

Bureaumatique

S.A. au Capital de 195.600 Frs
 4, Promenade des Capituloux - 31000 TOULOUSE
 (81) 21.87.27
 N° id. 315 127 753 00012
 APE 5911 - URSSAF B 198 635 R

**Catalogue de logiciels
 français compatibles
 avec Apple**

Apple

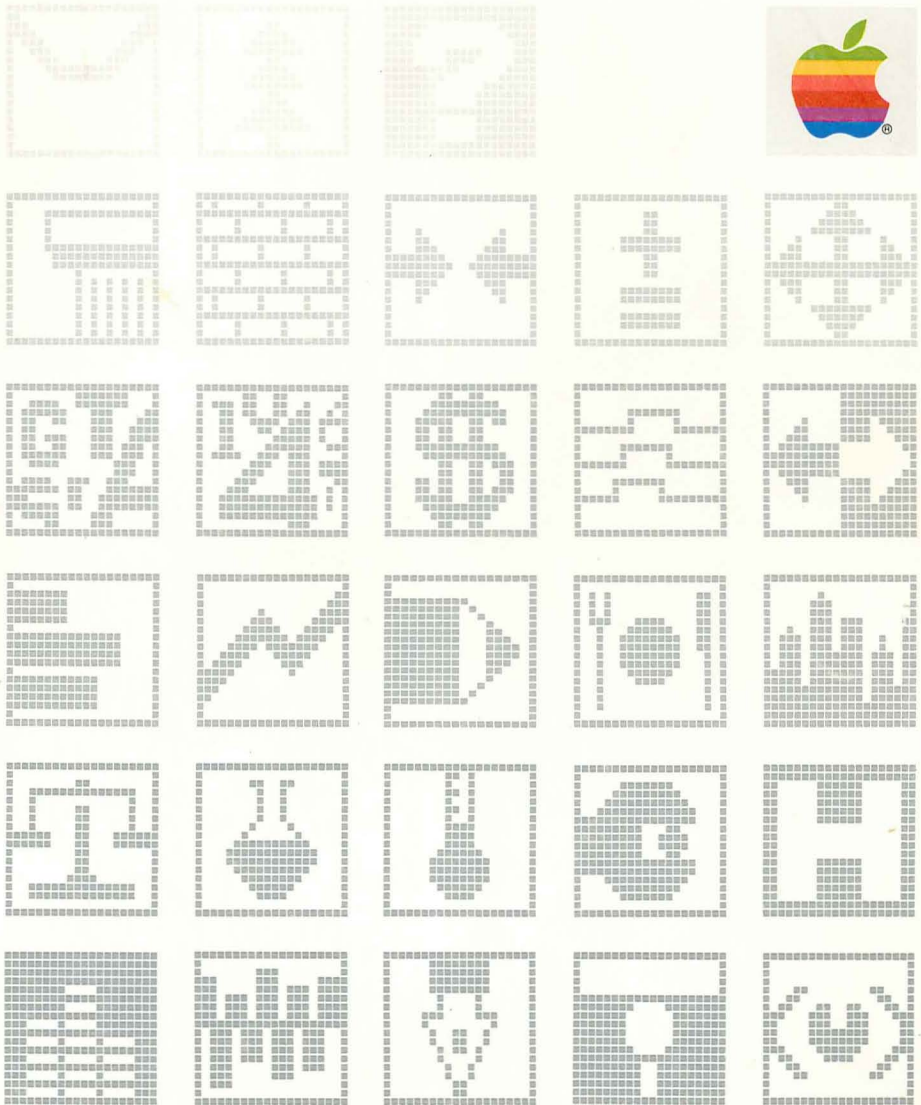


TABLE DES MATIERES

AVERTISSEMENTS	3
CONSEILS POUR UNE MEILLEURE UTILISATION DE CETTE BROCHURE	4
RUBRIQUES :	
Adresses	11
Agriculture	19
Aide à la Décision	23
Architecture	33
Bâtiment	39
Communications	45
Comptabilité	51
Divers	71
Education	81
Facturation	91
Finances	103
Gestion de Fichiers	109
Gestion de Magasins	131
Gestion de Projets	137
Gestion des Ventes	143
Graphisme	153
Hôtellerie	161
Immobilier	169
Judiciaire	175
Logiciels Scientifiques	181
Logiciels Thermiques	189
Mécanique	199
Médecine	207
Paye	225
Stocks	237
Traitement de Texte	249
Utilitaires	263
Vidéo	273
NOUVEAUX PRODUITS	277
INDEX	283
ADRESSES DES DISTRIBUTEURS	299
VOS COMMENTAIRES D'UTILISATEURS.	319

AVERTISSEMENTS

Les caractéristiques, chiffres et descriptions, données dans cette brochure sont le résultat d'une enquête réalisée auprès des Auteurs et Distributeurs français de logiciels compatibles Apple. Ces caractéristiques sont exclusivement données à titre indicatif. De nombreux logiciels comportent en effet des extensions ou des options non décrites. Pour des raisons de performances et de compatibilités, certains logiciels sont vendus avec le matériel (système "Clef en main"). **N'hésitez pas à contacter le Distributeur pour de plus amples informations.**

La "**Configuration minimale nécessaire**" est le minimum de matériel indispensable pour utiliser le logiciel décrit. Mais cela ne veut pas dire qu'un logiciel indiqué Apple II 48 K saura utiliser toutes les possibilités d'un Système Apple //e avec carte 80 colonnes et extensions mémoires, par exemple. De même, avec l'apparition de l'Apple //c, version compacte de l'Apple //e, certains logiciels peuvent ne pas être complètement compatibles ou ne pas pouvoir être adaptés (cas des logiciels nécessitant pour fonctionner une carte spécialisée, par exemple logiciels CP/M et carte Z80). **Il est donc prudent de vérifier que le logiciel choisi fonctionne bien avec le Système dont vous disposez.**

Nous avons également précisé dans cette rubrique les différentes versions disponibles pour les différents systèmes Apple (Apple //, Apple //c, Lisa et Macintosh).

Dans la plupart des cas, il faudra rajouter une imprimante dont les qualités et performances seront fonction du travail à effectuer et du logiciel. Apple vous propose un choix important de tels périphériques (Imprimantes Thermiques, Imprimantes Matricielles 80 ou 132 colonnes, Imprimante à Marguerite). Votre Concessionnaire Agréé Apple saura vous indiquer le modèle le plus performant pour votre application.

Apple Seedrin ne peut en aucun cas être tenu pour responsable des informations se trouvant dans cette brochure, ni de la présentation, performance, disponibilité, compatibilité... des logiciels décrits.

Le mot Apple et le Logo Apple sont des marques de fabrique déposées par Apple Computer, Inc.

Les informations données dans cette brochure sont celles qui nous ont été communiquées au 2 juillet 1984.

CONSEILS POUR UNE MEILLEURE UTILISATION DE CETTE BROCHURE :

Cette brochure contient une liste non exhaustive des logiciels distribués en France et fonctionnant sur Apple II, Apple //e, Apple //c, Apple ///, Lisa ou Macintosh. La plupart des logiciels décrits dans cette brochure, ainsi que le manuel correspondant, sont en Français.

Dans le cas de logiciels étrangers francisés, les commandes de fonctionnement ne sont pas obligatoirement en Français : il peut s'en suivre une plus grande difficulté d'adaptation lors de la découverte du produit.

La **Table des Matières** vous indique les différentes catégories d'utilisation. Un même produit peut évidemment se trouver dans plusieurs catégories. Afin de vous aider dans la recherche d'un logiciel, un **index** comportant les principaux mot-clefs se trouve en fin de brochure. Vous pourrez ainsi facilement retrouver le logiciel qui vous intéresse en vous reportant à la rubrique concernée.

Vous pouvez soit parcourir ce manuel en regardant les différents programmes qui y sont décrits, soit rechercher spécifiquement un logiciel répondant à votre problème ou à votre besoin.

Si vous désirez avoir plus d'informations ou une démonstration du logiciel que vous avez retenu, nous vous conseillons de vous rapprocher du Distributeur indiqué. A noter que de nombreux logiciels sont disponibles au travers du Réseau de Concessionnaires Agréés Apple. Ces spécialistes sauront vous conseiller et vous procurer le logiciel le mieux adapté à votre application.

MISE AU POINT SUR LES SYSTEMES D'EXPLOITATION DE DISQUES :

De nombreux systèmes d'exploitation de lecteurs de disquette existent sur le marché, dont une très grande quantité fonctionne sur le matériel Apple.

Les sept principaux systèmes rencontrés sur Apple II, Apple //e, Apple //c et Apple /// sont :

- * DOS
- * ProDOS
- * UCSD (Pascal et Fortran)
- * CP/M
- * MS/DOS
- * MEM-DOS 6502
- * SOS (Apple ///)

Le DOS 3.3 (et ProDOS dans un proche future) est fourni systématiquement avec le premier lecteur de disquette Disk II ou Duodisk que vous achetez.



Le **Système UCSD** s'achète avec le Pascal et le Fortran. Ces langages nécessitent 64 K de mémoire vive et il est préférable d'avoir 2 lecteurs de disquette pour les utiliser. Ils peuvent être fournis avec un logiciel d'application. Dans ce cas ils ne sont généralement pas fournis complets (absence du compilateur).

Le **CP/M** nécessite la présence d'une carte Z80 et il est généralement préférable d'avoir 64 K de mémoire vive.

Le **MS/DOS** nécessite une carte 8088 et 64 K de mémoire vive.

Le **MEM-DOS** est un produit purement Français. Il s'agit d'un Système d'Exploitation très performant et très intéressant pour la programmation BASIC de logiciels comportant de nombreuses manipulations de fichiers en accès séquentiel indexé.

Le **SOS**, système d'exploitation de l'Apple ///, est l'un des plus performant du marché actuel des Ordinateurs Personnels. Tous les langages disponibles sur Apple /// fonctionnent sous environnement SOS. ProDOS et SOS ont des structures de disquettes compatibles, ce qui implique que des fichiers texte pourront être lus indifféremment par un Apple /// SOS ou un Apple // ProDOS.

A part **SOS** et **ProDOS**, il n'y a pas de transportabilité directe d'un Système vers un autre. Ce qui signifie qu'un fichier écrit sous Pascal n'est pas directement utilisable sous DOS 3.3 ou sous CP/M. Ceci oblige à une certaine homogénéité des différents programmes que vous voudrez utiliser. Il existe toutefois des utilitaires permettant de transférer des fichiers textes entre divers Systèmes d'Exploitation.

EXEMPLE : Si vous voulez utiliser des fichiers venant d'un logiciel de Gestion de Stock avec votre logiciel de Facturation, il faudra nécessairement que les deux logiciels soient du même Système d'Exploitation. Il est toujours préférable que les deux logiciels soient du même auteur. S'ils sont intégrés, il y a alors portabilité et échangeabilité garantie par le logiciel. On retrouve souvent cette notion de logiciel intégré dans les produits de PAYE, FACTURATION et STOCK.

Le **Club d'Utilisateur A.P.P.L.E.** a publié certains de ces utilitaires de conversion (DOS-Pascal, CP/M-DOS) par l'intermédiaire de sa revue mensuelle Call-A.P.P.L.E. ou de son numéro spécial "All About Pascal".

La version compacte de l'Apple //e : l'Apple //c ne comporte pas de slot d'extension mais des "Ports" d'Entrée/Sortie. Il ne peut donc pas accepter les logiciels développés avec un système d'exploitation nécessitant une carte spéciale (CP/M, MS/DOS, MEM-DOS).

CAS DE PLUSIEURS LECTEURS DE DISQUETTE 5" :

La question que l'on peut se poser est :

Avec tel Système d'Exploitation pourrais-je utiliser plus d'un ou plus de deux lecteurs de disquette 5" ?

Voici les réponses :

1er Cas :

Le logiciel et le Système d'Exploitation savent reconnaître la présence de plusieurs lecteurs. Dans ce cas, à moins d'une limitation volontaire du programmeur, le logiciel devrait pouvoir utiliser cette quantité supplémentaire de mémoire de masse.

Ainsi **ProDOS, SOS, PASCAL UCSD** et **FORTRAN** (qui utilise le Pascal) reconnaissent les différents périphériques se trouvant sur votre Apple. Ils sont donc à même de travailler sur plusieurs lecteurs de disquette (6 lecteurs au maximum pour l'Apple //e) sauf limitation du programmeur.

2ème Cas :

Le logiciel et le Système d'Exploitation ne savent pas reconnaître la présence de plusieurs lecteurs (il faut indiquer le nombre de disques en fonctionnement). Dans ce cas, le logiciel utilisera ou non cette possibilité supplémentaire de mémoire de masse.

Ainsi **DOS 3.3** peut utiliser jusqu'à 8 lecteurs de disquette supplémentaires, à vous ou au programme d'accéder à ces lecteurs. **CP/M, MS/DOS** et **MEM-DOS** peuvent utiliser 6 lecteurs supplémentaires, le fonctionnement de ces lecteurs étant déterminé par le programme ou par l'utilisateur.

CONCLUSION :

Ne croyez pas qu'en ayant de nombreux lecteurs de disquette vous pourrez y accéder automatiquement. Tout est fonction du logiciel. De plus, il faudra distinguer mémoire de masse supplémentaire (en Koctets) et quantité de stockage accessible à un moment donné. En effet, vous pourriez avoir sous n'importe quel Système d'Exploitation 4 lecteurs de disquette Disk II, soit environ 4 fois 120 Koctets de mémoire de masse, vous n'aurez par contre pas 480 Koctets de stockage pour un même fichier. Rares sont les logiciels capables de ce genre de performance. Le plus souvent, lors de l'utilisation simultanée de différents fichiers, le programme permettra d'avoir un fichier par lecteur de disquette, ce qui augmente la quantité disponible de stockage pour chaque fichier, et aussi le coût d'installation du produit.



CAS DES DISQUES DUR :

La question qui se pose dans ce cas :

Avec tel Système d'Exploitation pourrais-je utiliser un disque dur, ou quelle est la taille mémoire disponible sur un disque dur pour mes fichiers ?

Le raisonnement est tout-à-fait identique à celui que nous avons fait pour plusieurs lecteurs de disquette. A savoir, le Système d'Exploitation est-il capable de tenir compte de la présence d'un disque dur, et si oui avec quel moyen et quelle limitation ?

ProDOS et SOS : ce sont des Systèmes d'Exploitation modernes spécialement conçus pour la gestion des disques durs tel que Profile. Ils sont fournis avec la disquette Programme. Pour pouvoir utiliser le Profile sur Apple // ou Apple ///, il vous faudra acquérir la carte interface adéquate.

PASCAL UCSD et FORTRAN : un SYSTEM ATTACH est alors fourni avec le programme. Car sans ce SYSTEM ATTACH il est impossible d'accéder à un disque dur. Pas de difficulté particulière, mais attention aux programmes utilisant du graphique, car, à moins que le logiciel indique qu'il fonctionne sur disque dur, il n'est pas certain que l'accès aux pages graphiques se fasse sans problème. Dans ce cas, la modification est très mineure et peut être réalisée par la société distributrice du programme.

CP/M et MS-DOS : pas de difficulté particulière. Le fonctionnement du CP/M et de MS-DOS avec un BIOS permet ce genre d'adaptation, l'espace disponible étant fonction du formatage du disque.

MEM-DOS 6502 : cette carte contient en mémoire morte le Système d'Exploitation. A l'inverse de la plupart des Systèmes d'Exploitation de Disques, celui-ci est continuellement accessible, il n'est donc pas nécessaire de le charger. MEM-DOS permet l'utilisation d'un disque dur sans limitation particulière de fonctionnement.

DOS 3.3 : ce Système d'Exploitation est celui fournit systématiquement avec le premier lecteur de disquette que vous achetez avec votre Apple II, votre Apple //e ou votre Apple ///. Il est nécessaire que nous nous y attardions un peu. De nombreux programmes fonctionnent sous DOS 3.3, certains sont indiqués comme pouvant fonctionner sur disque dur. Nous allons voir les différents cas de figure et les limitations qui existent.

Le DOS 3.3 n'est pas prévu pour fonctionner sur disque dur. Toutes les versions de disques durs qui fonctionnent sous DOS 3.3 sont des versions où le Système d'Exploitation DOS 3.3 a été modifié. Cette modification est plus ou moins profonde et plus ou moins néfaste.

Dans certains cas, le DOS modifié (on parle d'un DOS PATCHE) occupe la même taille mémoire que le DOS d'origine. Ceci nous protège déjà des ennuis liés à l'espace mémoire et aux adresses utilisées par le programme. Dans le cas contraire, on doit s'assurer du bon fonctionnement de ce nouveau DOS 3.3 et du logiciel.

Cette modification du DOS 3.3 conduit à une incompatibilité d'accès entre les logiciels de grandes diffusions (qui sont donc généralement protégés) et les fichiers que vous pourriez avoir sur le disque dur.

Le DOS 3.3 n'étant pas prévu pour fonctionner avec un disque dur, il a fallu trouver un moyen d'y accéder. On utilise pour cela la commande VOLUME qui ne sert normalement qu'au classement et au repérage des disquettes Disk II. Le disque dur est alors découpé en un certain nombre de VOLUMES. La taille de ces volumes varie beaucoup : on trouve couramment des VOLUMES sur disque dur de 120, 140, 400 Koctets ; on trouve aussi dans certains cas des VOLUMES de 1 ou 2 Mégaoctets.

Le disque dur sous DOS 3.3 PATCHE est donc découpé en VOLUMES.

Ce qui implique que le programme doit permettre une commande de type :

SLOT n°X, DRIVE n°Y, VOLUME n°Z.

Regardons sur quelques exemples ce que cela signifie :

Le logiciel **APPLE WRITER**, qui est un excellent Traitement de Texte distribué par Apple Seedrin, permet d'utiliser les commandes dites "DOS". Ainsi, à partir d'Apple Writer, on peut demander le CATALOGUE d'une disquette se trouvant dans le lecteur 1 (DRIVE 1), du port 6 (SLOT 6) et de numéro attendu 118 (VOLUME 118). Mais Apple Writer est protégé contre la copie, on ne peut donc avoir lors de la mise sous tension que le DOS se trouvant sur la disquette Apple Writer et pas le DOS modifié, on ne peut donc pas aller sur un disque dur chercher des fichiers qui s'y trouveraient.

Le logiciel **VISICALC** ne permet pas ce genre de commande, la question est donc réglée immédiatement.

Le logiciel **MAGICALC** est exécutable depuis un autre DOS et il admet les commandes VOLUME, il permet donc facilement l'utilisation d'un disque dur.



Le logiciel **CX BASE 200**, qui est un logiciel de gestion de fichiers avec des possibilités de calculs, a été conçu dès le départ en pensant aux disques durs. Chaque disque dur ayant son propre DOS 3.3 modifié, l'idée est donc la suivante :

Protégeons le logiciel contre la copie, mais donnons à l'utilisateur le nom du programme se trouvant sur la disquette protégée pour que le logiciel puisse s'exécuter. L'utilisateur n'a plus qu'à "démarrer" (BOOT) sur son disque dur, il aura en mémoire le DOS 3.3 modifié de son disque, puis il exécutera le programme de départ de son logiciel. Ainsi, avec des commandes de types VOLUMES, le logiciel CX 200 et la famille CX sont capables d'accéder à la plupart des disques durs du marché.

Si vous désirez un accès à disque dur, voici les quelques questions que vous pouvez poser à votre revendeur ou au distributeur du logiciel :

Le logiciel est-il protégé ?

Le DOS fourni avec le logiciel est-il un DOS modifié ?

Peut-on donner une commande DOS incluant le SLOT, le DRIVE et le VOLUME ?

Connaît-on le nom du programme de BOOT ?

En réalité et prochainement, de nombreux logiciels pour Apple // vont être adaptés ou diffusés avec le Système d'Exploitation **ProDOS**. Dans ce cas, l'utilisation d'un disque dur ne posera plus les problèmes rencontrés actuellement avec DOS. La prochaine édition de ce catalogue devrait mentionner un nombre important de ces logiciels.



MAIL LIST MANAGER

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur PROFILE.

Description :
Avec ce logiciel, vous automatiserez les tâches pénibles et longues de production et de mise-à-jour des listes d'adresses, de numéros de téléphone de vos clients, collègues, prospects et relations personnelles. Ce programme enregistre en mémoire, trie, édite et imprime des étiquettes de mailing et des listes de téléphone soit entièrement, soit sélectivement par code postal, par nom ou selon une clé spéciale définie par l'Utilisateur.

Observations :
CAPACITE : 916 étiquettes enregistrées sur 1 disquette.

MAGIC MAILER

Distributeur : B.I.P.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Base de données. Capacité suffisante pour gérer un fichier d'adresse et faire des mailings.

Observations :

FICHER MAILING AVEC TRAITEMENT DE TEXTE

Distributeur : SP ORDINATEURS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Principaux traitements : enregistrement de fiches en vrac avec reclassement ultérieur ; création de plusieurs fichiers indépendants sur des disquettes différentes. Capacité : 800 fiches par disquette. Constitution de la fiche : nom, prénom ; code interne numérique ; en-tête ; libellé (ou téléphone) ; adresse 1 et 2 ; code postal/localité ; dernière date d'envoi ; nombre d'envoi : 2 chiffres.

Observations :

Il s'agit du TRAITEMENT DE TEXTE (SP ORDINATEURS) couplé à un fichier MAILING.

PME ADRESSES

Distributeur : PME

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 imprimante 80 colonnes.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel de Gestion du mailing de l'entreprise. Classement des adresses en temps réel sous un code de 6 caractères permettant une visualisation rapide. Capacité de 500 Adresses par disquette. Edition d'étiquettes auto-adhésives d'adresses avec : sélection d'adresses triées par Code, par Nom, par Code Postal ; Sélection d'adresses extraites sur la clef de 10 zones (recherche sélective).

Observations :



FACTOR

Distributeur : CASTOR

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 Imprimante série ou parallèle.

Extensions possibles :

Description :

Programme de traitement de listes d'adresses. Classement des adresses par critères (par ex. : par nature des sociétés, par secteur d'activités). Saisie, modification, annulation, recherche rapide à l'aide de clés, visualisation, éditions de listes et étiquettes.

Observations :

MAILING

(lié à TORIA : Logiciel de liaison)

Distributeur : LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (BIRDY'S)

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80. Langage d'application : CIS-COBOL de Microfocus.

Extensions possibles :

Disque dur WINCHESTER.

Description :

Prend en charge la gestion d'un fichier Adresses avec critères de tri ; la gestion automatique jusqu'à 11 homonymes. Principaux traitements : saisie d'une fiche avec création, mises à jour diverses ; sélection pour édition selon un critère pré-établi et par zone géographique ; édition d'étiquettes, de listes d'adresses ; préparation d'un fichier pour le programme "WORDSTAR/MAIL MERGE" de Micropro avec sélection par critère.

Observations :

TIGRE
(Traitement par Informatique Graphique d'Etiquette)

Distributeur : ALMA SCOP

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", imprimante graphique, tablette graphique Apple.

Extensions possibles :

Description :

Editions à partir d'une tablette graphique d'étiquettes personnalisées. Tracés sur l'étiquette du code barre. Réalisation d'étiquettes très personnalisées.

Observations :

MAILOR
(Gestion d'adresse et de mailing)

Distributeur : CASTOR

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

MAILOR traite environ 900 adresses en permettant toutes les opérations de création - modification - annulation - consultation. Il sélectionne le fichier par NOM ou par CODE POSTAL et par la combinaison de critères. Il permet d'imprimer des listes d'adresses ainsi que des étiquettes (tout format).

Observations :



Distributeur : CASTOR

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Gestion d'adresses avec réalisation d'étiquettes. Classement par clés.
Peut gérer jusqu'à 600 fiches d'adresse avec : 14 possibilités
d'informations par adresse ; un accès principal ; 3 accès secondaires
définis par l'Utilisateur ; 9 critères supplémentaires de sélection ; 22
possibilités de code-libellé.

Observations :

S/ETIQUETTES

Distributeur : IMAGOL INFORMATIQUE

Références installées : 30

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 Imprimante.

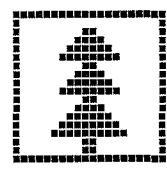
Extensions possibles :

Description :
Génération d'étiquettes adresse.

Observations :
Interfaçable avec S/COURRIER du même Distributeur (voir rubrique
"Gestion Courrier").

Agriculture

Small text block in the top left column, likely a sub-header or introductory paragraph.



Small text block in the top right column, likely a sub-header or introductory paragraph.

Text block in the second row, first column.

Text block in the second row, second column.

Text block in the second row, third column.

Text block in the second row, fourth column.

Text block in the second row, fifth column.

Text block in the third row, first column.

Text block in the third row, second column.

Text block in the third row, third column.

Text block in the third row, fourth column.

Text block in the third row, fifth column.

Text block in the fourth row, first column.

Text block in the fourth row, second column.

Text block in the fourth row, third column.

Text block in the fourth row, fourth column.

Text block in the fourth row, fifth column.

Text block in the fifth row, first column.

Text block in the fifth row, second column.

Text block in the fifth row, third column.

Text block in the fifth row, fourth column.

Text block in the fifth row, fifth column.

Text block in the sixth row, first column.

Text block in the sixth row, second column.

Text block in the sixth row, third column.

Text block in the sixth row, fourth column.

Text block in the sixth row, fifth column.



ELEVAGES D'ENGRAISSEMENT : MODULE STATISTIQUES

Distributeur : AGRIDISP - Monsieur Firmin -

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 Imprimante.

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel permet de faire des tris sur les résultats des élevages d'engraissement ainsi que des études de moyennes de données et des calculs de régression.

Observations :

LOGESPAR
(Gestion technique d'une parcelle)

Distributeur : SERVITEX - Mr Sauvage -

Références installées :

Date de lère commercialisation : Novembre 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Entrées : données de l'analyse de sol, identification de la parcelle, profondeur de labour, rendement souhaité, culture désirée, antécédents, engrais disponibles avec leurs tarifs.
Sorties : calcul et affichage des fumures P et K, conseil en azote et bilan humique, conseil sur le choix et la quantité des engrais, impression de décisions et conseils, bilan humique sur une rotation.

Observations :

Pour référence installée consulter : Mr Bouillon 22 bld des Soulniers 35370 ARGENTRE DU PLESSIS.

OPTIMISAGRI

Distributeur : AGRIDISP - Monsieur Firmin -

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 Imprimante.

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel permet le calcul de formule d'aliments porcs, volailles, bovins, lapins, ou ovins par optimisation linéaire. Le fichier de base contient 100 matières premières caractérisées par 25 valeurs. Il permet aussi le recalcul de la valeur d'un aliment existant.

Observations :

SUIVI D'ELEVAGES D'ENGRAISSEMENT

Distributeur : AGRIDISP - Monsieur Firmin -

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

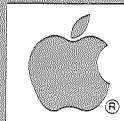
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquettes 5", 1 Imprimante.

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel assure le suivi de la marche d'élevages d'engraissement de porcs, poulets, canards, dindes, agneaux, lapins, pintades... Un maître d'oeuvre peut ainsi suivre en permanence les engraissements et sortir les résultats techniques et économiques de chaque lot. Il permet également la création directe des documents d'enregistrements en élevage.

Observations :





MULTIPLAN

Distributeur : MICROSOFT
APPLE SEEDRIN

Références installées : 1971

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5"
Apple //c.

Extensions possibles :

Description :
Outil permettant à un non-informaticien d'effectuer des calculs sur un tableau disponible de 255 lignes et 64 colonnes en reliant les différentes cases du tableau par des relations algébriques ou logiques. Utilisations très diverses telles que : gestion de budget, gestion des ventes, suivi du compte d'exploitation prévisionnel...

Observations :

MULTIPLAN
(Version Macintosh)

Distributeur : MICROSOFT
APPLE SEEDRIN

Références installées : 510

Date de lère commercialisation : Mai 1984

Configuration minimale nécessaire :
Macintosh.

Extensions possibles :

Description :
Multiplan, la feuille de calcul bien connue, alliée à la puissance et au style de Macintosh, forme un outil de traitement de tableaux d'une grande agilité. Feuille de calcul de 63 colonnes sur 255 lignes. 16 fonctions mathématiques et statistiques. 4 fonctions trigonométriques financières. 8 fonctions logiques. 6 fonctions de texte. 8 autres fonctions de recherche, de positionnement...

Observations :
Tri. Calculs itératifs avec définition de seuil. Protection des cases. Partage de la feuille et titres...

VISICALC

Distributeur : METROLOGIE
APPLE SEEDRIN

Références installées : 1023

Date de lère commercialisation : Janvier 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

VISICALC vous permet de jongler avec les chiffres chaque fois que vous devez prendre une décision de nature financière ou autre. Il suffit d'entrer un texte, des chiffres et des formules de calcul là où vous désirez qu'ils apparaissent à l'écran. Si vous changez une seule donnée, toutes les autres affectées par cette modification sont automatiquement recalculées et les nouveaux résultats apparaissent à l'écran.

Observations :

Interfaçable avec VISIPLLOT (Graphique).

MULTIPLAN ///

Distributeur : MICROSOFT
APPLE SEEDRIN

Références installées : 3

Date de lère commercialisation : 1984

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Disque dur Profile...

Description :

Le logiciel MULTIPLAN a été adapté à l'Apple ///. 16 fonctions arithmétiques (somme, racine, moyenne...). 4 fonctions trigonométriques (SIN, COS...). 8 fonctions conditionnelles (SI-ALORS, ET, OU...). 2 fonctions de Traitement de table (RECHERCHE : LOOKUP, INDEX). 1 fonction financière (VAN). 1 fonction statistique (ECARTYPE). 2 fonctions d'erreurs (DELTA, ERREUR). 5 fonctions sur chaînes de caractères (longueur de chaîne, milieu de chaîne...). 1 fonction de tri : alpha, numérique, croissant, décroissant.

Observations :

MULTIPLAN peut lire des fichiers VISICALC.



VISICALC ///

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 555

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

La feuille de calculs électroniques la mieux connue a été transportée sur Apple ///. Cet outil permet à un non-informaticien d'effectuer des calculs sur un tableau disponible de 255 lignes et 64 colonnes en reliant les différentes cases du tableau par des relations algébriques ou logiques. Utilisations très diverses telles que : gestion de budget, gestion des ventes, suivi du compte d'exploitation prévisionnel...

Observations :

VISICALC ADVANCED VERSION

Distributeur : METROLOGIE
APPLE SEEDRIN

Références installées : 383

Date de lère commercialisation : Janvier 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple ///e 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte 80 colonnes.

Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Carte 80 colonnes étendue ou RVB étendue.

Description :

Par rapport à Visicalc /// ou Visicalc //, il ajoute un certain nombre de caractéristiques intéressantes comme les colonnes à largeur variable, des cellules protégées ou cachées, des fonctions comptables, la superposition et la fusion de tableaux, etc...

Observations :

MAGICALC

Distributeur : B.I.P.

Références Installées :

Date de lère Commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5"
Apple //c.

Extensions possibles :

Possibilité d'extension mémoire jusqu'à 512 K. Utilisation des cartes vidéo 80 colonnes.

Description :

Feuille de calcul électronique. MAGICALC est un logiciel Avancé de type VISICALC. Colonnes à largeur indépendante, colonnes invisibles, possibilité d'attribuer certaines caractéristiques : la protection de l'information qui permet de faire des modèles de saisies.

Observations :

Ce logiciel permet l'affichage à l'écran sur 70 colonnes sans carte interface spéciale.

VARICALC

Distributeur : ALPHA SYSTEMES DIFFUSION

Références Installées :

Date de lère commercialisation : Mai 1984

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Carte ADALAB (carte d'acquisition de mesure analogique).

Description :

VARICALC offre la réponse aux problèmes qui s'expriment sous forme d'équations. Tous calculs, optimisations ou simulations qui peuvent se représenter avec une ou plusieurs formules mathématiques, sont susceptibles d'être traités avec VARICALC (phénomènes physiques de tout type, optimisations, simulations de gestion, calculs financiers...). Accepte également les fonctions mathématiques et trigonométriques.

Observations :

Les résultats peuvent être imprimés sous forme de courbe ou graphique haute résolution.



LISA CALC

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 201

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Lisa 2/5, 1 mégaoctet de mémoire centrale.

Extensions possibles :

Description :

LisaCalc est un plan de travail électronique de puissance considérable, un outil de modélisation financière qui vous aide à saisir l'impact des scénarios financiers les plus complexes. Son énorme plan de travail -255 lignes sur 255 colonnes- vous permet de tester de façon approfondie les variables qui affectent vos décisions. LisaCalc vous permet de transférer les informations vers LisaGraph pour les mettre sous forme graphique ou vers LisaWrite pour les inclure dans un numéro ou un rapport.

Observations :

THINKTANK

Distributeur : GAMIC DISTRIBUTION

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Apple /// 128 K.

Macintosh.

Extensions possibles :

Description :

Avec ThinkTank, vous notez d'abord vos idées dans n'importe quel ordre au fur et à mesure qu'elles vous viennent à l'esprit. Puis vous les retravaillez grâce à des fonctions très simples et très puissantes : vous pouvez modifier, déplacer, annuler, ajouter, trier, hiérarchiser toutes vos idées.

Observations :

DECISIONNEL GRAPHIQUE

Distributeur : ADDE MARKETING

Références installées : 103

Date de lère commercialisation : Janvier 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5"
Apple //c.

Extensions possibles :

Description :
Ce logiciel permet une excellente présentation graphique des résultats (courbes, histogrammes, tableaux, diagrammes, schémas...). Il possède des fonctions de calcul préenregistrées : moyenne mobile, cumul annuel... et il accepte les fichiers Multiplan et Visicalc.

Observations :

ECONOSYS

Distributeur : SONOTEC

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Econométrie 4 modules, aide à la décision, comptabilité, finances, marketing, analyse de données.

Observations :



ABIDASE

Distributeur : ADILOG

Références installées :

Date de lère commercialisation : Juin 1984

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 256 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

ADIBASE est un générateur d'applications : il permet de "mettre en mémoire" les règles de fonctionnement d'une opération de gestion (ex : règles de fabrication de factures clients avec calculs automatiques et édition d'un journal des ventes, bulletins de paie avec édition de journaux de paie...). ADIBASE permet de fabriquer des écrans de mise à jour et d'interrogation des bases de données ; de définir des traitements permettant des calculs ou des sélections sur les variables des bases de données ; de fabriquer des rapports sur des informations provenant des bases de données ; de transformer les bases de données en fichiers DIF c'est-à-dire communiquer avec des logiciels comme VISICALC.

Observations :

APPLEWORKS

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1984

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5"
Apple //c.

Description :

AppleWorks combine Traitement de Texte, Gestion de Fichiers Personnels et Tableur Electronique en un seul logiciel intégré. Vous pouvez écrire et modifier des lettres, des notes ou des rapports professionnels, effectuer des calculs financiers complexes. Fonctions de trie et de recherche rapides. Vous pouvez obtenir aussi des étiquettes de Mailing. AppleWorks stocke en mémoire jusqu'à 12 fichiers et passe de l'un à l'autre en quelques secondes. Il fusionne tout fichier ou "coupe" une information d'un fichier et peut la "coller" dans un document de traitement de texte.

Observations :

Peut lire sans problème des fichiers Quick File //, VisiCalc.



ARCHIPLUS ///

Distributeur : DELTASOFT

Références installées :

Date de lère commercialisation : Décembre 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 Imprimante et le logiciel Apple Writer ///.

Extensions possibles :

Disque dur Profile.

Description :

Système pour Architecte et Maîtres-d'oeuvre permettant la génération automatique de descriptifs et de devis à partir d'un fichier Texte créé sous Apple Writer /// et d'un fichier Articles pouvant contenir jusqu'à 2500 articles. Le fichier Texte est utilisé comme une bibliothèque de toutes les parties de tous les devis possibles, regroupées par corps de métiers.

Observations :

Avec une disquette 5" : 70 à 100 pages de descriptif, fichier articles pouvant contenir 2000 articles différents.

ARCHIPLUS II

Distributeur : DELTASOFT

Références installées : 4

Date de lère commercialisation : Décembre 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte 80 colonnes.

Extensions possibles :

Description :

Système pour Architecte et Maîtres-d'oeuvre permettant la génération automatique de descriptifs et de devis à partir d'un fichier Texte créé sous Editeur de texte Pascal et d'un fichier Articles pouvant contenir jusqu'à 2500 articles. Le fichier Texte est utilisé comme une bibliothèque de toutes les parties de tous les devis possibles, regroupées par corps de métiers.

Observations :

Avec une disquette 5" : 70 à 100 pages de descriptif, fichier articles pouvant contenir 2000 articles différents.

SCRIBE
(Programme de perspectives pour Architecte)

Distributeur : DIALOGIC

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", 2 Joysticks, 1 imprimante graphique.

Extensions possibles :

Mode d'entrée des données par tablette graphique ou sous forme numérique.

Description :

Ce programme permet de tracer tout type de perspective avec effacement des parties cachées. Possibilité de constituer un volume complexe (lôtissement par exemple) à partir de volumes élémentaires.

Version "haute résolution" : Idem + 1 carte VGP, 1 moniteur avec écran rémanence.

Observations :

Programme développé à l'université de Sheffield par C. Green.

MICRO-METRE

Distributeur : F.-Y. BERNARD

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 Imprimante.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel pour métrés qui permet de traiter sans aucune connaissance informatique les Avant-Projets ou Projets d'Exécutions (les bâtiments neufs ou les Rénovations ainsi que tous types de bâtiments).

Observations :



Distributeur : F. PELEGRIN

Références Installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", tablette à digitaliser, caméra Vidéo et magnétoscope, table traçante numérique, 1 Imprimante.

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel est un outil d'aide à la conception et à la décision permettant aux concepteurs (architectes, urbanistes, designers,..) de prendre en compte dès les premières esquisses deux paramètres fondamentaux de la conception, facteurs de qualité et d'économie : l'insertion dans le site et l'économie d'énergie. Programme de création et de modification de volume permettant la représentation des perspectives classiques, des "héliodons" (vues de l'opération depuis le soleil).

Observations :

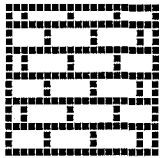
Bâtiment

Les bâtiments sont des structures construites pour abriter des activités humaines. Ils peuvent être résidentiels, commerciaux, industriels ou publics. Leur conception et leur construction impliquent une série de décisions techniques, économiques et environnementales. Les matériaux utilisés, les techniques de construction et les normes de sécurité sont des facteurs clés dans la réalisation d'un bâtiment durable et sûr.

Le bâtiment est un domaine multidisciplinaire qui implique des architectes, des ingénieurs, des économistes et des spécialistes de l'environnement. La collaboration entre ces professionnels est essentielle pour créer des espaces fonctionnels, agréables et respectueux de l'environnement. Les nouvelles technologies et les matériaux innovants jouent un rôle de plus en plus important dans la construction moderne.

La construction durable est devenue une préoccupation majeure pour les professionnels du bâtiment. Elle vise à réduire l'impact environnemental des bâtiments tout au long de leur cycle de vie. Cela implique d'utiliser des matériaux écologiques, d'optimiser l'énergie et l'eau, et de favoriser le bien-être des occupants. Les certifications comme LEED ou BREEAM sont des outils pour évaluer et certifier la durabilité des bâtiments.

Le bâtiment est un secteur en constante évolution. Les nouvelles réglementations, les attentes des clients et les avancées technologiques imposent aux professionnels de rester à jour. L'innovation et la recherche sont donc des éléments clés pour relever les défis de la construction moderne. Les smart buildings, qui utilisent des technologies numériques pour optimiser les performances, sont une tendance de fond.



La construction est un processus complexe qui nécessite une planification rigoureuse. De la conception initiale à la livraison finale, chaque étape doit être soigneusement contrôlée pour garantir la qualité et le respect des délais. Les logiciels de gestion de projet et les outils de collaboration sont devenus indispensables pour coordonner les différents acteurs du projet.

Le bâtiment est un secteur clé de l'économie. Il crée des emplois et contribue au développement local. Les investissements dans la construction sont essentiels pour améliorer les infrastructures et le cadre de vie des citoyens. Les politiques publiques jouent un rôle important dans la stimulation de ce secteur.

Le bâtiment est un domaine qui nécessite une expertise et une expérience. Les professionnels doivent être capables de résoudre des problèmes complexes et de prendre des décisions éclairées. La formation continue et l'acquisition de nouvelles compétences sont donc des impératifs pour réussir dans ce secteur.

Le bâtiment est un secteur qui évolue rapidement. Les nouvelles technologies et les matériaux innovants offrent de nouvelles possibilités de conception et de construction. Les professionnels doivent être ouverts à l'innovation et prêts à adopter de nouvelles pratiques. Les smart buildings et la construction numérique sont des domaines de recherche prometteurs.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche globale. Les professionnels doivent prendre en compte tous les aspects du projet, de la conception à la livraison. La collaboration et la communication sont des éléments clés pour assurer le succès d'un projet de construction. Les outils numériques facilitent la collaboration et l'échange d'informations.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une expertise technique. Les professionnels doivent avoir une solide formation et une expérience pratique. Les certifications et les diplômes sont des atouts importants pour accéder à des postes de responsabilité. La recherche et le développement sont également essentiels pour progresser dans ce domaine.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche éthique. Les professionnels doivent agir avec intégrité et responsabilité. Le respect de l'environnement et le bien-être des occupants sont des valeurs fondamentales. Les certifications de durabilité sont un gage de confiance pour les clients.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche collaborative. Les professionnels doivent travailler ensemble pour relever les défis de la construction moderne. Les partenariats et les alliances sont des outils importants pour mutualiser les compétences et les ressources. Les plateformes numériques facilitent la collaboration et l'échange d'informations.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche innovante. Les professionnels doivent être capables de proposer des solutions créatives et de répondre aux besoins spécifiques de leurs clients. L'innovation est un moteur essentiel de la croissance et de la compétitivité dans ce secteur.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche durable. Les professionnels doivent prendre en compte l'impact environnemental de leurs actions et chercher à réduire leur empreinte carbone. La construction durable est une obligation éthique et économique.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche globale. Les professionnels doivent avoir une vision d'ensemble du projet et être capables de coordonner les différents acteurs. La gestion de projet est une compétence essentielle pour assurer le succès d'un projet de construction.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche collaborative. Les professionnels doivent travailler ensemble pour relever les défis de la construction moderne. Les partenariats et les alliances sont des outils importants pour mutualiser les compétences et les ressources.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche éthique. Les professionnels doivent agir avec intégrité et responsabilité. Le respect de l'environnement et le bien-être des occupants sont des valeurs fondamentales. Les certifications de durabilité sont un gage de confiance pour les clients.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche innovante. Les professionnels doivent être capables de proposer des solutions créatives et de répondre aux besoins spécifiques de leurs clients. L'innovation est un moteur essentiel de la croissance et de la compétitivité dans ce secteur.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche durable. Les professionnels doivent prendre en compte l'impact environnemental de leurs actions et chercher à réduire leur empreinte carbone. La construction durable est une obligation éthique et économique.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche globale. Les professionnels doivent avoir une vision d'ensemble du projet et être capables de coordonner les différents acteurs. La gestion de projet est une compétence essentielle pour assurer le succès d'un projet de construction.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche collaborative. Les professionnels doivent travailler ensemble pour relever les défis de la construction moderne. Les partenariats et les alliances sont des outils importants pour mutualiser les compétences et les ressources.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche éthique. Les professionnels doivent agir avec intégrité et responsabilité. Le respect de l'environnement et le bien-être des occupants sont des valeurs fondamentales. Les certifications de durabilité sont un gage de confiance pour les clients.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche innovante. Les professionnels doivent être capables de proposer des solutions créatives et de répondre aux besoins spécifiques de leurs clients. L'innovation est un moteur essentiel de la croissance et de la compétitivité dans ce secteur.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche durable. Les professionnels doivent prendre en compte l'impact environnemental de leurs actions et chercher à réduire leur empreinte carbone. La construction durable est une obligation éthique et économique.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche globale. Les professionnels doivent avoir une vision d'ensemble du projet et être capables de coordonner les différents acteurs. La gestion de projet est une compétence essentielle pour assurer le succès d'un projet de construction.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche collaborative. Les professionnels doivent travailler ensemble pour relever les défis de la construction moderne. Les partenariats et les alliances sont des outils importants pour mutualiser les compétences et les ressources.

Le bâtiment est un secteur qui nécessite une approche éthique. Les professionnels doivent agir avec intégrité et responsabilité. Le respect de l'environnement et le bien-être des occupants sont des valeurs fondamentales. Les certifications de durabilité sont un gage de confiance pour les clients.



ALPHA B.T.P.

Distributeur : ALPHA SYSTEMES DIFFUSION

Références installées :

Date de lère commercialisation : Juin 1984

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Création de devis pour entreprises du bâtiment et suivi du chantier.

Observations :

ENERGIE BATIMENT

Distributeur : ARENE - SOFTENE

Références installées : 250

Date de lère commercialisation : 1981

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Ensemble de 15 logiciels indépendants permettant d'effectuer les calculs techniques bâtiments liés à l'énergie : calcul de G, B, diagnostic économie d'énergie, pompe à chaleur, solaire.

Observations :

METHODE 5000

Distributeur : DIALOGIC SA

Références installées : 40

Date de lère commercialisation : Janvier 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Logiciel de calcul des coefficients G et B et du niveau de confort par la "Méthode 5000". Calculs des besoins mensuels de chauffage pour tout système solaire passif. Evaluation du confort.

Observations :

PAIE SECOND OEUVRE DU BATIMENT

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation : Septembre 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Accès possible à un disque dur ou à plusieurs lecteurs de disquette.

Description :

Paie spécialisée dans le bâtiment (prime de panier, prime d'outillage...). Etats annuels des paiements.

Observations :
Jusqu'à 300 salariés.



CHANTIER CI

Distributeur : LE CALCUL INTEGRAL

Références installées :

Date de lère commercialisation : Avril 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Création de devis à partir de la description de l'ouvrage suivant le métré par ensembles et sous-ensembles définis par l'Utilisateur. Suivi de chantier d'après les rapports de chantier par heures et par matériaux.

Observations :

Temps d'exécution extrêmement rapide.

PERSONNEL CHANTIER CI

Distributeur : LE CALCUL INTEGRAL

Références installées :

Date de lère commercialisation : Mars 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Description :

Ce programme a été étudié afin de centraliser les rapports journaliers venant des chantiers. Ces informations permettent des éditions récapitulatives périodiques sur les chantiers donnant ainsi leur situation et sur le personnel préparant ainsi la paie.

Observations :

Dans le cas d'une utilisation avec un disque dur, ce programme peut être couplé avec un autre programme sous MEM-DOS.

METRALP

Distributeur : SAIB

Références installées : 6

Date de lère commercialisation : Septembre 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur.

Description :
Calcul très rapide du coût d'un projet à l'étude. Gestion du métré.
Appel d'offre. Gestion du suivi du chantier : situation des travaux,
notes d'honoraires, tableau de bord financier, paiements.

Observations :

PLUTON

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées : 10

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".
Apple /// 128 K.

Extensions possibles :
Apple /// : disque dur Profile.

Description :
Logiciel pour entreprises du Bâtiment : Suivi des temps passés, suivi
des chantiers, suivi des intempéries.

Observations :



Communications

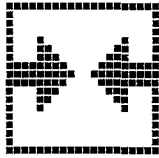
Text block 1 (top left)

Text block 2 (top middle)

Text block 3 (top right)

Text block 4 (second row left)

Text block 5 (second row middle)



Text block 6 (second row right)

Text block 7 (second row far right)

Text block 8 (third row left)

Text block 9 (third row middle)

Text block 10 (third row right)

Text block 11 (third row right)

Text block 12 (third row far right)

Text block 13 (fourth row left)

Text block 14 (fourth row middle)

Text block 15 (fourth row right)

Text block 16 (fourth row right)

Text block 17 (fourth row far right)

Text block 18 (fifth row left)

Text block 19 (fifth row middle)

Text block 20 (fifth row right)

Text block 21 (fifth row right)

Text block 22 (fifth row far right)

Text block 23 (sixth row left)

Text block 24 (sixth row middle)

Text block 25 (sixth row right)

Text block 26 (sixth row right)

Text block 27 (sixth row far right)



I T TELEX (Intelligent T lex)

Distributeur : 3 T (T l matique - Télécommunications - T lex)

Références installées :

Date de lère commercialisation : Juin 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple //e 64 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 carte série par voie Télex, un boîtier Télex SERTEL.

Extensions possibles :

Fonctionnement possible sur disque dur. De 1 à 4 voies Télex sur le même boîtier.

Description :

Avec ce logiciel, vous pouvez raccorder votre Apple // sur le réseau Télex. Ce système souple de gestion automatique du télex est multi-voies. Il permet une simultanéité des travaux grâce à sa file d'attente. Il prend en charge automatiquement la transmission, avec envoi ou rappel automatique si nécessaire, et est ouvert pour diverses applications spécifiques comme l'archivage, l'interrogation de banques de données confidentielles, etc...

Observations :

MEM/TERM

Distributeur : IMAGOL

Références installées : 20

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 carte MEM/DOS, 1 carte SSC, 1 Modem.

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Logiciel permettant de relier 2 Apple entre eux, l'un devenant un terminal à part entière de l'autre. Permet la télémaintenance, l'exécution de programmes à distance et la consultation ou la mise à jour de données.

Observations :

ACCESS ///

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 1 modem.

Extensions possibles :
Disque dur Profile, imprimantes à marguerite ou IMAGEWRITER.

Description :
Il constitue le logiciel de communication universel pour Apple ///. Il permet d'émuler des terminaux de type VT52, VT100 et TTY, de sauvegarder les informations transmises sur fichier ou imprimante, d'envoyer des fichiers de type texte. Son paramétrage est très facile.

Observations :

CALVADOS ///

Distributeur : CALVADOS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 256 K, 1 Modem.

Extensions possibles :
Disque dur Profile, imprimantes à marguerite ou IMAGEWRITER

Description :
Ce logiciel de communication est distribué gratuitement à tous les Utilisateurs du Service CALVADOS. Il permet la connexion automatique à l'ordinateur de CALVADOS, le transfert de fichiers Texte et Binaire, la recopie d'écran, etc...

Observations :



VISITERM

Distributeur : METROLOGIE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 carte Série.

Extensions possibles :

Interfaçable avec VisiCalc, VisiPlot, VisiTrend/VisiPlot, VisiDex.

Description :

VISITERM offre la possibilité d'utiliser votre ordinateur individuel pour entrer en communication avec des systèmes plus importants et d'envoyer ou de recevoir, par téléphone, des informations enregistrées sur fichier disquette. Vous pouvez relier votre système à des stations-radio, des bases de données, des rapports de cotation, etc. Vous pouvez également communiquer avec le système de traitement de texte de votre société pour saisir des données.

Observations :

VISITERM comprend la série complète des caractères majuscules/minuscules, ainsi que les caractères APL.

MICROTELEX

Distributeur : COMMUNICATION INTERFACE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48K, 1 lecteur de disquette 5", carte SSC, boîtier interface Téléx.

Extensions possibles :

Descriptions :

L'ensemble MICROTELEX permet à tout usager du réseau Téléx de mieux gérer ses communications. En plus du traitement de texte, de la numérotation abrégée, de transmission par groupe, MICROTELEX assure une gestion complète du trafic entrant et sortant (transmission différée, gestion des différents types de rejet du réseau, ré-émission automatique, stockage des messages sur disque, historique du trafic).

Observations :

Comptabilité

Texte de remplissage pour la première colonne de la première section.

Texte de remplissage pour la deuxième colonne de la première section.

Texte de remplissage pour la troisième colonne de la première section.

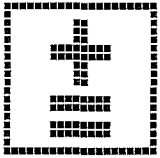
Texte de remplissage pour la quatrième colonne de la première section.

Texte de remplissage pour la cinquième colonne de la première section.

Texte de remplissage pour la première colonne de la deuxième section.

Texte de remplissage pour la deuxième colonne de la deuxième section.

Texte de remplissage pour la troisième colonne de la deuxième section.



Texte de remplissage pour la cinquième colonne de la deuxième section.

Texte de remplissage pour la première colonne de la troisième section.

Texte de remplissage pour la deuxième colonne de la troisième section.

Texte de remplissage pour la troisième colonne de la troisième section.

Texte de remplissage pour la quatrième colonne de la troisième section.

Texte de remplissage pour la cinquième colonne de la troisième section.

Texte de remplissage pour la première colonne de la quatrième section.

Texte de remplissage pour la deuxième colonne de la quatrième section.

Texte de remplissage pour la troisième colonne de la quatrième section.

Texte de remplissage pour la quatrième colonne de la quatrième section.

Texte de remplissage pour la cinquième colonne de la quatrième section.

Texte de remplissage pour la première colonne de la cinquième section.

Texte de remplissage pour la deuxième colonne de la cinquième section.

Texte de remplissage pour la troisième colonne de la cinquième section.

Texte de remplissage pour la quatrième colonne de la cinquième section.

Texte de remplissage pour la cinquième colonne de la cinquième section.

Texte de remplissage pour la première colonne de la sixième section.

Texte de remplissage pour la deuxième colonne de la sixième section.

Texte de remplissage pour la troisième colonne de la sixième section.

Texte de remplissage pour la quatrième colonne de la sixième section.

Texte de remplissage pour la cinquième colonne de la sixième section.



AURORE

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées : 18

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 1 disque dur Profile.

Extensions possibles :

Description :

Comptabilité générale et analytique en temps réel, plan comptable alphabétique et numérique. Conforme au nouveau Plan Comptable. Journal à ventilation, pleine page, lettrage manuel, toutes options d'éditations et de relevés. Relance automatique des Clients.

Observations :

Taille limitée seulement par la capacité des lecteurs de disquette ou disque dur. Sur Profile : possibilité de 35000 écritures et 4000 comptes. Interfaçage possible avec les logiciels SATURNE et NOMENCLATURE.

AGA

Distributeur : MEDEE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Saisie des lignes de comptabilité, rectification ou suppression d'une ligne, prise en compte des amortissements. Documents de sortie : bordereau de contrôle des saisies, journal.

Observations :

ANTOINE OU SEBASTIEN

Distributeur : MICRODATA INTERNATIONAL

Références installées : 30

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Stockage des écritures et des comptes. Edition du journal, du grand livre, de la balance synthétique et générale.

Observations :

ANTOINE : 2000 comptes et 4500 écritures

SEBASTIEN : 1000 comptes et 1800 écritures

SUPER-COMPTA

Distributeur : CILEC

Références installées : 10

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

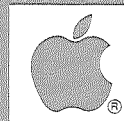
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Gestion comptabilité : Edition du journal, du grand livre. Bilan, compte d'exploitation, amortissements, ratios analyses.

Observations :



GESCLIV

Distributeur : MICRO COMPUTER SERVICES

Références installées : 15

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Gestion de comptes clients et d'une comptabilité générale comprenant :
facturation, cours de livraison, échéancier d'effets à recevoir,
journal des ventes.

Observations :

ALPHA COMPTA

Distributeur : ALPHA SYSTEMES DIFFUSION

Références installées : 10

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Comptabilité pour Expert-Comptable. Saisies contrôlées, journaux,
grand livre, balance, consultation des comptes sur écran, éditions des
états fiscaux.

Observations :

CLOTHILDE

Distributeur : ALPHA SYSTEMES DIFFUSION

Références installées : 15

Date de lère commercialisation : 1981

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Comptabilité générale ou de tiers. Plan comptable, liste des journaux.
Edition des journaux, balances, livres. 4 versions différentes.

Observations :

COMPTABILITE

Distributeur : IDEES INFORMATIQUE

Références installées : 80

Date de lère commercialisation : Avril 1981

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS 6502.

Extensions possibles :
Accès à un disque dur sous MEM-DOS.

Description :
Fichiers comptes, mouvements, liaison. Balance, Grand Livre, résultat
d'exploitation, purges des écritures, clôture automatique. Liaison
permettant une facturation spécifique intégrant la Comptabilité.

Observations :



PLICOMPTAVOCAT

Distributeur : P.L.I.

Références installées :

Date de lère commercialisation : Janvier 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 3 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS 6502.

Extensions possibles :

Accès à un disque dur sous MEM-DOS.

Description :

Tenue de la comptabilité d'un cabinet d'avocat. Logiciel intégré à la Comptabilité Générale de l'Etude. Suivi comptable des dossiers Clients. Edition du Journal d'Etude. Reprend l'ensemble des opérations financières uniquement (Journal de trésorerie, multi-comptes).

Observations :

2000 dossiers avec 3 lecteurs de disquette.

PME AMORTISSEMENTS

Distributeur : PME COMPUTER

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette, carte 80 colonnes.

Extensions possibles :

Description :

Gestion des entrées et sorties d'actifs. Tableaux d'amortissements, journaux comptables, tableau fiscal de fin d'année, +/- values de cession, TVA. Adaptable au nouveau plan comptable.

Observations :

PAIE CABINETS COMPTABLES

Distributeur : P.L.I.

Références installées : 38

Date de lère commercialisation : Juillet 1981

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Possibilité d'utiliser plusieurs lecteurs de disquette 5". Accès possible à un disque dur sous Pascal.

Description :
Comptabilité pour cabinet d'expert comptable. Infinité de journaux, visualisation des comptes, éditions du Grand Livre, de la Balance. Comptabilité en temps réel.

Observations :

COMPTABILITE

Distributeur : DELTASOFT

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 256 K, disque dur PROFILE, Imprimante 132 colonnes.

Extensions possibles :

Description :
Programme de comptabilité générale, analytique et de tiers. Il autorise un paramétrage ce qui permet une adaptation aux besoins exacts. Parmi les principales caractéristiques : saisie des écritures et mise à jour des comptes, tenue des comptes généraux et de tiers, production des différents états légaux, ventilation analytique des charges et des produits, production des "à nouveaux" en fin d'exercice.

Observations :
Capacité avec disque dur 5 Mo : 25000 écritures ; 10 Mo : 60000 écritures. EDITIONS : journaux, grands livres, balances.



COMPTA ///

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 68

Date de lère commercialisation : Mars 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur PROFILE.

Description :
Version réduite de COMPTA /// INTEGREE permettant le traitement de 600 comptes et 1500 écritures. Ce logiciel ne peut pas s'interfacer avec FACT /// et STOCK ///.

Observations :

COMPTA /// INTEGREE

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 208

Date de lère commercialisation : Novembre 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur PROFILE.

Description :
Cette comptabilité générale s'adresse aux PME-PMI, aux experts comptables, aux cabinets comptables... Sa capacité permet le traitement de 1300 comptes et la mémorisation de 2760 écritures par période sur un maximum de 18 journaux.

Observations :
Interfaçable avec les progiciels FACT /// et STOCK ///.

COMPTABILITE GENERALE

Distributeur : DIF ELECTRONIC

Références installées : 200

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque Dur.

Description :

Sa capacité est de 1300 comptes (avec disque dur : 4200 comptes), de 2760 écritures (avec disque dur : 10000 par période) et de 18 journaux. Elle permet d'établir le plan comptable et des journaux. La saisie des écritures est contrôlée, rapide et conversationnelle. L'interrogation des comptes est instantanée.

Observations :

Interfaçable avec "FACTURATION", "GESTION DE STOCK" et VISICALC (comptes exploitations, bilans, ratios).

COMPTAL.DPR

Distributeur : DPR FRANCE

Références installées :

Date de lère commercialisation : Juin 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur.

Description :

Comptabilité facile basée sur le principe des cahiers de commerçants, artisans, professions libérales. Edition des différents journaux, du Grand Livre, clôture d'exercice. Capacité : avec 2 lecteurs de disquettes 140 K : 500 comptes et 1460 écritures. Avec 3 lecteurs 140 K : 2500 comptes et 1700 écritures. Avec 1 disque dur 6 mégaoctets : 5000 comptes et 60000 écritures.

Observations :

Version COMPTA2 avec tableau de bord de l'entreprise qui permet les relances Clients...



COMPTA2.DPR

Distributeur : DPR FRANCE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur.

Description :
Relance les impayés. Edition de comptes et de balances analytiques.
Tableau de Bord comptable de l'entreprise.

Observations :

COMPTABILITE SAARI

Distributeur : SONOTEC/SAARI

Références installées : 750

Date de lère commercialisation : 1980

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Utilisation possible d'un disque dur.

Description :
Comptabilité pour PME-PMI, professions libérales ou cabinets
comptables. Passation des écritures comptables, éditions des journaux,
du Grand Livre, des comptes, de la balance. Clôture périodique. Peut
traiter jusqu'à 5000 comptes, 99 journaux et 32000 écritures sur
disque dur.

Observations :

MACOMPTA I

Distributeur : MICROGES

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple /// 128 K, 1 Profile, Imprimante 132 colonnes.

Extensions possibles :

Description :

Le nombre d'écritures permis est de 25000, celui de compte est de 25000. Elle peut gérer jusqu'à 10 sociétés différentes. Le nombre d'éditions est important : journaux généraux, journaux de tiers, journaux analytiques, balance avec totaux par niveau, grand livre général, tiers, analytiques. Elle permet également une analyse comptes et soldes comptes ainsi que la personnalisation du compte d'exploitation générale et du compte de pertes et profits.

Observations :

M/COMPTA

Distributeur : IMAGOL

Références installées : 100

Date de lère commercialisation : Mai 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS 6502.

Extensions possibles :

Accès à un lecteur 8" de 2x 1,2 Mo. Accès à un disque dur sous MEM-DOS.

Description :

Comptabilité générale d'une entreprise avec bilan. Capacité avec 1 lecteur 5" : 500 comptes, 10 journaux, 350 écritures/mois ; avec 1 lecteur 8" : 4000 comptes, 100 journaux, 2500 écritures/an. Avec disque dur 2x10 Mo : 10000 comptes, 100 journaux, 5000 écrit/an. Accès aux comptes par mnémonique alpha ou numéro de compte. Contrôle d'équilibre avant validation, correction impossible d'une écriture validée.

Observations :

Accepte l'Ancien et le Nouveau Plan Comptable. Nombreuses éditions standards + édition d'états paramétrés.



Distributeur : DELTASOFT

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur Profile.

Description :
Ce programme permet la tenue de plusieurs comptabilités, sans limitation du nombre de comptes ni de comptabilités auxiliaires. Il possède une comptabilité analytique intégrée.

Observations :

OMEGAS

Distributeur : MICROMEGAS

Références installées : 60

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS.

Extensions possibles :
Disque dur.

Description :
Maintenance du plan comptable, paramétrage, saisie des journaux, reprise des cumuls, interrogation des comptes, éditions du grand livre, de la balance, des journaux.

Observations :
Interfaçable avec le logiciel de Gestion des Ventes "PLEINGAS" (Micromégas).

COMPTABILITE

Distributeur : SP ORDINATEURS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Elle comprend 3 fichiers de base : clients, fournisseurs et comptes généraux. Traitements réalisés : 9 journaux avec mémorisation des derniers numéros de folios, test de centralisation, jusqu'à 100 ventilations différentes par journal ; 10 taux de TVA paramétrables ; balance générale avec sous-totaux de classes et de s/classes du PLAN COMPTABLE ; balances auxiliaires clients/fournisseurs ; grand livre des comptes ; Edition ou visualisation d'un compte.

Observations :

Tenue des comptes auxiliaires avec HISTORIQUE sur 12 mois + solde à nouveau + clôture ; lettres de relance...

PME COMPTABILITE

Distributeur : PME COMPUTER

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Gestion de la comptabilité générale de l'Entreprise ; numérotation des comptes à 6 chiffres ; création jusqu'à 700 comptes, 20 journaux ; montant à 11 chiffres significatifs plus la virgule ; mémorisation de 2500 écritures par disquette 5" ; nombre d'écritures illimité ; intégration des écritures à tout moment dans les 12 mois de l'année ; édition des comptes détaillés par période, des balances des comptes, des grands livres...

Observations :



Distributeur : MICROCIEL

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80.

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Comptabilité budgétaire et contrôle de gestion par Tableau de Bord. Saisie de budget prévisionnel pour tout compte de la comptabilité générale et/ou analytique. Edition d'un bordereau de contrôle de saisie, du grand livre budgétaire général ou analytique. L'Utilisateur définit son tableau de bord par un paramétrage des informations provenant de la comptabilité générale, analytique et budgétaire.

Observations :

Logiciel complémentaire à celui de comptabilité générale et analytique MICROCIEL. Utilisateurs : bâtiment, hôtellerie, avocats, comptables...

PLICOMPTA

Distributeur : P.L.I.

Références installées : 50

Date de lère commercialisation : Septembre 1981

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5" (pour 300 comptes, 1000 lignes). Système d'exploitation : MEM/DOS 6502.

Extensions possibles :

Disque dur sous MEM-DOS.

Description :

Ce programme permettant la tenue de la comptabilité des PME-PMI, des professions libérales ou des artisans. Création de guides de saisie mémorisant les transactions les plus courantes de l'entreprise ; routines de virements internes pré-programmées.. Edition sans tri (accès séquentiel indexé multicléfs) des journaux, des balances et du grand livre.

Observations :

HERAKLES

Distributeur : CONTROLE X

Références installées : 7

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 256 K, Disque dur PROFILE.

Extensions possibles :

Description :

Comptabilité très performante et hautement conversationnelle. Elle satisfait aux exigences de l'Administration fiscale et ne requière qu'un temps d'apprentissage très court. Sa capacité est de 20000 écritures, 5000 comptes, 20 journaux divisionnaires. Interfaçable avec : VISICALC, BUSINESS GRAPHICS et OMNIS via le format DIF, CATALYST, APPLE WRITER, ACCESS ///.

Observations :

Primée au concours du logiciel Pomme d'Or 1983.

COMI (Comptabilité Générale)

Distributeur : LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (Birdy's Editions)

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", carte Z80. Langage d'application : CIS-COBOL de Microfocus.

Extensions possibles :
Disque dur WINCHESTER.

Description :

Ce logiciel prend en charge la gestion comptable : des sociétés et des libellés automatiques, des journaux, des comptes du Nouveau Plan Comptable (10 chiffres), des mouvements comptables mensuels et annuels. Principaux traitements : paramétrage par société de la présentation de la balance, gestion du plan comptable avec création, mises à jour diverses, saisie contrôlée des écritures avec contrôle de la balance des écritures et listes de contrôle, édition des comptes, journaux, grand Livre.

Observations :



COMPTA GENERALE/ANALYTIQUE

Distributeur : MICROCIEL

Références installées : 140

Date de lère commercialisation : 1981

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80, carte 80 colonnes compatible CP/M.

Extensions possibles :

Fonctionne sur disque dur sous CP/M.

Description :

Comptabilité générale et analytique, tableau de bord, budget. Avec disque dur : 800 comptes environ, 80000 écritures. Sur disquette : 300 comptes et 1000 écritures. Ouverture de 4 types de journaux : journaux d'achats ou de ventes, de trésorerie ou de centralisation, analytiques, divers... Editions : tout journal, des grands livres, balance de comptabilité (Crédits, Débits et Soldes).

Observations :

Utilisateurs : toutes PME, PMI, cabinets comptables.

BALANCE AGEE

Distributeur : MICROCIEL

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Classement des débiteurs de 1 à 6 mois, des clients, etc... selon la date de la facture d'origine. Edition des lettres de relance correspondantes.

Observations :

En complément à la COMPTA GENERALE ET ANALYTIQUE (MICROCIEL).

DARIUS

Distributeur : EDITIONS DU LOGICIEL

Références installées : 18

Date de lère commercialisation : Mai 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80, carte 80 colonnes compatible CP/M, disque dur.

Extensions possibles :

Description :

Comptabilité générale, Tiers et Analytique multi-dossiers pour PME et PMI, professions libérales et cabinets comptables.

Observations :

Interfaçage avec Paie, Facturation, etc...

G.M.T.

Distributeur : MIC COMPUTER

Références installées : 3

Date de lère commercialisation : Avril 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 4 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Lecteur de disquette 8", carte 80 colonnes.

Description :

Logiciel de comptabilité et facturation, toute la gestion commerciale d'une PME est traitée. Logiciel de facturation : 500 clients, 500 articles, 750 factures en fichiers, 2000 lignes comptables.

Observations :

105 comptes/disquette (max. 210), 1173 lignes maximum pour 105 comptes.



CRESUS

Distributeur : EDITIONS DU LOGICIEL

Références installées : 200

Date de lère commercialisation : Fin 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80, carte 80 colonnes compatible CP/M.

Extensions possibles :

Accès possible à un disque dur sous CP/M.

Description :

Comptabilité générale pour artisans et professions libérales.

Observations :

CYRUS

Distributeur : EDITIONS DU LOGICIEL

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 imprimante.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel de comptabilité générale pouvant gérer la comptabilité de plusieurs Sociétés. Création des comptes. Liste du Plan Comptable. Création et édition des Journaux. Saisie des écritures comptables. Journal de saisie (impression de la liste des écritures).

Observations :

Avec 3 unités de disquette 5" : 680 comptes maximum, 3200 écritures. Interface VISICALC permettant la constitution d'Etats Annexes (bilan, C.E.G.). Outils statistiques disponibles.



ANIMATION

Distributeur : MODULE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Logiciel permettant de mieux gérer toutes animations : animation d'un salon nautique, ouverture de festival audio-visuel, participation à des manifestations, expositions, animation de groupes de créativité, recherche de logotypes.

Observations :

ALIM

Distributeur : Gérard CLERGUE et Benoit HENAFF

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5" 1 imprimante matricielle.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel en langue française et arabe. Ensemble 4 programmes offrant plusieurs possibilités : 1) éditeur de texte sur écran ; l'arabe peut être vocalisé ou non (2 jeux de caractères distincts). 2) Gestion de fichiers, index et clés, recherche des mots d'un texte. 3) Edition sur imprimante. 4) Affichage sur écran avec des caractères de taille modifiable.

Observations :

ETUDE DE FONCTIONS

Distributeur : Monsieur Buruisseau

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Etude complète de 1 à 9 fonctions : tracés des courbes avec changement d'échelle, calcul des zéros, intégrations, dérivés, points d'intersections.

Observations :

VARICALC

Distributeur : ALPHA SYSTEMES DIFFUSION

Références installées : 4

Date de lère commercialisation : Décembre 1982

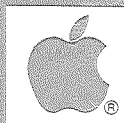
Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Programme de simulation numérique à partir d'une formule. Calcul dans tous les sens de la formule, variation très facile des divers paramètres. Représentation graphique point par point.

Observations :



PUBLICIEL
(Gestion des studios et éditeurs publicitaires)

Distributeur : MICRO MEGAS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

L'outil complet de gestion d'un studio de création graphique ou d'édition publicitaire. Suivi des temps passés, marge exacte sur fabrication et honoraires, suivi de la facturation clients, état d'avancement des dossiers, contrôle des heures non productives, module de traitement de texte, mailing, étiquettes, traitement complet de comptabilité générale, suivi des comptes clients/fournisseurs, édition des balances, journaux et Grand Livre.

Observations :

Compte d'exploitation générale du mois et cumulé, ratios d'analyses des charges détaillées par rapport aux produits.

ASTRO APPLE

Distributeur : SIVEA S.A.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Ce programme produit les thèmes, prévisions pour 30 jours et études de compatibilités astrologiques. THEME ASTRAL : personnalité, conduite émotionnelle, la façon dont les autres vous voient. L'ordinateur utilise le système de calcul de MORINUS prenant en considération la latitude du lieu de naissance. PREVISION POUR 30 JOURS : par rapport aux "Transits" (angles) des planètes du mois choisi et ceux de la naissance. COMPATIBILITES : physique, émotionnelle et intellectuelle entre deux personnes.

Observations :

M.A.O.
(Moi Assisté par Ordinateur)

Distributeur : ELECTRONIQUE PSYBIOENE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Le M.A.O. ne veut pas bien sûr automatiser le comportement humain. Cette branche originale se veut être la synthèse de toutes les sources de renseignements sur les aspects PSYchologiques, BIologiques et ENergétiques de l'homme. Depuis la philosophie orientale jusqu'aux problèmes physiologiques en passant par l'iridologie et l'étude des rides du visage, le MAO permet de mieux nous découvrir et d'ouvrir nos chemins de réflexion.

Observations :

TAYLOR
(Gestion de la production)

Distributeur : LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (BIRDY'S)

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", carte Z80, Disque dur D3I.
Langage d'application : CIS-COBOL de Microfocus.

Extensions possibles :

Description :

Prend en charge la gestion des stocks et des nomenclatures, des ordres de fabrication, des gammes de fabrication, des délais d'exécution et l'expression des besoins. Principaux Traitements : calcul des prix de revient des produits, calcul des devis en P.R et en prix de vente, programme de fabrication journalier et mensuel et les encours de fabrication, mise à jour de l'avancement des tâches et la charge des ateliers...

Observations :

Edition des fiches de travail individuelles et de plannings de travail.



EGALITE
(Gestion de commune de moins de 10000 hab. M11)

Distributeur : LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (BIRDY'S)

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80, Disque dur D3I.
Langage d'application : CIS-COBOL de Microfocus.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel paramétrable et interactif pour la gestion des mairies (M11). Prend en charge la gestion des listes électorales ; des budgets communaux ; des mandatements et des titres de recette ainsi que les bordereaux correspondants ; des fournisseurs et des débiteurs. Saisie et mise à jour de la comptabilité communale ; saisie et mise à jour des listes électorales et des associations ; saisie des écritures et enregistrements des journaux de mandats et de titres ; tenue des comptes...

Observations :

COLLECTOR

Distributeur : CASTOR

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Logiciel de gestion des collections. Mais aussi gestion de bibliothèque, adresses, discothèque, gestion de dossiers : malades, immobilier, Personnel, clients, fournisseurs... CAPACITE : 42 informations qui décrivent les objets et 750 objets possibles par disquette. Système de clés pour recherche rapide.

Observations :

GESBRIDGE

Distributeur : MICRO COMPUTER SERVICES

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Gestion de tournois de bridge, par paires avec éditions des résultats et calcul des points de match. Destiné aux clubs de bridge.

Observations :

CREATION ET TISSAGE

Distributeur : J.H. LAZENNEC

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 Imprimante graphique.

extensions possibles :

Carte EVE et Apple // 64 K pour le dessin de tissus en 16 couleurs.
Table traçante format A3 dotée d'un système multi-plumes commandable par logiciel pour les reproductions de tissus sur papier couleur.
Carte interface "ratière" pour la commande des métiers à tisser.

Description :

Ce logiciel a été spécialement étudié pour la création de dessins de tissus et la commande de métier à tisser. Il se présente sous forme de différents modules : module de CREATION de tissus pour les problèmes de texture et de graphisme, module D'IMPRESSION pour la génération des dessins, module de TRACE EN COULEURS pour le tracé sur table traçante et sur un écran en 16 couleurs, et module EDITEUR DE TISSUS qui permet de construire un tissu en fusionnant des tissus créés par le module CREATION et de générer un carton de plusieurs milliers de "duites".

Observations :



GESTION D'UN AERO-CLUB

Distributeur : Pierre André SIFFERT

Références Installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Programme de facturation qui gère 10 catégories de membres et 3 options tarifaires, le prix des heures de vol est fonction du nombre des heures de vols effectuées par le pilote, ou du nombre de vols effectués selon l'option tarifaire choisie. Toutes les possibilités d'attribution du coût d'un vol sont prévues (par le pilote, le copilote, le club, partage entre 2 pilotes). Sont prévues également la facturation d'un treuil, ou des planeurs autonomes.

Observations :

Le système permet avec un Apple // 64 K de gérer : 20 avions, 50 planeurs répartis en 10 catégories, 300 membres pouvant se répartir en 10 catégories, 1000 lignes de planche de vol mensuelles (soit 4000 mouvements), 1 Treuil.

MUSIC CONSTRUCTION SET

Distributeur : B.I.P.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Permet de composer de la musique avec facilité et maestria grâce à ce programme sur disquette. Peut fonctionner seul ou avec un joystick, la tablette Kola Pad (voir rubrique Education), Mockingboard (synthétiseur de sons musicaux).

Observations :

GESTION DE CONGRES

Distributeur : COMPUTER ASSOCIATES

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 3 lecteurs de disquette 5", imprimante 132 colonnes.

Extensions possibles :

Description :

Gestion de congrès jusqu'à plusieurs milliers de participants. Envoi de courriers, étiquettes, réservations hôtels, statistiques.

Observations :

MACSLOTS

Distributeur : EDI-PLANS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Macintosh.

Extensions possibles :

Description :

MACSLOTS, créé aux Etats-Unis, emmène le joueur dans le cadre de l'une des villes les plus fascinantes du monde : Las Vegas. Deux jeux sont disponibles sur la même disquette : Machine à tous et Keno (type de Loto). Macintosh devient un Casino. On peut changer l'argent chez le caissier. Pour ceux qui ne sont jamais allé à Las Vegas, ce jeu leur donnera un aperçu.

Observations :

Prix public conseillé : 900 F TTC.



Education

Education is the process of acquiring knowledge, skills, and values through formal and informal learning experiences. It plays a crucial role in shaping the future of individuals and societies.

Formal education involves structured learning environments such as schools and universities, where students follow a curriculum and receive instruction from qualified teachers. Informal education, on the other hand, occurs through everyday experiences, family interactions, and community activities.

Quality education is essential for economic growth, social progress, and personal development. It equips individuals with the tools they need to navigate a complex and rapidly changing world. Investing in education is investing in the future.

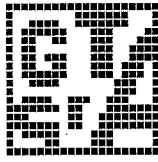
Access to education is a fundamental human right. However, many children and young people around the world still lack access to quality education due to poverty, conflict, and other barriers. Efforts must be made to ensure that every child has the opportunity to learn.

Technology has revolutionized education, providing new ways to deliver content and engage students. Digital learning platforms, online courses, and educational apps have made learning more accessible and personalized. However, it is important to ensure that technology is used effectively and equitably.

Teacher education is a critical component of the education system. Well-trained and motivated teachers are essential for providing high-quality instruction. Investing in teacher education and professional development is key to improving educational outcomes.

Education is a lifelong process. Continuous learning and skill development are necessary to stay relevant in a rapidly changing job market. Encouraging a culture of lifelong learning is essential for personal and professional growth.

Education is the foundation of a better future. It empowers individuals to take control of their lives, contribute to their communities, and create a more just and equitable world. Let us all commit to supporting and improving education for all.



Education is a powerful force for change. It can transform lives, break cycles of poverty, and create a more sustainable future. We must continue to invest in education and ensure that it remains a priority for all.

Education is the key to unlocking human potential. It provides the knowledge and skills needed to solve complex problems and drive innovation. Let us embrace the power of education to create a brighter future for all.

Education is the path to a better life. It provides the tools and resources needed to achieve one's dreams and improve one's quality of life. Let us all strive for excellence in education and in life.

Education is the heart of a strong society. It fosters a sense of community, shared values, and collective responsibility. Let us work together to ensure that every child has the opportunity to learn and thrive.

Education is the foundation of a better future. It empowers individuals to take control of their lives, contribute to their communities, and create a more just and equitable world. Let us all commit to supporting and improving education for all.

Education is a powerful force for change. It can transform lives, break cycles of poverty, and create a more sustainable future. We must continue to invest in education and ensure that it remains a priority for all.

Education is the key to unlocking human potential. It provides the knowledge and skills needed to solve complex problems and drive innovation. Let us embrace the power of education to create a brighter future for all.

Education is the path to a better life. It provides the tools and resources needed to achieve one's dreams and improve one's quality of life. Let us all strive for excellence in education and in life.

Education is the heart of a strong society. It fosters a sense of community, shared values, and collective responsibility. Let us work together to ensure that every child has the opportunity to learn and thrive.

Education is the foundation of a better future. It empowers individuals to take control of their lives, contribute to their communities, and create a more just and equitable world. Let us all commit to supporting and improving education for all.

Education is a powerful force for change. It can transform lives, break cycles of poverty, and create a more sustainable future. We must continue to invest in education and ensure that it remains a priority for all.

Education is the key to unlocking human potential. It provides the knowledge and skills needed to solve complex problems and drive innovation. Let us embrace the power of education to create a brighter future for all.

Education is the path to a better life. It provides the tools and resources needed to achieve one's dreams and improve one's quality of life. Let us all strive for excellence in education and in life.

Education is the heart of a strong society. It fosters a sense of community, shared values, and collective responsibility. Let us work together to ensure that every child has the opportunity to learn and thrive.

Education is the foundation of a better future. It empowers individuals to take control of their lives, contribute to their communities, and create a more just and equitable world. Let us all commit to supporting and improving education for all.

Education is a powerful force for change. It can transform lives, break cycles of poverty, and create a more sustainable future. We must continue to invest in education and ensure that it remains a priority for all.

Education is the key to unlocking human potential. It provides the knowledge and skills needed to solve complex problems and drive innovation. Let us embrace the power of education to create a brighter future for all.

Education is the path to a better life. It provides the tools and resources needed to achieve one's dreams and improve one's quality of life. Let us all strive for excellence in education and in life.

Education is the heart of a strong society. It fosters a sense of community, shared values, and collective responsibility. Let us work together to ensure that every child has the opportunity to learn and thrive.



LE HOMARD INFERNAL

Distributeur : SAARI

Références installées : 100

Date de lère commercialisation : 1981

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Jeu d'entreprise en temps réel pour l'apprentissage de la prise de décision.

Observations :

PROCED ECOLE

Distributeur : PROCED INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Gestion des résultats scolaires pour Etablissement scolaire. Saisie des notes et des appréciations, calculs des moyennes, éditions des relevés et bulletins scolaires.

Observations :

PISTE

Distributeur : SFIA

Références installées : 14

Date de lère commercialisation : Avril 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Interfaçage avec boîtier DATAVISION SIMDA pour pilotage d'un projecteur de diapositive.

Description :
Logiciel permettant la création de leçons au sens large du terme. Le didacticiel se décompose en une banque de données interrogeable par l'élève et un questionnaire avec analyse des réponses.

Observations :

GRAUDESPI

Distributeur : Jean-Claude PHILIP - A.P.E.A.S.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Transcription de textes pour étudiants mal-voyants et non-voyants (Braille). Réalisation technique de qualité : utilisation de l'écran graphique pour la création de caractères lisibles par des mal-voyants. Impression en Braille. Contribution à la diffusion de connaissances pour handicapés visuels.

Observations :



GESTION ETABLISSEMENTS SCOLAIRES

Distributeur : M.I.P. (Micro Informatique Professionnelle)

Références installées :

Date de lère commercialisation : septembre 83

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, carte 80 colonnes, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Disque dur, multipostes.

Description :

Gestion du fichier Elèves. Sortie lettres diverses (certificats de scolarité, absences, convocations). Gestion des absences, Traitement de lettres, listing du fichier paramétrable (par classe, par sexe, par options...). Dénombrements multiples pour la sortie des enquêtes lourdes. Gestion intendance : stocks, commandes, prix de journée.

Observations :

LENA 1 - Cours de BASIC AppleSoft -

Distributeur : André FINOT

Références installées : 700

Date de lère commercialisation : Juillet 1981

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Cours de BASIC Applesoft en français, interactif, 26 leçons, 3 faces de disquettes, graphisme basse et haute résolution, 120 programmes présentés, commentés, essayés sur l'écran, 140 questions avec réponses notées, musique, memento de 80 pages.

Observations :

Cours très complet incluant courbes, histogrammes... Système binaire, octal, hexa... Traduction HEXADECIMAL == DECIMAL sur 16 bits...

MICRO-SCOPE/2

Distributeur : EDITIONS ESKA

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Développé pour l'évaluation, il permet la production de tests avec choix aléatoire de questions dans une banque de données, analyse de réponses ouvertes, commentaires et diagnostic. Possibilité de produire sur papier des questionnaires à partir d'une banque de données. Ce logiciel permet aux enseignants non spécialistes de l'informatique de produire des didacticiels. SCOPE signifie : Simulation de Conversation sur Ordinateur entre un Professeur et son Elève.

Observations :

MICRO-SCOPE/5

Distributeur : EDITIONS ESKA

Références installées :

Date de lère commercialisation :

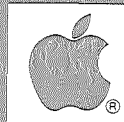
Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

SCOPE signifie : Simulation de Conversation sur Ordinateur entre un Professeur et son Elève. Ce logiciel a été conçu pour la création de dialogues sur micro-ordinateur. Il peut servir à l'évaluation formative avec enseignement correctif, à l'enseignement assisté, à des exercices répétés, à des jeux et simulations, en fait à toute activité pédagogique où l'interaction sous forme de dialogue est présente.

Observations :



GESTION D'ECOLE PRIVEE

Distributeur : SP ORDINATEURS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

7 fichiers de base : Elèves, Fournisseurs, Plan Comptable, Classes, Parents 1, Parents 2 et Anciens Elèves. Chaque fiche Elève contient plus de 40 renseignements. Les fichiers Fournisseurs et Comptes Généraux sont semblables à ceux de la Comptabilité SP ORDINATEURS. Fichier Classes : elles contiennent jusqu'à 40 élèves appartenant jusqu'à 4 séries différentes (de 8 caractères chacune). TRAITEMENTS : la facturation est automatique et peut être groupée ou globale. 9 ventilations (forfait, 1/2 pension, diverses réductions...). Edition sur étiquettes ou listings.

Observations :

Interfaçable avec le logiciel de Comptabilité.

RALLYE (Pour élèves du Primaire)

Distributeur : EDITIONS CIEL BLEU (SOFEL)

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

L'élève approfondira les concepts d'angles et de rotation grâce à ce jeu passionnant, truffé de questions faisant appel à des notions corollaires.

Observations :

TRACE DE FONCTION
(Etudiants niveaux secondaire)

Distributeur : EDITIONS CIEL BLEU (SOFEL)

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Les fonctions mathématiques prennent une réalité tangible lorsqu'elles sont représentées à l'écran. Ce didacticiel, qui est utilisable en coordonnées cartésiennes ou polaires, donnera une dimension concrète à l'apprentissage de la géométrie analytique et de la trigonométrie.

Observations :

OBSERVATION DE LA VOUTE CELESTE

Distributeur : EDITIONS CIEL BLEU (SOFEL)

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Grâce à ce logiciel, vous pourrez chercher la Voie Lactée, repérer l'Etoile du Nord, identifier la Grande Ourse en tenant compte de l'endroit et de l'heure... Explorez notre univers céleste à l'aide de ce logiciel envoûtant !

Observations :



KOALA PAD

Distributeur : B.I.P.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Description :
Tablette graphique, livrée avec le programme de dessin Mico-illustrateur. Très simple et facile d'emploi, KoalaPad est accessible aux jeunes enfants. Il peut aussi être utilisé par les professionnels (par ex. avec T.G.S.).

Observations :
GUIDE PROGRAMMEUR BASIC, manuel français et disquette de routines.
SPEADER EATER : Jeu Musical pour kola Pad.
LOGO KOALA : permet de reconstituer des procédures en langage Logo en dessinant sur la tablette.

COLORING SERIES

Distributeur : B.I.P.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Description :
Programme de coloriage pour les enfants. Catalogue de figures à colorier.

Observations :

Facturation

Facturation est le processus de création et de gestion des factures. Elle implique la collecte des données, le calcul des montants, l'émission des documents et la gestion des paiements.

Le processus de facturation est essentiel pour la santé financière d'une entreprise. Il permet de suivre les revenus, de gérer les impôts et de maintenir une bonne relation avec les clients.

Une facturation efficace peut réduire les erreurs, accélérer le cycle de paiement et améliorer la satisfaction client. Elle est donc un élément clé de la gestion d'entreprise.

Le processus de facturation est automatisé grâce à des logiciels spécialisés. Ces outils permettent de générer des factures en quelques secondes et de gérer les paiements en ligne.

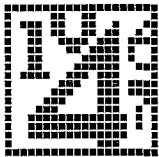
Les logiciels de facturation offrent également des fonctionnalités avancées, telles que le suivi des impôts et la génération de rapports financiers. Ils aident ainsi les entreprises à optimiser leur gestion.

La facturation électronique est devenue une norme dans de nombreux secteurs. Elle permet de réduire les coûts de papier et d'accélérer le processus de paiement.

Les entreprises doivent choisir un logiciel de facturation adapté à leurs besoins. Elles doivent également veiller à la sécurité des données et à la conformité réglementaire.

La facturation est un processus complexe, mais elle est essentielle pour le succès d'une entreprise. Une gestion efficace de la facturation peut faire la différence entre le profit et la perte.

Le processus de facturation est en constante évolution. Les nouvelles technologies et réglementations imposent des mises à jour régulières des logiciels et des procédures.



Les entreprises doivent rester à l'écoute des tendances du marché et adopter les meilleures pratiques de facturation. Cela leur permettra de rester compétitives et rentables.

La facturation est un processus clé pour la gestion d'entreprise. Elle permet de suivre les revenus, de gérer les impôts et de maintenir une bonne relation avec les clients.

Le processus de facturation est automatisé grâce à des logiciels spécialisés. Ces outils permettent de générer des factures en quelques secondes et de gérer les paiements en ligne.

Le processus de facturation est automatisé grâce à des logiciels spécialisés. Ces outils permettent de générer des factures en quelques secondes et de gérer les paiements en ligne.

Les logiciels de facturation offrent également des fonctionnalités avancées, telles que le suivi des impôts et la génération de rapports financiers. Ils aident ainsi les entreprises à optimiser leur gestion.

La facturation électronique est devenue une norme dans de nombreux secteurs. Elle permet de réduire les coûts de papier et d'accélérer le processus de paiement.

Les entreprises doivent choisir un logiciel de facturation adapté à leurs besoins. Elles doivent également veiller à la sécurité des données et à la conformité réglementaire.

La facturation est un processus complexe, mais elle est essentielle pour le succès d'une entreprise. Une gestion efficace de la facturation peut faire la différence entre le profit et la perte.

Le processus de facturation est automatisé grâce à des logiciels spécialisés. Ces outils permettent de générer des factures en quelques secondes et de gérer les paiements en ligne.

Les logiciels de facturation offrent également des fonctionnalités avancées, telles que le suivi des impôts et la génération de rapports financiers. Ils aident ainsi les entreprises à optimiser leur gestion.

La facturation électronique est devenue une norme dans de nombreux secteurs. Elle permet de réduire les coûts de papier et d'accélérer le processus de paiement.

Les entreprises doivent choisir un logiciel de facturation adapté à leurs besoins. Elles doivent également veiller à la sécurité des données et à la conformité réglementaire.

La facturation est un processus complexe, mais elle est essentielle pour le succès d'une entreprise. Une gestion efficace de la facturation peut faire la différence entre le profit et la perte.

Le processus de facturation est automatisé grâce à des logiciels spécialisés. Ces outils permettent de générer des factures en quelques secondes et de gérer les paiements en ligne.

Les logiciels de facturation offrent également des fonctionnalités avancées, telles que le suivi des impôts et la génération de rapports financiers. Ils aident ainsi les entreprises à optimiser leur gestion.

La facturation électronique est devenue une norme dans de nombreux secteurs. Elle permet de réduire les coûts de papier et d'accélérer le processus de paiement.

Les entreprises doivent choisir un logiciel de facturation adapté à leurs besoins. Elles doivent également veiller à la sécurité des données et à la conformité réglementaire.

La facturation est un processus complexe, mais elle est essentielle pour le succès d'une entreprise. Une gestion efficace de la facturation peut faire la différence entre le profit et la perte.



CLOVIS

Distributeur : ALPHA SYSTEMES DIFFUSION

Références installées : 12

Date de lère commercialisation : Début 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Possibilité d'ajouter d'autres lecteurs de disquette.

Description :
Facturation de biens ou de services en gros ou en détail, avec ou sans connexion avec d'autres programmes, avec ou sans fichiers permanents. Etablissement de factures et de journaux de ventes. Capacité : 600 produits, 1400 clients maximum par disquette. 800 factures maximum par journal de vente. 100 catégories clients, 16 catégories produits. 3600 à 9000 mouvements stockables sur disquette 5".

Observations :

STOCK + FACTURATION

Distributeur : E.T.I.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Gestion de 3000 articles en stock avec codes, libellés, quantités, Prix d'Achat, Prix de Vente, actualisation, édition des tarifs, TVA. Facturation à partir d'un code client par article, code, quantité, remise.

Observations :

G.M.T.

Distributeur : MIC COMPUTER

Références installées :

Date de lère commercialisation : Avril 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 4 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Lecteur de disquette 8", carte 80 colonnes.

Description :
Logiciel de comptabilité et facturation, toute la gestion commerciale d'une PME est traitée. Capacité du logiciel de comptabilité : 105 comptes/disquette, maximum 210, 1173 lignes maximum pour 105 comptes. Capacité du logiciel de facturation : 500 clients, 500 articles, 750 factures en fichiers, 2000 lignes comptables.

Observations :

FACTURATION GESTION DE STOCK PL

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées : 7

Date de lère commercialisation : Janvier 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte 80 colonnes.

Extensions possibles :
Possibilités d'utiliser plusieurs lecteurs de disquette 5". Accès à un disque dur sous Pascal.

Description :
Facturation couplée en temps réel à la gestion de stocks de produits finis. Gestion complète des clients (avec représentants) et articles. Chainage avec la comptabilité.

Observations :
11 états annexes en standard relatifs aux clients et articles.



GESFAC

Distributeur : MICRO COMPUTER SERVICES

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Programme de facturation, fichier tarif et gestion de stock.

Observations :

DEVIS CI
(Création de devis et de facture)

Distributeur : LE CALCUL INTEGRAL

Références installées :

Date de lère commercialisation : Décembre 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 carte MEM-DOS.

Extensions possibles :
Disque dur.

Description :
Programme de création de devis à partir d'un fichier de références pré-établies, édition du devis et reprise à postériori pour édition de factures.

Observations :
Prévu pour fonctionner sur disque dur.

FACTURATION APPLE II

Distributeur : DIF ELECTRONIC

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Ce Progiciel qui utilise les mêmes disques "COMPTE" et "ECRITURE" que la Comptabilité Générale, permet la consultation et l'édition des états: Journaux, Grand Livre, Relevés de Comptes Clients/Fournisseurs, Balance, Etats financiers. Editions de FACTURES, AVOIRS, ECRITURES COMPTABLES AUTOMATIQUES, REGLEMENTS. Capacités : 20 ventilations "vente" et 10 codes T.V.A. paramétrables. Possibilité d'adjointre : 1 fichier "adresses" et "articles".

Observations :

INTERACTIF avec COMPTABILITE GENERALE de DIF Electronic. L'édition des factures génère automatiquement les écritures ventilées dans la comptabilité.

FACTURATION APPLE ///

Distributeur : DIF ELECTRONIC

Références installées : 50

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K.

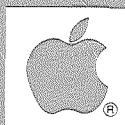
Extensions possibles :
Disque dur PROFILE.

Description :

Ce programme permet la consultation et l'édition des états suivants : journaux, Grand Livre, Relevés de Comptes Clients/Fournisseurs, Balance, Etats financiers. Il édite les factures, traites, relevés d'identité bancaire, écritures comptables automatiques, avoirs, règlements. Possibilité d'y adjointre 1 fichier "adresses" et 1 fichier "articles". CAPACITE : 20 ventilations "vente" ; 10 codes T.V.A ; 210 lignes factures (256K). Plan comptable 6 ou 8 chiffres.

Observations :

INTERACTIF avec la COMPTABILITE GENERALE de DIF ELECTRONIC.



Distributeur : IMAGOL

Références installées :

Date de lère commercialisation : Avril 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Disque dur galaxian, disque souple 8" 2 x 1,2 Mégaoctets.

Description :

Gestion de stock, suivi des commandes et des ventes, éditions des devis, facturation, ratios des stocks, mono ou multi postes. CAPACITE : Avec 2 lecteurs de disquettes 5" : 200 articles, 100 clients, 50 factures/mois. Avec 2 lecteurs 8" : 3000 articles, 2000 clients, 500 factures/mois. Avec disque dur 2x10 M : 20000 articles, 1000 clients, 2000 factures.

Observations :

FACTURATION POUR APPLE ///

Distributeur : SAARI

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Disque dur PROFILE

Description :

Progiciel permettant la mise à jour du portefeuille clients, les cumuls Clients et Articles de stock ainsi que l'édition des fichiers de suivi, de l'annuaire des Clients, des journaux, devis, factures et avoirs.

Observations :

FACTUR.DPR (version 2.1)

Distributeur : DPR FRANCE

Références installées : 13

Date de lère commercialisation : Janvier 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Gestion des factures avec ou sans en-tête, établissement de devis avec les mêmes possibilités, des bons de livraisons, calculs des prix de revient. Avoirs, Suivi des encaissements. CAPACITE : chaque facture peut comprendre 15 chapitres de 30 lignes chacun. Gestion de 3 tarifs sur 200 produits par disquette. Regroupement sous forme de 38 familles de produits. 5 types de TVA possibles.

Observations :

FACTUR 1.DPR (version 3.1)

Distributeur : DPR FRANCE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 carte 80 colonnes.

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel a pour but d'éliminer les nombreuses opérations de rédaction de devis à partir des listes des Fournisseurs et des fiches Clients. Il facilite la gestion grâce à son système d'archivage des factures, devis, etc... et au suivi des encaissements.

Observations :



Distributeur : DPR FRANCE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple //e 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Progiciel simple destiné à la gestion des Clients, l'établissement de factures et de bons de livraison, la sortie d'étiquettes pour mailing, la relance des impayés. Sur une disquette 5", il est possible de constituer un fichier de plus de 600 Clients.

Observations :

MINI-FACTURATION

Distributeur : SP ORDINATEURS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Facturation non couplée à un fichier Articles mais à la COMPTABILITE. Elle permet d'utiliser son fichier Clients et d'effectuer : mouvement du compte Client, génération de la pièce comptable, mouvement des comptes TVA à reverser, mouvement collectif, mouvement des comptes de ventilation. Prix HT et TTC. Dix taux de TVA. Deux remises ou majorations cumulatives. Jusqu'à 30 lignes par facture. Edition d'avoirs.

Observations :

Interfaçable avec la "COMPTABILITE" SP ORDINATEURS.

STOCK-FACTURATION

Distributeur : SP ORDINATEURS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Fichiers de base : fichier Clients, Fournisseurs et Stock. Mouvement automatique de la quantité réelle en stock et du cumul des sorties mensuelles par la facturation. Calcul du coût moyen pondéré par les mouvements de la quantité réelle, cumul des entrées. FACTURATION : directe ou différée par mise en attente des B.L. avec édition. Prix de vente HT ou TTC. Dix taux de TVA. Deux remises ou majorations cumulatives. Diverses éditions (BL, Avoirs..)

Observations :

Jusqu'à 30 lignes par facture. Paramétrable avec la COMPTABILITE : ainsi, mouvement du compte client, de la TVA à reverser. Génération pièce comptable.

FACT ///

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 48

Date de lère commercialisation : Novembre 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

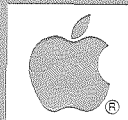
Extensions possibles :
Disque dur Profile.

Description :

Ce logiciel est excessivement souple. Il autorise par exemple la création de 10 codes de TVA, tous ces taux étant paramétrables, ce qui permet de mieux suivre les fluctuations économiques. 20 codes de ventilation HT sont possibles. Il permet de gérer 4200 articles et 1300 clients.

Observations :

Interfaçable avec "COMPTA /// INTEGREE".



FACSTOCK

Distributeur : LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (BIRDY'S)

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, carte Z80, disque dur WINCHESTER. Langage d'application : CIS-COBOL de Microfocus.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel de facturation et de gestion commerciale qui prend en charge la gestion : des comptes et des fichiers clients, des fichiers stocks, des réapprovisionnements, des inventaires, des sorties journalières et mensuelles, des factures et devis, des livraisons, des taux TVA et remises, des paiements et relances. Impression des factures et avoirs, des bons de livraison et étiquettes adresses, des comptes, des journaux, des balances, de statistiques.

Observations :

SATURNE

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64K, 2 lecteurs de disquette 5".
Apple /// 128 K, disque dur PROFILE.

Extensions possibles :

Description :

Facturation différée avec réaffichage et modifications possibles. Possibilité d'établir des factures à partir des Bons de Livraison.

Observations :

Interfaçable avec le logiciel de comptabilité AURORE.



TRESOR 1.DPR

Distributeur : DPR FRANCE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Disque dur PROFILE.

Description :

Facilite la gestion de la trésorerie grâce à l'établissement d'une situation de trésorerie "glissante à 45 jours" et d'un plan de trésorerie à 12 mois pour en tirer un rendement maximum. TRESOR 2.DPR est un autre progiciel de simulation et de prévision à court et à moyen terme basé sur des modèles dynamiques.

Observations :

MARCHE.DPR

Distributeur : DPR FRANCE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Disque dur PROFILE.

Description :

Avec ce logiciel, vous pourrez faire un suivi financier de l'ensemble des marchés/contrats (contrats d'achats, de ventes ou de prestations de services). Il est également adapté au suivi des marchés sur devis. L'établissement des échéanciers prévisionnels (de 1 à 36 mois) de recettes ou de dépenses vous permettra de gérer efficacement la trésorerie et d'assurer la facturation à temps.

Observations :

MODULE GESTION TRESORERIE

Distributeur : AGER BUREAUTIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Ce module a pour objet la saisie de l'ensemble des informations financières sous la forme des recettes (encaissement de chèques, virement) et des dépenses (paiement par lettres-chèques, chèques manuels, virements) et l'édition de la comptabilité afférente à ces opérations. Permet la gestion de 255 comptes en banque et la tenue de 765 comptes de mandataires (syndicat ou propriétaires d'immeubles).

Observations :

Le module de gestion de trésorerie permet l'accès aux modules :
Gérance, Copropriété, Paie, Comptabilité Générale.

CALCUL DES AMORTISSEMENTS

Distributeur : MICRO MEGAS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Logiciel de gestion des immobilisations très simple à utiliser. Toutes les fonctions sont disponibles à partir d'un menu général : 1- Maintenance des Immobilisations. 2- Calcul des amortissements. 3- Edition des amortissements. 4- Réorganisation des immobilisations.

Observations :



GT MICRO

Distributeur : HGA INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 Imprimante 80 colonnes.
Apple /// 128 K.

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel est un système de Gestion Prévisionnelle de Trésorerie en date de valeur. Très simple d'emploi et conçu pour répondre aux besoins de consolidation des trésoreries de "groupe", il est l'instrument de décision privilégié du Trésorier (Suivi du budget quotidien, mensuel ou annuel : suivi de la réalisation du budget, tenue des relevés et échelles de banque, calcul des frais financiers).

Observations :

CALC-STAR

Distributeur : LA COMMANDE ELECTRONIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5"
Système d'exploitation : CP/M

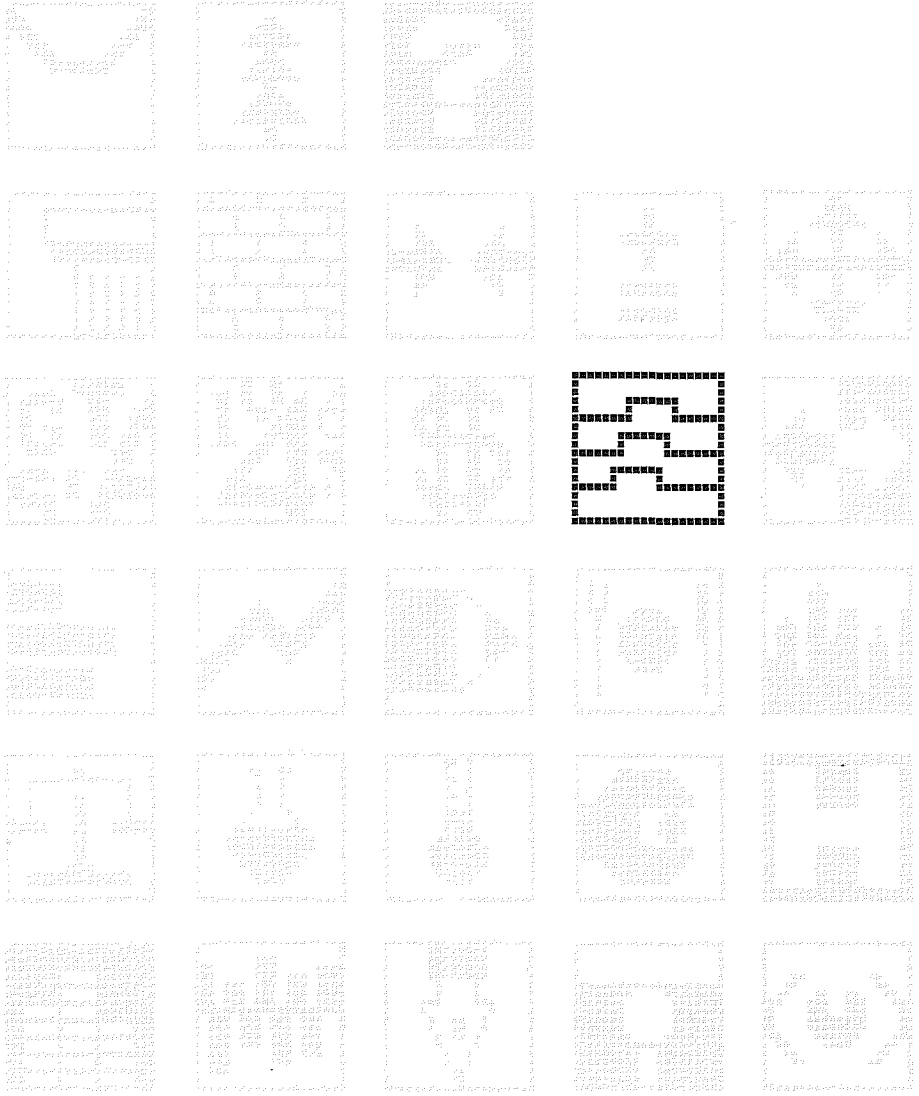
Extensions possibles :

Description :

Logiciel pour Prévisions financières.
Fonctions mathématiques et statistiques.

Observations :

Gestion de Fichiers





OMNIS 1

Distributeur : KA L'INFORMATIQUE DOUCE

Références installées :

Date de lère commercialisation : Mai 1984

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5". Apple /// 128 K.
Lisa 2.0 (fonctionne avec 512 K). Macintosh.

Extensions possibles :

Disque dur (PROFILE par exemple).

Description :

OMNIS 1 est un logiciel de gestion mono-fichier avec générateur de courrier personnalisé autorisant des calculs divers. Ses caractéristiques sont très intéressantes : nombre de fiches limitées seulement par les capacités de stockage, 3000 caractères par fiche, 3 rubriques indexées, 120 rubriques, 2 niveaux de tri, 10 critères/recherche.

Observations :

OMNIS 2

Distributeur : KA L'INFORMATIQUE DOUCE

Références installées :

Date de lère commercialisation : Mai 1984

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".
Apple /// 128 K.
Apple //c.

Lisa 2.0 (fonctionne avec 512 K). Macintosh.

Extensions possibles :

Disque dur (PROFILE par exemple).

Description :

Logiciel de gestion mono-fichier très performant. Par rapport à OMNIS 1 dont il reprend toutes les fonctionnalités, il possède : 10 rubriques indexées, 9 niveaux de tri, 50 critères/recherche. Parmi ses nombreuses caractéristiques, il est nécessaire de mentionner la présence de fonctions excessivement sophistiquées comme un traitement très poussé des chaînes de caractères et des fonctions logiques.

Observations :

Recherche très rapide sur rubrique indexée.

OMNIS 3

Distributeur : KA L'INFORMATIQUE DOUCE

Références installées :

Date de lère commercialisation : Mai 1984.
Juillet 1984 pour Lisa, Macintosh.

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette. Apple /// 128 K.
Lisa 2.0. Macintosh.

Extensions possibles :
Disque dur (PROFILE par exemple).

Description :
Cette base de données est réellement relationnelle et certainement l'une des plus puissantes actuellement disponible. Elle permet de travailler sur 12 fichiers ouverts SIMULTANEMENT (jusqu'à 24 fichiers peuvent être présents dans la Base). Caractéristiques principales : taille maximale d'un enregistrement 25000 caractères, 10 index par enregistrement. Les mêmes fonctions qu'OMNIS 2 sont présentes. En plus, l'Utilisateur peut définir des menus personnalisés ainsi que des séquences de commandes et des messages, ce qui fait d'OMNIS 3 un véritable générateur d'application.

Observations :
Les Utilisateurs de l'ancien logiciel OMNIS peuvent obtenir la mise à jour de leur logiciel pour un prix intéressant.

MBDS I

Distributeur : EDITIONS DU LOGICIEL (ISE-CEGOS)

Références installées : 1500

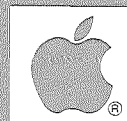
Date de lère commercialisation : Janvier 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80, carte 80 colonnes compatible CP/M.

Extensions possibles :

Description :
Système de gestion de Bases de Données permettant de développer des applications où les données ne sont pas trop importantes, mais doivent être reliées entre elles. Si les informations sont nombreuses, il est préférable de choisir MBDS III.

Observations :



Distributeur : CONTROLE X

Références installées :

Date de lère commercialisation : Mai 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Fonctionnement avec disque dur SED 6 de D3I.

Description :
Gestion de fichiers avec 55 rubriques dont 15 calculées. Traitement multi-critères, recherche jusqu'à 12 clés. Générateurs d'états et d'étiquettes.

Observations :

DICO

Distributeur : EDITIONS DU LOGICIEL

Références installées : 45

Date de lère commercialisation : Juin 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80, carte 80 colonnes compatible CP/M.

Extensions possibles :

Description :
Logiciel spécialement conçu pour la recherche documentaire.

Observations :

FICHOR

Distributeur : EDITIONS DU LOGICIEL

Références installées : 20

Date de lère commercialisation : Juin 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", carte 80 colonnes.

Extensions possibles :

Description :

Système de gestion de fichiers relationnels.

Observations :

MODIFICHE

Distributeur : IMAGOL

Références installées : 30

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

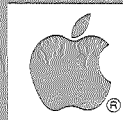
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Utilitaire de modification et de fusion de fichiers. Génération rapide d'états sur l'ensemble des fichiers.

Observations :



LOGIFICHE

Distributeur : E.V.S.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Gestion de fichiers, format des fiches prédéfini, bibliothèque de formats courants, tris, actualisation, édition de rapports.

Observations :

QBASE

Distributeur : DELTASOFT

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Gestion de fichiers : fichiers clients, produits, adhérents, bibliographique, médical. Analyse des ventes. Gestion de commandes... Contrôle poussé de chaque entrée dans chaque zone ; remplissage automatique avec de puissantes facilités de calcul ; accès à une fiche immédiat par une clé d'index ; grande puissance de sélection et de mise en page de rapports de synthèse ; extrait des données sous forme d'un fichier exploitable par un programme Pascal.

Observations :
Capacité d'un enregistrement sur Apple II : 50 (4000 octets maximum).
Tables : 99 entrées par zone. Calculs : 6 arguments par calcul ; nombre de fichiers illimité.

COLLECTOR

Distributeur : CASTOR

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Gestion de collection mais aussi gestion de bibliothèque, adresses, discothèque, constitution de dossiers malades, immobilier, du Personnel, recettes cuisine, clients, fournisseurs... (pour plus de renseignements, voir RUBRIQUE DIVERS).

Observations :

BIBLIO CI
(Gestion de fichiers par mots-clés)

Distributeur : LE CALCUL INTEGRAL

Références installées :

Date de lère commercialisation : Novembre 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple //e 128 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 carte MEM-DOS.

Extensions possibles :
Disque dur.

Description :
Programme de gestion de fiches référencées suivant 9 clés d'accès parmi celles-ci figurent 5 mots-clés principaux associés à 5 mots-clés secondaires. Ces mots-clés sont codés et associés à un fichier annexe, leur ordre dans la fiche principale est sans importance pour la recherche. Plusieurs éditions permettent entre autre la sortie du fichier trié suivant des critères prédéterminés.

Observations :
Prévu pour être adapté sur disque dur.



MEMOBASE
(Générateur d'application et gestion de fichiers)

Distributeur : MEMSOFT
APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 carte MEM/DOS.

Extensions possibles :
Fonctionne sur Apple //c et Apple ///.
Disque dur.

Description :
Ce gestionnaire multi-fichiers permet de définir 5 clefs d'accès indépendantes par fichier, des contrôles de saisie, des affectations de valeurs par défaut, des zones calculées et des relations d'un fichier à un autre. Editions intégrées : étiquettes, tableaux triés avec totaux et sous totaux. Il est compatible avec un traitement de texte et un utilitaire graphique.

Observations :

CX MULTIGESTION

Distributeur : CONTROLE X

Références installées : 1000

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Gestion de fichiers paramétrés, possibilité de calculs, éditions de rapports, sélections multi-critères combinées avec sélections par approximation entre bornes.

Observations :

VERSAFORM
(Système de gestion de base de données)

Distributeur : ALPHA SYSTEMES (Editeur : DELTASOFT)

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Apple /// 128 K.

Extensions possibles :

Fonction possible sur Disque dur (PROFILE par exemple) sous Pascal.

Description :

Ce logiciel constitue un système de gestion de base de données performant permettant la gestion des commandes, factures, comptabilité, paie, Personnel, fichiers et dossiers. Une recherche automatique de valeur dans une table lui confère une souplesse importante. Avec le programme INTERFACE PASCAL (voir Utilitaires) tout programmeur peut accéder aux fichiers VERSAFORM, échanger des données avec des fichiers Pascal et créer des applications spécifiques en Pascal.

Observations :

CX BASE 200 (Accès à CX TEXTE)

Distributeur : CONTROLE X

Références installées :

Date de lère commercialisation : Mai 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Disque dur CORVUS ou autres, 3 lecteurs de disquette 5".

Description :

Système de gestion de fichiers : clients, ventes, bons de commandes, états statistiques, gestion de stocks, de comptes clients/fournisseurs, paie... Capacité disquette, sur disque dur : 4 Moctets ou 30000 enregistrements. 50 enregistrements, 99 entrées par zone, 6 arguments par calcul, zone maximale de 78 caractères, sélection jusqu'à 9 ET/OU. Générateur d'état et d'étiquettes.

Observations :

Logiciel intégré gestion multi-fichiers, traitement de texte.



LA GESTION DE DOSSIERS SAARI

Distributeur : SAARI

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Disque dur, capacité : 5000 dossiers.

Description :

Ce logiciel s'adresse aux Entreprises de service et aux cabinets de Profession Libérale qui facturent à leurs clients des prestations de main-d'oeuvre, des heures de machine, des fournitures, des matériels ou des services divers.

Observations :

Interfaçable avec la "COMPTABILITE SAARI".

PFS FILE

Distributeur : SONOTEC

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Apple /// 128 K.

Apple //c.

Macintosh.

Extensions possibles :

Disque dur (PROFILE par exemple).

Description :

Cette gestion de fichiers est très simple d'emploi. Système de classement de l'information qui fonctionne exactement comme une boîte de fiches (32000 fiches par fichiers). Il permet de créer, retrouver et modifier un fichier en une fraction de seconde. L'Utilisateur peut définir la présentation de la fiche à sa convenance.

Observations :

Edition de rapports avec PFS REPORT et de graphiques avec PFS GRAPH.

PFS REPORT
(complément de PFS FILE)

Distributeur : SONOTEC

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Apple //c.

Apple /// 128 K.

Macintosh.

Extensions possibles :

Disque dur (PROFILE par exemple).

Description :

Ce programme constitue le complément indispensable de PFS FILE. Il vous permet de faire des éditions, des tris, des calculs... sur les fiches créées par PFS FILE.

Observations :

QUICK FILE ///

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 344

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Disque dur PROFILE.

Description :

D'une utilisation évidente, il a été conçu pour vous aider dans le maniement des informations de vos activités. Grâce à lui vous transformez vos notes, états et inventaires en des rapports cohérents et d'accès facile. Il permet l'édition de tableaux, étiquettes, répertoires d'adresses avec calcul de totaux et sous-totaux. 26 fichiers possibles par disquette. Le nombre d'enregistrements par fichier dépend de l'espace mémoire disponible et du nombre de caractères. Sur un Apple /// 256 K, 550 enregistrements de 75 caractères peuvent être stockés.

Observations :

Gestion très rapide et très simple d'emploi.



MODULE GERANCE

Distributeur : AGER BUREAUTIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Gestion de fichiers (saisies, modifications, consultations de fichiers propriétaires et locataires, édition des fichiers, des listes, étiquettes...). Quittancement : calcul des augmentations, rappel des charges, révision provisions, imputations automatiques des dépenses quittancées par le module gestion trésorerie...

Comptabilité-Propriétaire : saisie, modifications, consultation des comptes, mise à jour des comptes par module trésorerie...

Observations :

Édition des comptes et du livre des soldes locataires.

GESCLI

(Gestion d'un fichier client)

Distributeur : DIALOGIC

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Accès à un maximum de 12 rubriques. Possibilité de sortir des étiquettes courrier. Tri extrêmement rapide sur n'importe quelle rubrique. Possibilité de définir soi-même les rubriques.

Observations :

VISIDEX

Distributeur : APPLE SEEDRIN
METROLOGIE

Références installées : 75

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

VISIDEX vous permet l'archivage d'informations : noms et adresses, des dates et des chiffres importants, des idées, des listes, des notes, des données financières, fiscales ou personnelles. Une fois ces données mémorisées, vous pouvez retrouver instantanément celles dont vous avez besoin (mots clés). VISIDEX vous permet d'imprimer toute information sous forme d'étiquettes destinées à la correspondance, de listes, de mémoires...

Observations :

VISIDEX vérifie également votre calendrier et vous signale vos rendez-vous ainsi que les dates et événements que vous avez retenus.

DBASE II

Distributeur : LA COMMANDE ELECTRONIQUE

Références installées : 2000

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte 280, 1 carte 80 colonnes compatible CP/M.

Extensions possibles :
Disque dur.

Description :

Gestion de fichiers multiples permettant la confection de logiciels de gestion. Gestion de base de données relationnelle. Cette gestion est très puissante et très complète mais demande une certaine pratique de la programmation pour sa mise en oeuvre.

Observations :



DB MASTER

Distributeur : MICRO PERIPH

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte 80 colonnes.

Extensions possibles :

Description :

Très puissant système de gestion de Bases de Données. Chaque enregistrement peut comporter jusqu'à 9 pages d'écran. La recherche des informations est très rapide, en moins de 3 secondes par disquette. DB MASTER utilise la méthode ISAM (Indexed Sequential Access Method) comme méthode de stockage des informations. Il offre également la protection de l'accès aux informations par des mots clefs.

Observations :

DATA FACTORY

Distributeur : MICRO PERIPH

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte 80 colonnes.

Extensions possibles :

Description :

Chaque enregistrement peut comporter jusqu'à 88 champs de 239 caractères. Il est possible de trier et rechercher des informations sur tous les champs. Un générateur de rapport ainsi qu'un système de calcul est à votre disposition pour les états imprimés.

Observations :

QUICK FILE II

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 683

Date de lère commercialisation : Novembre 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple //e 64 K, 2 lecteur de disquette 5".

Apple //c.

Extensions possibles :

Carte extension mémoire 64 K.

Description :

Quick File est un logiciel de gestion de fichiers simple, rapide et souple. Possibilité de clés de recherches totales ou partielles, sur une ou plusieurs rubriques, alphabétiques, numériques, par association de ET et OU permettant de constituer une expression de recherche claire en français. Possibilité de gérer des rapports en formats variables, avec ou sans totaux, et zones calculées. Les informations de Quick File peuvent être transférées dans le traitement de texte Apple Writer.

Observations :

Capacité : jusqu'à 26 fichiers par disquette, 15 rubriques par fiche, 76 caractères par rubrique, soit 1140 caractères par fiche. Le nombre de fiche par fichier dépend de l'espace mémoire de votre Apple //. Sur un Apple //e 128 K, jusqu'à 600 fiches de 75 caractères en moyenne peuvent être stockées dans un fichier.

MICROFICHIER

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation : Octobre 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

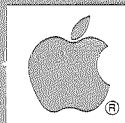
Extensions possibles :

Description :

Logiciel d'archivage et de consultation documentaire. L'Utilisateur a la possibilité de consulter, de modifier, d'ajouter, de supprimer lui-même ses fiches enregistrées. Logiciel écrit en assembleur 6502 donc très performant. Possibilité de transcrire et d'exploiter sous MICROFICHIER des fichiers créés sous VISIFILE, CCA DMS et PFS/FILE ainsi que de traiter en BASIC des fichiers créés sous MICROFICHIER. Possibilité de clés de recherche.

Observations :

Bibliothèque de Base de données déjà réalisées. Ce logiciel a été remarqué au concours de la Pomme d'Or 1982.



FLORA

Distributeur : LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (BIRDY'S)

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", carte Z80.

Extensions possibles :

Disque dur WINCHESTER.

Description :

Logiciel multi-critères (nom, raison sociale, ville, pays). Prend en charge la gestion : d'un fichier adresses y compris les homonymes ; d'un fichier de lettres ou circulaires ou documents divers. Principaux traitements : saisie des adresses, mises à jour diverses, liste et consultation par critères partiels ou croisés (900) ; édition des lettres personnalisées ; édition des étiquettes adresses.

Observations :

MBDS III

Distributeur : EDITIONS DU LOGICIEL (ISE-CEGOS)

Références installées : 500

Date de lère commercialisation : Janvier 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80, carte 80 colonnes compatible CP/M.

Extensions possibles :

Peut travailler sur un disque dur sous CP/M.

Description :

Système de gestion de Bases de Données.

Observations :

PEPIN

Distributeur : DATALOG

Références installées : 20

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

PEPIN est un Système de Gestion de Bases de Données (SGBD). Il permet de stocker les informations que l'on veut utiliser dans un même système. Il offre de très nombreuses possibilités d'application dans tous les domaines : gestion, enseignement, CAO, documentation... PEPIN est de type relationnel : le stockage des données est indépendant des programmes qui les utilisent. Il est facile de créer et de modifier les données sans modifier le programme.

Observations :

PEPIN possède un mécanisme de validation en 2 phases et de reprise sur panne. Si un problème affecte une transaction la cohérence des données est respectée.

FRIDAY

Distributeur : LA COMMANDE ELECTRONIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80

Extensions possibles :

Description :

Cette gestion de fichiers simplifiée a été créée par les concepteurs de dBase II. Cela veut dire qu'elle est entièrement compatible avec dBase II. FRIDAY peut être mis en oeuvre en quelques heures, l'Utilisateur est dirigé par une succession de menus. Ainsi, il est possible de créer un fichier, de dessiner une grille de saisie, d'enregistrer des informations, etc... La confidentialité des informations peut être assurée par des mots de passe. Les capacités sont importantes : 15 fichiers de 65535 enregistrements de 999 caractères, 15 masques de saisie par fichier, nombreux formats d'édition de documents sur mesure ou d'étiquettes. Tri sur 5 rubriques combinées.



CX MACBASE

Distributeur : CONTROLE X

Références installées :

Date de lère commercialisation : Juin 1984

Configuration minimale nécessaire :
Macintosh.

Extensions possibles :

Description :

Puissant outil de gestion de base de données graphique. Possibilité de gérer, classer, retrouver, éditer vos données ; sur un même document, vous pouvez combiner de simples rubriques, des textes, des calculs plus ou moins complexes, des tableaux de chiffres, des dessins ou des graphiques ; l'information circule librement entre fichiers ou d'une application à une autre. Tout cela à l'aide de la souris.

Observations :

Les nombres de fiches, de champs, de rubriques calculées sont illimités. Gestion multifichiers. Editions : histogrammes, courbes en ligne, secteurs, états, étiquettes, lettres... Interfaçable avec : MacWrite, MacPaint, Multiplan.

LISALIST

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 129

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Lisa 2/5, 1 mégaoctet de mémoire centrale.

Extensions possibles :

Description :

LisaList vous aide à créer et maintenir des listes de tous genres dans une base de données personnelles. Vous pouvez facilement rechercher, trier des listes (clients, archives de facturation, fournisseurs).

Observations :

Les listes peuvent contenir jusqu'à 100 colonnes.

ABCBASE

Distributeur : ANALYSES CONSEILS INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Apple /// 128 K.

Lisa.

Macintosh.

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

La vocation d'ABCbase est de permettre à chacun de gérer des fichiers importants. ABCbase décompose clairement les 3 fonctions essentielles de la gestion de fichiers : la paramétrisation, la saisie, la consultation. En saisie comme en consultation, il vous permet de fixer la liste des réponses possibles à un critère et d'éviter les erreurs. Il permet les opérations arithmétiques à l'intérieur des fiches et entre les fiches. Impression : étiquettes, tableaux, courrier personnalisé. Fonctions booléennes (et, ou, sauf).

Observations :

Nombre de fiches : 10000. Nombre de critères par fiche : 200. Nombre de critères indexables et de recherche : tous. Nombre de caractères par fiche illimité.

GESFIC

(Gestionnaire de fichiers)

Distributeur : SYBEL INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

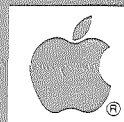
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

GESFIC couvre l'ensemble des opérations de gestion de fichiers. Il vous permet de décrire un fichier existant ou de définir un nouveau fichier. Il génère les procédures de lecture et d'écriture. Il permet la gestion des fichiers en accès séquentiel, indexé, multiclé.

Observations :



GESTRI
(Gestionnaire de tri)

Distributeur : SYBEL INFORMATIQUE

Références installées :

Date de l'ère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

GESTRI effectue le tri des fichiers décrits ou créés par GESFIC et donne la possibilité de générer automatiquement un fichier de sortie trié.

Observations :



Distributeur : BIRDY'S EDITIONS

Références installées :

Date de lère commercialisation : Janvier 83

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5" ou 8", carte Z80. Langage :
COBOL

Extensions possibles :

Disque dur fonctionnant sous CP/M.

Description :

Ce logiciel paramétrable et interactif prend en charge la gestion des familles et sous familles et des références, des stocks et des mouvements de stocks avec inventaires, des clients et des comptes clients, des fournisseurs et des comptes fournisseurs, des commandes et des livraisons, des caisses et des arrêtés journaliers.

Observations :

ESOP'101
(Gestion magasin de prêt-à-porter)

Distributeur : ESOP

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 imprimante.

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Peut gérer jusqu'à 15 magasins différents, jusqu'à 5250 références différentes par magasin, chacune en 15 tailles, 1000 lignes pour le carnet de commandes. Gestion des stocks, des commandes, des livraisons, des ventes et du magasin.

Observations :

Ce logiciel peut être utilisé pour d'autres gestions de magasins que ceux de prêt-à-porter.

BIJOUTERIE A

Distributeur : SP ORDINATEURS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Logiciel spécialement conçu pour la gestion des Bijouteries. Il permet la gestion de stock, la tenue de caisse, des statistiques. 3 fichiers principaux : Clients, Fournisseurs et Stock. Editions : fiches articles détaillées ; journal de stock ; inventaire permanent ; listing par fournisseurs ; CA des clients et fournisseurs ; caisse journalière avec entrées/sorties, acomptes, ventilations par taux de TVA ; récapitulatif de caisse mensuel avec les mêmes ventilations. Avec le fichier Stock il est possible de connaître à chaque instant la valeur et le nombre d'articles en stock, le poids d'or pour chaque article.

Observations :

Avec 2 drives : 3900 articles, 100 clients et 200 fournisseurs. Pour une gestion plus importante, il existe BIJOUTERIE B : gestion du stock de 3 magasins, tenue de caisse, statistiques, commandes fournisseurs, étiquettes.

FIGARO (Gestion de salons de coiffure)

Distributeur : BIRDY'S EDITIONS

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1982

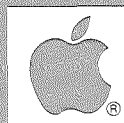
Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", carte Z80. Langage d'application : CIS-COBOL de Microfocus.

Extensions possibles :
Disque dur WINCHESTER.

Description :

Ce logiciel paramétrable et interactif est multi-salons et multi-caisses. Il prend en charge la gestion des clients (500) et des collaborateurs (50), des services offerts (99) et des produits (500) de ventes et de traitements, des caisses (10) et des chiffres d'affaire. Editions et mises à jour des chiffres d'affaire et des statistiques avec calcul des reversements de service.

Observations :



CASH.DPR

Distributeur : DPR FRANCE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", carte série SSC, carte 80 colonnes, 1 caisse Electro-calcul (modèle 40 S), 1 disque dur.

Extensions possibles :

Description :

Caisse enregistreuse intelligente. Pour une vraie gestion de stock et une gestion précise d'un commerce ou d'une affaire nécessitant une caisse. Traitements : inventaire sélectif par article ou par fournisseur ; détermine les commandes par fournisseur ; analyse les rotations des produits du Chiffre d'Affaire par mois ; tient un journal des ventes par journée.

Observations :

STOCKS ET VENTES LIBRAIRIE

Distributeur : MICRODATA INTERNATIONAL

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte 80 colonnes.

Extensions possibles :

Description :

Gestion du stock et des ventes d'une librairie, gestion du fichier client.

Observations :

COMMANDES CI
(Centralisation et contrôle commandes)

Distributeur : LE CALCUL INTEGRAL

Références installées :

Date de lère commercialisation : Mars 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Description :

Ce programme a été étudié de telle sorte qu'avec une saisie très aisée l'on puisse enregistrer les commandes clients en tenant compte des modèles, des matières, des coloris et des représentants. Après cette saisie on obtient directement quatre tableaux permettant l'analyse des commandes, leur optimisation puis la commande des matières aux différents fournisseurs.

Observations :

Ce programme a été réalisé pour les besoins d'une Entreprise. Il peut être adapté facilement pour des besoins identiques ou pour des capacités différentes.

TRAITEUR CI
(Programmes pour Pâtissier-traiteur)

Distributeur : LE CALCUL INTEGRAL

Références installées :

Date de lère commercialisation : Janvier 83

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

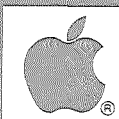
Disque dur

Description :

Programmes indépendants constituant une gestion complète et spécifique d'une entreprise de pâtissier-traiteur de 40 employés : paye, comptabilité, suivi prix matières premières, stock emballages, gestion commandes période de fête.

Observations :

Facilement adaptable sur disque dur et accessible à tout aménagement.

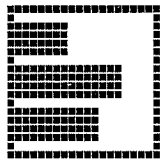


Gestion de Projets

Le projet est une activité temporaire, dirigée et contrôlée, qui vise à accomplir un objectif spécifique en utilisant des ressources limitées. Il est caractérisé par une date de début et de fin précises, une destination unique et une organisation ad hoc.

Les projets sont généralement classés en fonction de leur taille, de leur complexité et de leur portée. Ils peuvent être réalisés dans divers secteurs, tels que la construction, l'industrie, le service client ou le marketing.

La gestion de projet est une discipline qui vise à planifier, organiser, exécuter et contrôler les ressources humaines, matérielles et financières d'un projet, afin d'atteindre les objectifs définis dans le contrat ou le mandat.



Les tâches sont classées en fonction de leur priorité et de leur dépendance. Les tâches critiques sont celles qui ne peuvent pas être retardées sans affecter la date de fin du projet.

La gestion de projet implique une communication efficace avec les parties prenantes, une gestion des risques et une adaptation constante aux changements.

Le projet est une activité temporaire, dirigée et contrôlée, qui vise à accomplir un objectif spécifique en utilisant des ressources limitées. Il est caractérisé par une date de début et de fin précises, une destination unique et une organisation ad hoc.

Les projets sont généralement classés en fonction de leur taille, de leur complexité et de leur portée. Ils peuvent être réalisés dans divers secteurs, tels que la construction, l'industrie, le service client ou le marketing.

La gestion de projet est une discipline qui vise à planifier, organiser, exécuter et contrôler les ressources humaines, matérielles et financières d'un projet, afin d'atteindre les objectifs définis dans le contrat ou le mandat.



Les tâches sont classées en fonction de leur priorité et de leur dépendance. Les tâches critiques sont celles qui ne peuvent pas être retardées sans affecter la date de fin du projet.

La gestion de projet implique une communication efficace avec les parties prenantes, une gestion des risques et une adaptation constante aux changements.

Le projet est une activité temporaire, dirigée et contrôlée, qui vise à accomplir un objectif spécifique en utilisant des ressources limitées. Il est caractérisé par une date de début et de fin précises, une destination unique et une organisation ad hoc.

Les projets sont généralement classés en fonction de leur taille, de leur complexité et de leur portée. Ils peuvent être réalisés dans divers secteurs, tels que la construction, l'industrie, le service client ou le marketing.

La gestion de projet est une discipline qui vise à planifier, organiser, exécuter et contrôler les ressources humaines, matérielles et financières d'un projet, afin d'atteindre les objectifs définis dans le contrat ou le mandat.



Les tâches sont classées en fonction de leur priorité et de leur dépendance. Les tâches critiques sont celles qui ne peuvent pas être retardées sans affecter la date de fin du projet.

La gestion de projet implique une communication efficace avec les parties prenantes, une gestion des risques et une adaptation constante aux changements.

Le projet est une activité temporaire, dirigée et contrôlée, qui vise à accomplir un objectif spécifique en utilisant des ressources limitées. Il est caractérisé par une date de début et de fin précises, une destination unique et une organisation ad hoc.

Les projets sont généralement classés en fonction de leur taille, de leur complexité et de leur portée. Ils peuvent être réalisés dans divers secteurs, tels que la construction, l'industrie, le service client ou le marketing.

La gestion de projet est une discipline qui vise à planifier, organiser, exécuter et contrôler les ressources humaines, matérielles et financières d'un projet, afin d'atteindre les objectifs définis dans le contrat ou le mandat.



Les tâches sont classées en fonction de leur priorité et de leur dépendance. Les tâches critiques sont celles qui ne peuvent pas être retardées sans affecter la date de fin du projet.

La gestion de projet implique une communication efficace avec les parties prenantes, une gestion des risques et une adaptation constante aux changements.

Le projet est une activité temporaire, dirigée et contrôlée, qui vise à accomplir un objectif spécifique en utilisant des ressources limitées. Il est caractérisé par une date de début et de fin précises, une destination unique et une organisation ad hoc.

Les projets sont généralement classés en fonction de leur taille, de leur complexité et de leur portée. Ils peuvent être réalisés dans divers secteurs, tels que la construction, l'industrie, le service client ou le marketing.

La gestion de projet est une discipline qui vise à planifier, organiser, exécuter et contrôler les ressources humaines, matérielles et financières d'un projet, afin d'atteindre les objectifs définis dans le contrat ou le mandat.



Les tâches sont classées en fonction de leur priorité et de leur dépendance. Les tâches critiques sont celles qui ne peuvent pas être retardées sans affecter la date de fin du projet.

La gestion de projet implique une communication efficace avec les parties prenantes, une gestion des risques et une adaptation constante aux changements.



GESTION DE PROJET

Distributeur : CASTOR

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Programme de planification et de suivi d'un projet (élaboré à partir de la méthode dite du "chemin critique") et P.E.R.T.. Tout projet doit pouvoir se décomposer en une série de sous-projets ou tâches distinctes dont certaines doivent être exécutées dans un ordre précis. Système permettant de savoir quelles sont les tâches "critiques", celles qui doivent être complétées dans les délais prévus. A l'aide d'un diagramme de Gantt, il permet de voir les étapes qui seront réalisées simultanément, facilitant ainsi l'affectation des ressources en personnel et en équipement.

Observations :

VISISCHEDULE ///

Distributeur : METROLOGIE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur PROFILE.

Description :

Ce programme est un système de gestion de projets interactif fondé sur la méthode du chemin critique et permettant d'établir des plannings de plus de 300 tâches. Il est interfaçable avec VISICALC ///.

Observations :

LISAPROJECT

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 119

Date de lère commercialisation : Avril 1984

Configuration minimale nécessaire :
Lisa 2/5, 1 mégaoctet de mémoire centrale.

Extensions possibles :

Description :

LisaProject est un outil pour l'organisation de projet qui vous aide à planifier et à suivre des projets complexes. En divisant les projets en tâches, LisaProject visualise les relations, le chemin critique et les réponses aux questions "et s'il se passait ?". LisaProject vous permet de planifier et de suivre vos activités de trois façons : graphiques de réseau, de ressources et de tâches. Vous pouvez transférer les graphiques vers LisaDraw pour les personnaliser.

Observations :

MICROPLANNER

Distributeur : SONOTEC

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur.

Description :

Logiciel d'Analyse de tâches.

Observations :



PERTMASTER

Distributeur : MUSTANG INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Apple /// 128 K, 1 Disque dur.

Extensions possibles :

Description :

Analyse du chemin critique, PERT, planification, calculs de battements, graphiques.

Observations :

TELOR

Distributeur : NORBERT BEYRARD

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Apple /// 128 K, 1 Disque dur.

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel permet la gestion des projets selon la méthode du chemin critique.

Observations :

Gestion des Ventes

Le premier tableau de bord de la gestion des ventes, intitulé 'Tableau de bord des ventes', présente les données de base de l'entreprise. Il est divisé en quatre sections principales : 'Ventes', 'Clients', 'Produits' et 'Finances'. Chaque section contient des indicateurs clés de performance (KPI) et des graphiques de tendance.

Le deuxième tableau de bord, 'Tableau de bord des clients', se concentre sur l'analyse du comportement des clients. Il inclut des sections pour 'Nouveaux clients', 'Clients actifs' et 'Clients à risque'. Des graphiques illustrent l'évolution du nombre de clients et les taux de rétention.

Le troisième tableau de bord, 'Tableau de bord des produits', analyse la performance des différents produits de l'entreprise. Il présente des sections pour 'Produits phares', 'Produits émergents' et 'Produits en déclin'. Des graphiques montrent les ventes par produit et les tendances de marché.

Le quatrième tableau de bord, 'Tableau de bord financier', fournit une vue d'ensemble des aspects financiers de la gestion des ventes. Il inclut des sections pour 'Revenus', 'Coûts' et 'Profitabilité'. Des graphiques illustrent les tendances financières et les marges de profit.

Le cinquième tableau de bord, 'Tableau de bord des performances', évalue les performances des équipes de vente et des individus. Il présente des sections pour 'Performances individuelles', 'Performances d'équipe' et 'Objectifs'. Des graphiques montrent les progrès réalisés par rapport aux objectifs fixés.

Le sixième tableau de bord, 'Tableau de bord des campagnes', analyse l'efficacité des campagnes de marketing et de vente. Il inclut des sections pour 'Campagnes actives', 'Campagnes terminées' et 'Performances'. Des graphiques illustrent les résultats des campagnes et les coûts d'acquisition.

Le septième tableau de bord, 'Tableau de bord des canaux', évalue les performances des différents canaux de distribution et de vente. Il présente des sections pour 'Canaux numériques', 'Canaux traditionnels' et 'Canaux hybrides'. Des graphiques montrent les ventes par canal et les tendances de croissance.

Le huitième tableau de bord, 'Tableau de bord des tendances', analyse les tendances du marché et les opportunités de croissance. Il inclut des sections pour 'Tendances de marché', 'Opportunités de croissance' et 'Risques'. Des graphiques illustrent les évolutions du marché et les perspectives futures.

Le neuvième tableau de bord, 'Tableau de bord des ressources', évalue l'efficacité de l'utilisation des ressources humaines et matérielles. Il présente des sections pour 'Ressources humaines', 'Ressources matérielles' et 'Productivité'. Des graphiques montrent l'impact des ressources sur les performances.

Le dixième tableau de bord, 'Tableau de bord des risques', analyse les risques potentiels liés à la gestion des ventes. Il inclut des sections pour 'Risques de marché', 'Risques opérationnels' et 'Risques financiers'. Des graphiques illustrent les niveaux de risque et les mesures d'atténuation.

Le onzième tableau de bord, 'Tableau de bord des partenariats', analyse les performances des partenariats et des alliances. Il présente des sections pour 'Partenariats stratégiques', 'Partenariats commerciaux' et 'Partenariats académiques'. Des graphiques montrent les bénéfices des partenariats et les synergies créées.

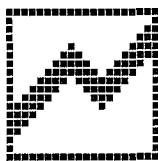
Le douzième tableau de bord, 'Tableau de bord des innovations', évalue les performances des initiatives d'innovation et de R&D. Il inclut des sections pour 'Innovations produits', 'Innovations de processus' et 'Innovations de services'. Des graphiques illustrent les progrès de la R&D et les nouvelles offres.

Le treizième tableau de bord, 'Tableau de bord des données', analyse les données de vente et de marketing. Il présente des sections pour 'Données de vente', 'Données de marketing' et 'Données clients'. Des graphiques montrent les insights tirés des données et les actions recommandées.

Le quatorzième tableau de bord, 'Tableau de bord des outils', évalue l'efficacité de l'utilisation des outils de gestion des ventes. Il inclut des sections pour 'Outils de vente', 'Outils de marketing' et 'Outils analytiques'. Des graphiques illustrent l'impact des outils sur la productivité.

Le quinzième tableau de bord, 'Tableau de bord des formations', analyse les performances des programmes de formation et de développement. Il présente des sections pour 'Formations produits', 'Formations techniques' et 'Formations managériales'. Des graphiques montrent les progrès des employés et les compétences acquises.

Le seizième tableau de bord, 'Tableau de bord des processus', analyse l'efficacité des processus de vente et de service client. Il inclut des sections pour 'Processus de vente', 'Processus de service client' et 'Processus de support'. Des graphiques illustrent les points de friction et les améliorations possibles.



Le dix-septième tableau de bord, 'Tableau de bord des métriques', analyse les performances des différentes métriques de vente et de marketing. Il présente des sections pour 'Métriques de vente', 'Métriques de marketing' et 'Métriques de service client'. Des graphiques illustrent les tendances des métriques et les actions recommandées.

Le dix-huitième tableau de bord, 'Tableau de bord des indicateurs', évalue les performances des différents indicateurs de performance (KPI). Il inclut des sections pour 'Indicateurs de vente', 'Indicateurs de marketing' et 'Indicateurs de service client'. Des graphiques illustrent les tendances des indicateurs et les actions recommandées.

Le dix-neuvième tableau de bord, 'Tableau de bord des tendances', analyse les tendances du marché et les opportunités de croissance. Il inclut des sections pour 'Tendances de marché', 'Opportunités de croissance' et 'Risques'. Des graphiques illustrent les évolutions du marché et les perspectives futures.

Le vingtième tableau de bord, 'Tableau de bord des performances', évalue les performances des équipes de vente et des individus. Il présente des sections pour 'Performances individuelles', 'Performances d'équipe' et 'Objectifs'. Des graphiques montrent les progrès réalisés par rapport aux objectifs fixés.

Le vingt-et-unième tableau de bord, 'Tableau de bord des campagnes', analyse l'efficacité des campagnes de marketing et de vente. Il inclut des sections pour 'Campagnes actives', 'Campagnes terminées' et 'Performances'. Des graphiques illustrent les résultats des campagnes et les coûts d'acquisition.

Le vingt-deuxième tableau de bord, 'Tableau de bord des canaux', évalue les performances des différents canaux de distribution et de vente. Il présente des sections pour 'Canaux numériques', 'Canaux traditionnels' et 'Canaux hybrides'. Des graphiques montrent les ventes par canal et les tendances de croissance.

Le vingt-troisième tableau de bord, 'Tableau de bord des tendances', analyse les tendances du marché et les opportunités de croissance. Il inclut des sections pour 'Tendances de marché', 'Opportunités de croissance' et 'Risques'. Des graphiques illustrent les évolutions du marché et les perspectives futures.

Le vingt-quatrième tableau de bord, 'Tableau de bord des ressources', évalue l'efficacité de l'utilisation des ressources humaines et matérielles. Il présente des sections pour 'Ressources humaines', 'Ressources matérielles' et 'Productivité'. Des graphiques montrent l'impact des ressources sur les performances.

Le vingt-cinquième tableau de bord, 'Tableau de bord des partenariats', analyse les performances des partenariats et des alliances. Il présente des sections pour 'Partenariats stratégiques', 'Partenariats commerciaux' et 'Partenariats académiques'. Des graphiques montrent les bénéfices des partenariats et les synergies créées.

Le vingt-sixième tableau de bord, 'Tableau de bord des innovations', évalue les performances des initiatives d'innovation et de R&D. Il inclut des sections pour 'Innovations produits', 'Innovations de processus' et 'Innovations de services'. Des graphiques illustrent les progrès de la R&D et les nouvelles offres.

Le vingt-septième tableau de bord, 'Tableau de bord des données', analyse les données de vente et de marketing. Il présente des sections pour 'Données de vente', 'Données de marketing' et 'Données clients'. Des graphiques montrent les insights tirés des données et les actions recommandées.

Le vingt-huitième tableau de bord, 'Tableau de bord des outils', évalue l'efficacité de l'utilisation des outils de gestion des ventes. Il inclut des sections pour 'Outils de vente', 'Outils de marketing' et 'Outils analytiques'. Des graphiques illustrent l'impact des outils sur la productivité.

Le vingt-neuvième tableau de bord, 'Tableau de bord des formations', analyse les performances des programmes de formation et de développement. Il présente des sections pour 'Formations produits', 'Formations techniques' et 'Formations managériales'. Des graphiques montrent les progrès des employés et les compétences acquises.



GESTION DES VENTES

Distributeur : P.L.I.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM/DOS.

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Ce programme permet de gérer l'administration des ventes d'une PME-PMI, à partir de la saisie et de l'édition de la facture, en fournissant aux Utilisateurs des éléments d'analyse concernant les clients, les représentants, les stocks... Editions : journaux de ventes des factures (ventilés par taux de TVA) ; journaux de règlements (ventilés par type de paiement) ; traites multi-échéances ; état des commissions ; listes clients avec le C.A.HT ; CA...

Observations :

FACSTOCK
(Facturation, Gestion Commerciale)

Distributeur : LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (BIRDY'S)

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 Disque dur WINCHESTER, carte Z80. Langage d'application : CIS-COBOL de Microfocus.

Extensions possibles :

Description :

Prend en charge la gestion : des comptes clients et des fichiers clients, des fichiers stocks, des réapprovisionnements, des inventaires, des sorties journalières et mensuelles, des factures et des avoirs, des livraisons, des taux de TVA et des remises, des paiements et des relances clients. Principaux traitements : mise à jour des taux TVA et des en-têtes, saisie des entrées en stock.

Observations :

Edition : journaux, balances, listes clients et articles, factures, avoirs, statistiques de ventes et de remises, bons de livraison, étiquettes..

STOCKS ET VENTES LIBRAIRIE

Distributeur : MICRODATA INTERNATIONAL

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte 80 colonnes.

Extensions possibles :

Description :

Gestion du stock et des ventes d'une librairie, gestion du fichier client.

Observations :

**ISOVENTE
Facturation et gestion des ventes**

Distributeur : PROGICIELS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel se composé de 2 modules : ISOFAC (éditeur de factures) et ISOGEST (gestion comptable des factures créées par Isofact). ISOVENTE est un progiciel de gestion des devis, des commandes, des factures et des ventes. Capacité : 1000 articles, 500 clients, 200 commandes non soldées et 50 devis, 60000 factures. Avec disque dur : capacité non limitée.

Observations :



Distributeur : MICRO ASSISTANCE

Références installées : 40

Date de lère commercialisation : Juin 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, disque Profile.

Extensions possibles :
Disque Profile supplémentaire.

Description :

Gestion intégrée P.M.E., P.M.I., en Pascal U.C.S.D. permettant : la commande, la livraison, la facturation Clients, la facturation Fournisseurs, la gestion des stocks, la comptabilité générale, la gestion des comptes clients et fournisseurs, avec lettrage et statistiques Clients.

Observations :

Ce logiciel permet une gestion Multi-Sociétés.

COMMANDES CI

Distributeur : LE CALCUL INTEGRAL

Références installées : 1

Date de lère commercialisation : Mars 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 carte MEM/DOS.

Extensions possibles :

Description :

Programme étudié de telle sorte qu'avec une saisie très aisée l'on puisse enregistrer les commandes clients en tenant compte des modèles, des matières, des coloris et des représentants. Après cette saisie on obtient directement 4 tableaux permettant l'analyse des commandes, leur optimisation puis la commande des matières aux différents fournisseurs.

Observations :

Ce programme a été réalisé pour les besoins d'une entreprise. Il peut être adapté facilement pour des besoins identiques ou pour des capacités différentes.

PLEINGAS

Distributeur : MICROMEGAS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur.

Description :
Il permet la création d'un stock contenant jusqu'à 8000 articles. Il assure la gestion des Entrées/Sorties avec inventaire permanent, les statistiques sur 3 mois, l'état des stocks, le calcul de la rotation par article, le prix d'achat moyen pondéré... Edition de factures, bons de livraison (avec ordre de préparation) ou avoirs, journaux de ventes. Il permet d'injecter les ventes en comptabilité.

Observations :
Interfaçable avec le logiciel de comptabilité générale : "OMEGAS"
(Micromégas).

FASI
(Facturation et tenue des stocks pour PME et PMI)

Distributeur : SAARI

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur.

Description :
Définition par l'utilisateur de tous les paramètres nécessaires à la facturation : 4 tarifs possibles, 5 taux de TVA, 9 modes de règlement. Gestion des clients (création, modification). Consultation à tout moment du C.A. de la période et de celui annuel d'un Client. Gestion des articles (entrée en stock, mise à jour des tarifs). Saisie des factures et des avoirs. Fonction "tableau de bord" : capacités disponibles dans le système et dates des opérations.

Observations :
Capacité sur disque dur : 10000 articles et/ou 5000 clients.
Interfaçable avec le logiciel de comptabilité "COMPTABILITE SAARI".



VENTE DE CHAUSSURES EN GROS

Distributeur : SP ORDINATEURS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Il s'agit d'une facturation couplée à la COMPTABILITE (SP ORDINATEURS). Fichiers CLIENTS, FOURNISSEURS, COMPTES GENERAUX, TARIF. Traitements : mouvement automatique de la quantité totale des sorties et du CA de l'article par la facturation. Facturation : directe mais entièrement couplée au fichier tarifs et à la comptabilité ; 2 remises ou majorations cumulatives ; jusqu'à 20 lignes par page de facture (plusieurs folios)...

Observations :

Stockage des traites en automatique et édition en différé.

DISTRIBUTEURS DE CARBURANTS (ET PRODUITS PETROLIERS)

Distributeur : SP ORDINATEURS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Ce logiciel est adapté à la gestion de la distribution de produits pétroliers. Il se compose des fichiers CLIENTS ; STOCK (mouvement automatique de la quantité réelle en stock par le passage des BL et par la facturation, les entrées en stock calculent le coût moyen pondéré) ; FACTURATION (en différé par mise en attente des BL, 2 articles sont traités différemment : gas oil et fuel qui par les BL et la facturation donnent lieu à l'établissement d'un journal et des fiches consommateur final. La facturation directe n'imprime pas mais met à jour le stock, les journaux gas oil et fuel et les fiches consommateurs ; REPRESENTANTS.

Observations :

ACHETEUR
(Gestion des commandes et des stocks)

Distributeur : LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (BYRDY'S)

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 Disque dur WINCHESTER, carte Z80. Langage d'application : CIS/COBOL de Microfocus.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel totalement paramétrable et interactif. Prend en charge la gestion : des familles (100) et des articles du catalogue (1000) et des nomenclatures, des commandes (300), des fournisseurs (250) et des comptes fournisseurs, des livraisons et des facturations fournisseurs, des stocks (900), des mouvements (200) et des inventaires. Principaux traitements : saisie et contrôle des mouvements de stocks, des commandes fournisseurs, des livraisons et factures.

Observations :

Mise à jour en temps réel des comptes. Editions des commandes, état des stocks, des inventaires, journaux, balances achats...

PRISCA

Distributeur : LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (BIRDY'S)

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 Disque dur WINCHESTER, carte Z80. Langage d'application CIS-COBOL de Microfocus.

Extensions possibles :

Description :

Avec ce logiciel, vous aborderez la gestion d'affaires. Il prend en charge la gestion : des familles (100) et des sous familles (100) ; des articles au catalogue (1500) ; des affaires (10) et des devis (1500 lignes). Saisie des articles au catalogue avec les diverses mises à jour, liste et consultation ; saisie des affaires avec mises à jour et consultation ; Edition de devis ; du devis résumé et de différentes statistiques. Une aide à la création très importante a été mise en place.

Observations :



MICRO-MARCHES

Distributeur : F-Y. BERNARD

Références installées :

Date de l'ère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Logiciel destiné à la gestion des marchés.

Observations :



GRAPHOR

Distributeur : CASTOR

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Programme utilitaire de création de dessin sur Apple II.
Représentations de figures géométriques.

Observations :

STARGRAPHICS

Distributeur : AVSA

Références installées :

Date de lère commercialisation : Janvier 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Réalisation de supports graphiques audio-visuel à très haute
résolution en couleur pour diapositives ou transparents. Pour Studios
de graphismes, Agences de publicité et de promotion.

Observations :

MUGRAPHE

Distributeur : MICROINFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette, table traçante.

Extensions possibles :

Description :

Elaboration de graphiques, écritures de textes, nombres et symboles graphiques, définition de fenêtres et cadres. Tracés automatiques d'axes avec graduations, annotations et titres, histogrammes.

Observations :

PFS GRAPH

Distributeur : SONOTEC

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteur de disquette 5".

Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

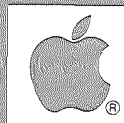
Apple //c.

Extensions possibles :

Description :

Il permet de créer des graphiques seuls ou à partir des fichiers générés par la gestion de fichiers PFS FILE ou le tableur VISICALC. De nombreuses possibilités sont offertes comme l'affichage simultané de graphiques linéaires et d'histogrammes.

Observations :



VISITREND/VISIPILOT

Distributeur : METROLOGIE
APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Permet de reprendre les informations contenues dans un tableau statistique et de les présenter de manière descriptive. Permet également de faire des calculs statistiques. Production de toute sorte de diagrammes : linéaires, simples ou multiples, diagrammes de Gantt, simples, côte à côte ou empilés, graphiques sectoriels, graphiques haute et basse résolution, diagrammes de dispersion, diagrammes circulaires.

Observations :

Régression linéaire multiple (prévisions), totaux cumulés, indices prévisionnels, conversion en %, lissage exponentiel...

BUSINESS GRAPHICS // et ///

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".
APPLE /// 128 K.

Extensions possibles :
Disque dur, imprimantes, tables traçantes

Description :

Avec ce logiciel, vous visualiserez toutes vos données numériques sous forme de graphiques (courbes, histogrammes, camemberts). De plus, il offre des fonctions mathématiques et statistiques intégrées et permet ainsi d'établir des prévisions.

Observations :

Les utilitaires PIK // ou PIK /// permettent de configurer Business Graphics pour l'impression des graphiques sur un grand nombre d'imprimantes ou de tables traçantes.

PERS

Distributeur : SIVEA

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 tablette graphique, 1 Imprimante graphique.

Extensions possibles :

Description :

PERS est une extension pour utilisation de la tablette graphique avec APPLE WORLD. Progiciel graphique d'assistance à la conception.

Observations :

TGS

Distributeur : B.I.P.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Programme d'animation graphique, très puissant. Permet la réalisation de Jeux, Présentations de produits ou de maquettes de travail des graphistes. Peut fonctionner avec la tablette graphique Koala Pad (voir rubrique Education) et/ou avec le crayon lumière (light pen) Gibson.

Observations :



MULTICHART

Distributeur : MICROSOFT
APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Macintosh

Extensions possibles :

Description :

Multichart de Microsoft est l'outil de "traduction" de chiffres en graphiques. Ainsi, vous rentrez ou "collez" les chiffres et vous désignez avec la souris les graphiques que vous désirez tracer (histogrammes, courbes, ou diagrammes en secteurs). Fonctions statistiques : calcul de la tendance, approximation exponentielle, moyenne, cumul, pourcentage...

Observations :

Interfaçable avec Multiplan ou Multifile.

MACPAINT

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Macintosh.

Extensions possibles :

Description :

MacPaint : le Dessin Assisté par Ordinateur. Rend à la communication écrite ce qu'elle n'aurait jamais dû perdre : l'image. Grâce à la souris vous allez illustrer vos rapports, agrémenter vos dossiers, tracer vos plans. Fonctions disponibles : création de motifs personnalisés, effet de loupe, modification taille des objets, rotation des formes, 3 "miroirs" de dessin...

Observations :

LISAGRAPH

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 148

Date de lère commercialisation : Avril 1984

Configuration minimale nécessaire :
Lisa 2/5, 1 mégaoctet de mémoire.

Extensions possibles :

Description :

Inscrivez des données dans la table de LisaGraph et sur le champ, apparaît à côté leur représentation graphique (histogrammes, courbes, galettes, graphes et des tracés point par point). Vous pouvez transférer des graphes et des courbes de LisaGraph vers LisaDraw pour les personnaliser. Vous pouvez aussi créer des graphiques à partir de tableaux de LisaCalc.

Observations :

LISADRAW

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 173

Date de lère commercialisation : Avril 1984

Configuration minimale nécessaire :
Lisa 2/5, 1 mégaoctet de mémoire.

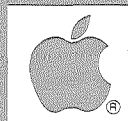
Extensions possibles :

Description :

LisaDraw est un outil pour la présentation de graphiques que rend facile la création de diagrammes techniques, de cartes, d'organigrammes, d'images et de symboles. Tracer des lignes, des boîtes, des cercles, et d'autres formes géométriques est aussi facile que de déplacer la souris le long d'une table.

Observations :

Interfaçable avec LisaProject, LisaGraph.



Hôtellerie

Le rôle de l'hôte est de rendre le séjour agréable et confortable. Il doit être attentif aux besoins de ses clients et leur offrir un service personnalisé. L'hôte est le visage de l'hôtel et doit incarner les valeurs de l'établissement.

Un bon hôte doit être courtois, poli et accueillant. Il doit savoir écouter et répondre aux questions de ses clients. Il doit également être capable de résoudre les problèmes de ses clients de manière efficace et rapide.

L'hôte doit également être capable de vendre les services de l'hôtel. Il doit être capable de présenter les différentes options de logement et de restauration de l'établissement. Il doit également être capable de conseiller ses clients sur les activités à faire dans la région.

Enfin, l'hôte doit être capable de travailler en équipe. Il doit être capable de collaborer avec les autres membres du personnel de l'hôtel pour assurer un service de qualité à ses clients.

Le rôle de l'hôte est donc essentiel pour le succès d'un hôtel. Il doit être capable de rendre le séjour agréable et confortable à ses clients, de vendre les services de l'établissement et de travailler en équipe.

Le rôle de l'hôte est de rendre le séjour agréable et confortable. Il doit être attentif aux besoins de ses clients et leur offrir un service personnalisé. L'hôte est le visage de l'hôtel et doit incarner les valeurs de l'établissement.

Un bon hôte doit être courtois, poli et accueillant. Il doit savoir écouter et répondre aux questions de ses clients. Il doit également être capable de résoudre les problèmes de ses clients de manière efficace et rapide.

L'hôte doit également être capable de vendre les services de l'hôtel. Il doit être capable de présenter les différentes options de logement et de restauration de l'établissement. Il doit également être capable de conseiller ses clients sur les activités à faire dans la région.

Enfin, l'hôte doit être capable de travailler en équipe. Il doit être capable de collaborer avec les autres membres du personnel de l'hôtel pour assurer un service de qualité à ses clients.

Le rôle de l'hôte est donc essentiel pour le succès d'un hôtel. Il doit être capable de rendre le séjour agréable et confortable à ses clients, de vendre les services de l'établissement et de travailler en équipe.

Le rôle de l'hôte est de rendre le séjour agréable et confortable. Il doit être attentif aux besoins de ses clients et leur offrir un service personnalisé. L'hôte est le visage de l'hôtel et doit incarner les valeurs de l'établissement.

Un bon hôte doit être courtois, poli et accueillant. Il doit savoir écouter et répondre aux questions de ses clients. Il doit également être capable de résoudre les problèmes de ses clients de manière efficace et rapide.

L'hôte doit également être capable de vendre les services de l'hôtel. Il doit être capable de présenter les différentes options de logement et de restauration de l'établissement. Il doit également être capable de conseiller ses clients sur les activités à faire dans la région.

Enfin, l'hôte doit être capable de travailler en équipe. Il doit être capable de collaborer avec les autres membres du personnel de l'hôtel pour assurer un service de qualité à ses clients.

Le rôle de l'hôte est donc essentiel pour le succès d'un hôtel. Il doit être capable de rendre le séjour agréable et confortable à ses clients, de vendre les services de l'établissement et de travailler en équipe.

Le rôle de l'hôte est de rendre le séjour agréable et confortable. Il doit être attentif aux besoins de ses clients et leur offrir un service personnalisé. L'hôte est le visage de l'hôtel et doit incarner les valeurs de l'établissement.

Un bon hôte doit être courtois, poli et accueillant. Il doit savoir écouter et répondre aux questions de ses clients. Il doit également être capable de résoudre les problèmes de ses clients de manière efficace et rapide.

L'hôte doit également être capable de vendre les services de l'hôtel. Il doit être capable de présenter les différentes options de logement et de restauration de l'établissement. Il doit également être capable de conseiller ses clients sur les activités à faire dans la région.

Enfin, l'hôte doit être capable de travailler en équipe. Il doit être capable de collaborer avec les autres membres du personnel de l'hôtel pour assurer un service de qualité à ses clients.

Le rôle de l'hôte est donc essentiel pour le succès d'un hôtel. Il doit être capable de rendre le séjour agréable et confortable à ses clients, de vendre les services de l'établissement et de travailler en équipe.

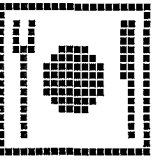
Le rôle de l'hôte est de rendre le séjour agréable et confortable. Il doit être attentif aux besoins de ses clients et leur offrir un service personnalisé. L'hôte est le visage de l'hôtel et doit incarner les valeurs de l'établissement.

Un bon hôte doit être courtois, poli et accueillant. Il doit savoir écouter et répondre aux questions de ses clients. Il doit également être capable de résoudre les problèmes de ses clients de manière efficace et rapide.

L'hôte doit également être capable de vendre les services de l'hôtel. Il doit être capable de présenter les différentes options de logement et de restauration de l'établissement. Il doit également être capable de conseiller ses clients sur les activités à faire dans la région.

Enfin, l'hôte doit être capable de travailler en équipe. Il doit être capable de collaborer avec les autres membres du personnel de l'hôtel pour assurer un service de qualité à ses clients.

Le rôle de l'hôte est donc essentiel pour le succès d'un hôtel. Il doit être capable de rendre le séjour agréable et confortable à ses clients, de vendre les services de l'établissement et de travailler en équipe.





PAIE HOTELLERIE

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation : Décembre 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Possibilité d'utiliser un disque dur sous Pascal.

Description :

Paie spécialisée dans la gestion hôtelière. 30 catégories, jusqu'à 300 salariés. Etats annuels.

Observations :

HOSYS

Distributeur : DSA INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation : Aout 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, disque dur 5 ou 2x10 Moctets, carte MEM-DOS 6502.

Extensions possibles :

Description :

Gestion hôtelière, réservation sur plusieurs mois. Edition de factures la veille de départ, tenue du Kardex, gestion des débiteurs, sortie, réception d'états.

Observations :

RESERVATION

Distributeur : MICROCIEL

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", disque dur.

Extensions possibles :

Description :

Système de réservation pour hôtels, camping, ports... avec planning, fichier clients... Disque dur obligatoire.

Observations :

GESTION RESTAURATION

Distributeur : MICROCIEL

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

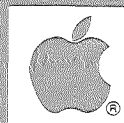
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel a été conçu pour la gestion des Etablissement de restauration : tickets, caisses, serveurs, stocks cave, bar, etc...

Observations :



RESTCOMPT
(Gestion et comptabilité d'un restaurant)

Distributeur : SERVITEX - Monsieur Sauvage -

Références installées :

Date de lère commercialisation : Juin 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

- Main courante de restauration (jusqu'à 1500 articles différents).
- facturation
- comptabilité
- gestion et édition des comptes.

Edition des différents journaux ; statistiques des ventes ; édition du Foodcost ; C.E.G. ; gestion stocks ; C.A. et moyenne...

Observations :

HOTEL CI

Distributeur : LE CALCUL INTEGRAL

Références installées :

Date de lère commercialisation : Février 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS.

Extensions possibles :
Disque dur.

Description :

Gestion de la main courante hôtelière à partir du contrôle des prestations des tables et des chambres. Saisie, facturation et encaissement sont 3 fonctions indépendantes dans le temps. Editions journalières et mensuelles.

Observations :

Prévu pour un minimum de manipulations.

TRAITEUR CI
(Pour un pâtissier-traiteur)

Distributeur : LE CALCUL INTEGRAL

Références installées :

Date de lère commercialisation : Janvier 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 carte MEM/DOS.

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Programmes indépendants constituant une gestion complète et spécifique d'une entreprise de pâtissier-traiteur de 40 employés : paye, comptabilité, suivi des prix des matières premières, stock emballages, gestion commandes période de fête.

Observations :

Accessible à tout aménagement.

MAIN COURANTE

Distributeur : MICROciel

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80, carte 80 colonnes compatible CP/M.

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Ce logiciel vous donne accès aux fonctions suivantes :

- Recettes ventilées
- Main-courante
- Notes clients
- Arrangements
- Débiteurs
- Listings et statistiques.

Observations :



MICROTEL-AP

Distributeur : ARGOS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Logiciel de Gestion : Petite et Moyenne Restauration - Petite et
Moyenne Hôtellerie - Tabac - Brasserie..

Observations :



QUITTANCEMENT

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation : Aout 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Accès possible à un disque dur, possibilité de plusieurs lecteurs de disquette.

Description :
Etablissement automatique des quittances périodiques. Mise à jour éventuelle des tarifs. Courriers automatiques. Journal de quittancement.

Observations :

GESTION IMMOBILIERE

Distributeur : AGER-BUREAUTIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte 80 colonnes.

Extensions possibles :
Peut fonctionner sur disque dur.

Description :
Traite l'ensemble des opérations administratives et comptables concernant l'administration de biens immobiliers et la gestion d'un syndicat de copropriétaires.

Observations :

TRANSACTIONS IMMOBILIERES

Distributeur : SOCIETE MIP (Micro Informatique Package)

Références installées : 6

Date de lère commercialisation : 1981

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80, carte 80 colonnes compatible CP/M.

Extensions possibles :

Fonctionnement possible sur disque dur sous CP/M.

Description :

Ce logiciel a été conçu pour répondre à la demande de l'Agent Immobilier qui gère par fiche un nombre important de biens à vendre et d'acheteurs en attente. Il permet : la mémorisation des nouveaux biens à vendre et leur gestion ; mémorisation des acheteurs ; interrogation, modification, annulation ; interrogation des fichiers des biens à vendre suivant les critères de choix d'un acheteur.

Observations :

Impressions des biens à vendre et des acheteurs, des lettres éventuelles.

GERANCE IMMOBILIERE

Distributeur : SOCIETE MIP (Micro Informatique Package)

Références installées : 9

Date de lère commercialisation : 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80, carte 80 colonnes compatible CP/M.

Extensions possibles :

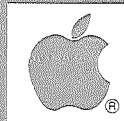
Peut fonctionner sur disque dur sous CP/M.

Description :

Ce package traite et gère toutes les opérations manuelles nécessaires à la bonne gestion d'un bien, à savoir : le Propriétaire (location, modifications, liste des Propriétaires, lettres de paiement, déclaration de taxe additionnelle, interrogation par dossier), le Bien (location, modifications, liste des biens), le Locataire (location, modifications, rappels et règlements loyers, relances..), la comptabilité.

Observations :

Il existe également chez le même Distributeur un logiciel de Gérance saisonnière avec un module de Réservation.



SYNDIC

Distributeur : SOCIETE MIP (Micro Informatique Package)

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", carte Z80, carte 80 colonnes compatible CP/M.

Extensions possibles :

Disque dur sous CP/M

Description :

Il s'adresse aux Administrateurs de Biens et permet d'assurer la gestion intégrale de leur portefeuille :

- 1- Saisie des informations de base (immeubles, copropriétaires, libellés des clés, journaux, plan comptable, fond de roulement).
- 2- Traitement des Copropriétaires (appels de fonds, Règlement, bordereau de remise en banque, lettre de relance, étiquettes, calcul budget prévisionnel..).
- 3- Comptabilité.

Observations :

Formation gratuite assurée.

Ce programme gère individuellement et globalement l'ensemble des lots.

MANSART

Gestion des transactions immobilières

Distributeur : BIRDY'S EDITIONS

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 Disque dur WINCHESTER, carte Z80. Langage d'application : CIS-COBOL de Microfocus.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel paramétrable et interactif. Il prend en charge la gestion : des fichiers cédants (200) et des fichiers acheteurs (600) ; des propriétés et des appartements (200) ; des propositions et des fiches de visites (200).

Observations :

LOYAL
(Gestion de Copropriétés et de Gérances)

Distributeur : LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (BIRDY'S)

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 Disque dur WINCHESTER, carte Z80. Langage
d'application : CIS-COBOL de Microfocus.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel paramétrable et interactif. Prend la gestion des fichiers :
Copropriétés et locataires ; Lots, copropriétés et ensembles ;
Fournisseurs, charges par rubriques ; Recettes et dépenses, créances
et dettes ; Loyers et quittances ; Clés de répartition.

Observations :





"SAGE" GESTION D'ETUDE D'HUISSIER

Distributeur : M.I.P. (Micro Informatique Professionnelle)

Références installées : 15

Date de lère commercialisation : Mars 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, carte 80 colonnes, 1 disque dur 5 Mo, 1 carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Multipostes : 16 postes.

Description :

Gestion des dossiers, agenda, édition des différents répertoires, traitement de lettres, gestion des actes de correspondants, comptabilité générale de l'étude.

Observations :

Lettres et actes sont paramétrables par l'utilisateur. Les différents modes de calcul sont personnalisables.

APPLE NOT

Distributeur : EUROPE ORDINATEURS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", Imprimante, Apple Writer.

Extensions possibles :

Description :

Cet utilitaire, écrit en WPL, permet d'automatiser la création des ACTES NOTARIES ainsi que des produits annexes (bordereaux, lettres d'accompagnements, documents fiscaux...) à l'aide d'Apple Writer ainsi que la consultation de la BIBLE notariale (ensemble de textes juridiques d'environ 1 500 000 caractères), saisie sur disquettes DOS 3.3 et ventilée par type d'acte.

Observations :

Système d'abonnement aux mises à jour de la Bible notariale.

EPISTOLE-AVOCATS

Distributeur : VERSION SOFT

Références installées : 12

Date de lère commercialisation : Avril 1984

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 imprimante.

Extensions possibles :
Disque dur PROFILE sous ProDOS.

Description :
Une soixantaine de textes pour la profession de l'Avocat généraliste. Cet ensemble permet un prêt à l'emploi immédiat du traitement de texte EPISTOLE et fait économiser aux Avocats et à leur secrétaire plusieurs centaines d'heures de travail. L'auteur des textes est un avocat.

Observations :
Fonctionne en DOS 3.3 et PRODOS.

PLICOMPTA AVOCAT

Distributeur : P.L.I.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 3 lecteurs de disquette 5", carte MEM/DOS 6502.

Extensions possibles :
Disque dur.

Description :
Ce programme extension de PLICOMPTA permet d'intégrer à la comptabilité de l'étude, le suivi comptable des dossiers clients (état du solde, relevés des frais et comptes clients distinguant les parties CARPA et étude). Edition du journal d'étude (journal de trésorerie multi-comptes). Associé à un programme de traitement de textes (AW //), il permet une saisie sous forme de menus et un travail administratif complet.

Observations :
Avec 3 lecteurs de disquette : gère environ 2000 dossiers
Pour une capacité supérieure : disque dur recommandé.



LOGICA

Distributeur : D.S.A.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Logiciel pour cabinets d'Avocats. Création, modification, consultation, facturation, encaissements, frais avancés et reversés par poste de frais. Tris et listes sur critères comptables : solde de compte par clients ; liste des dossiers et de toutes les affaires et leur solde. Fonction Agenda : par collaborateur, pour le cabinet, pour les rappels. Fonction Traitement de texte : lettres types, rapports, courriers personnalisés.

Observations :

Ce logiciel permet également de réaliser une fonction Télécommunications pour la consultation du dossier à distance et le travail à domicile.

WPL AVOCAT

Distributeur : P.L.I.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", Apple Writer.

Extensions possibles :

Description :

Automatisation du Programme AVOCAT de P.L.I. par Apple Writer.

Observations :

Logiciels Scientifiques

Logiciel de simulation de la dynamique des fluides (CFD) pour l'analyse des écoulements complexes. Permet de visualiser les champs de vitesse, de pression et de température dans des géométries 3D.

Logiciel de traitement d'images numériques pour l'analyse de données microscopiques. Offre des outils pour le seuillage, la mesure et le suivi des objets dans des images.

Logiciel de modélisation mathématique pour la résolution de problèmes de physique. Utilise des méthodes numériques avancées pour simuler des phénomènes naturels.

Logiciel de calcul symbolique pour l'algèbre et le calcul différentiel. Permet de manipuler des expressions mathématiques complexes et de résoudre des équations analytiquement.

Logiciel de statistiques avancées pour l'analyse de données massives. Offre des outils pour la régression, l'analyse de variance et la modélisation bayésienne.

Logiciel de programmation scientifique pour la création de scripts automatisés. Permet d'automatiser des tâches répétitives et de gérer des données complexes.

Logiciel de simulation de la dynamique des structures (FEM) pour l'analyse de contraintes. Permet de prédire le comportement mécanique de structures complexes sous charge.

Logiciel de modélisation de la dynamique des populations pour l'étude des écosystèmes. Permet de simuler l'évolution de populations dans le temps et l'espace.

Logiciel de calcul de la transformée de Fourier pour l'analyse de signaux. Permet de convertir des données temporelles en fréquences et vice-versa.

Logiciel de simulation de la dynamique des gaz pour l'étude des écoulements supersoniques. Permet de modéliser des écoulements à haute vitesse avec précision.

Logiciel de modélisation de la dynamique des sols pour l'analyse de stabilité. Permet de prédire le comportement des sols sous différentes conditions de charge et de sécheresse.

Logiciel de simulation de la dynamique des plasmas pour l'étude des étoiles et des galaxies. Permet de modéliser les interactions complexes entre particules chargées.

Logiciel de calcul de la transformée de Laplace pour l'analyse de systèmes dynamiques. Permet de résoudre des équations différentielles linéaires.

Logiciel de simulation de la dynamique des fluides compressibles pour l'étude des écoulements à Mach élevé. Permet de modéliser des écoulements avec des variations de densité.

Logiciel de modélisation de la dynamique des structures élastiques pour l'analyse de vibrations. Permet de prédire les modes de vibration et les fréquences naturelles d'une structure.

Logiciel de simulation de la dynamique des fluides multiphasiques pour l'étude des écoulements de deux fluides. Permet de modéliser des interfaces et des transferts de masse et de chaleur.

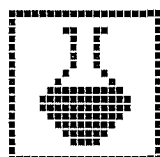
Logiciel de modélisation de la dynamique des structures pour l'analyse de stabilité aux bifurcations. Permet d'étudier les points de bifurcation et les comportements non linéaires.

Logiciel de calcul de la transformée de Fourier pour l'analyse de signaux non stationnaires. Permet de traiter des signaux dont les caractéristiques évoluent dans le temps.

Logiciel de simulation de la dynamique des fluides pour l'étude des écoulements turbulents. Permet de modéliser les tourbillons et les fluctuations de vitesse.

Logiciel de modélisation de la dynamique des structures pour l'analyse de stabilité aux bifurcations. Permet d'étudier les points de bifurcation et les comportements non linéaires.

Logiciel de simulation de la dynamique des fluides pour l'étude des écoulements en régime transitoire. Permet de modéliser des écoulements qui évoluent dans le temps.



Logiciel de calcul de la transformée de Fourier pour l'analyse de signaux à bande étroite. Permet de résoudre des problèmes de filtrage et de démodulation.

Logiciel de simulation de la dynamique des fluides pour l'étude des écoulements en régime instable. Permet de modéliser des écoulements qui deviennent instables au fil du temps.

Logiciel de modélisation de la dynamique des structures pour l'analyse de stabilité aux bifurcations. Permet d'étudier les points de bifurcation et les comportements non linéaires.

Logiciel de simulation de la dynamique des fluides pour l'étude des écoulements en régime instable. Permet de modéliser des écoulements qui deviennent instables au fil du temps.

Logiciel de modélisation de la dynamique des structures pour l'analyse de stabilité aux bifurcations. Permet d'étudier les points de bifurcation et les comportements non linéaires.

Logiciel de calcul de la transformée de Fourier pour l'analyse de signaux à bande étroite. Permet de résoudre des problèmes de filtrage et de démodulation.

Logiciel de simulation de la dynamique des fluides pour l'étude des écoulements en régime instable. Permet de modéliser des écoulements qui deviennent instables au fil du temps.

Logiciel de modélisation de la dynamique des structures pour l'analyse de stabilité aux bifurcations. Permet d'étudier les points de bifurcation et les comportements non linéaires.



EAO-CHIMIE

Distributeur : R. MEYER & R. BARONE

Références installées : 10

Date de lère commercialisation : 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Cet ensemble de programmes permet une révision des connaissances de base nécessaires aux DEUS Sciences en Chimie.

Observations :

P.C.S.S.
(Version Apple //)

Distributeur : DELTASOFT

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquettes 5"1/4, imprimante 80 ou 132 colonnes.

Extensions possibles :

Description :

Système complet et entièrement intégré d'analyse de données scientifiques ou marketing pour des traitements statistiques. Il permet de traiter des données d'expériences scientifiques ou de laboratoires, des mesures ou observations d'expérimentations, des échantillonnages de contrôle de qualité, des enquêtes ou études de marché. 4 grandes parties : définition des questionnaires, saisie contrôlée des données et des libellés, calcul et édition des descriptifs des items ; tests paramétriques et non paramétriques ; analyse de plans expérimentaux ; analyse de données multivariées (en cours de réalisation).

Observations :

CAPACITE : pour Apple // : 300 questionnaires de 100 items.

P.C.S.S.
(Version Apple ///)

Distributeur : DELTASOFT

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur PROFILE.

Description :

Système complet et entièrement intégré d'analyse de données scientifiques ou marketing pour des traitements statistiques. Permet de traiter des données d'expériences scientifiques ou de laboratoires, des mesures ou observations d'expérimentations, des échantillonnages de contrôle de qualité, des enquêtes ou études de marché. 4 grandes parties : définition des questionnaires, saisie contrôlée des données et des libellés, calcul et édition des descriptifs des items ; tests paramétriques et non paramétriques ; analyse de plans expérimentaux ; analyse de données multivariées (en cours de réalisation).

Observations :

CONTROLE QUALITE CI

Distributeur : LE CALCUL INTEGRAL

Références installées :

Date de lère commercialisation : Novembre 1982

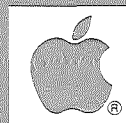
Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Description :

Le but de ce programme est de relever les contrôles physiques faits sur des échantillons de produits finis afin d'analyser par divers compte-rendus hebdomadaires, mensuels et annuels le rapport de cause à effet des défauts rencontrés, de leur amplitude et de leur fréquence. Ceci permet ensuite d'agir sur la production future. Les rapports sont de deux types : littéraux et graphiques.

Observations :



Distributeur : MICRO-PERIPH

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80.

Extensions possibles :

Description :

Très puissant logiciel mathématique. Il permet d'aborder les problèmes mathématiques les plus divers.

Observations :

VISITREND/VISIPILOT

Distributeur : METROLOGIE

APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Permet de reprendre les informations contenues dans un tableau statistique et de les présenter de manière descriptive. IL permet également de faire des calculs statistiques. Production de diagrammes linéaires, sectoriels, diagramme de Gantt, diagramme circulaires, graphiques basse et haute résolution, diagrammes de dispersion. Calculs statistiques simples, tels que valeur moyenne, minimum, maximum... Opérations arithmétiques. Régression linéaire multiple (prévisions) ; totaux cumulés, indices prévisionnels, conversion en pourcentage ; lissage exponentiel...

Observations :

HALLO

Distributeur : LEYBOLD HERAEUS SOGEV

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", interface spécifique
LEYBOLD HERAEUS.

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel a été spécialement conçu pour l'enseignement de la
Physique. Il présente une introduction aux expérimentations et les
caractéristiques de l'interface LEYBOLD HERAEUS (compteur
d'impulsions, fréquencemètre, chronomètre interrupteur de seuil de
valeur, scoop de mémoire, sortie d'enregistreur XY).

Observations :

ELECTRICITE 1

Distributeur : LEYBOLD HERAEUS SOGEV

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", interface spécifique
LEYBOLD HERAEUS.

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel a été spécialement conçu pour l'enseignement de la
Physique. Il aborde les domaines touchant à l'électricité :
caractéristiques, charge et décharge d'un condensateur, phénomènes de
résonance.

Observations :



ELECTRICITE 2

Distributeur : LEYBOLD HERAEUS SOGEV

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", interface spécifique LEYBOLD HERAEUS.

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel est destiné à l'enseignement de la Physique dans les domaines suivants : introduction aux champs magnétiques, phénomène d'hystérésis.

Observations :

ELECTRICITE 3

Distributeur : LEYBOLD HERAEUS SOGEV

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", interface spécifique LEYBOLD HERAEUS.

Extensions possibles :

Description :

Destiné à l'enseignement de la Physique, il permet d'apprendre à manipuler un enregistreur de transitoire à 2048 points de mesure.

Observations :

PHYSIQUE ATOMIQUE ET NUCLEAIRE 1

Distributeur : LEYBOLD HERAEUS SOGEV

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", interface spécifique
LEYBOLD HERAEUS.

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel destiné à l'enseignement de la Physique permet
d'approfondir ses connaissances dans le domaine de la Physique
nucléaire : statistiques période, durée de vie du Radium 220.

Observations :

PHYSIQUE ATOMIQUE ET NUCLEAIRE 2

Distributeur : LEYBOLD HERAEUS SOGEV

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", interface spécifique
LEYBOLD HERAEUS.

Extensions possibles :

Description :

Destiné à l'enseignement de la Physique, ce logiciel avec son
interface permet d'apprendre à utiliser un analyseur multi canaux dans
le domaine de la Physique nucléaire.

Observations :





DIAGNOSTIC

Distributeur : ARENE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Diagnostic économie d'énergie d'habitat. Estimation des déperditions, évaluation de la rentabilité de différentes installations, simulations de plusieurs programmes d'investissement, mise sur fichier.

Observations :

PAC BI-ENERGIE

Distributeur : ARENE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Calcul de rentabilité d'une substitution totale ou partielle de ressources énergétiques. Calcul de pompe à chaleur réalisé par tranches de degrés, plan de financement pour différentes hypothèses.

Observations :

ENERGIE BATIMENT

Distributeur : ARENE - SOFTENE

Références installées : 250

Date de lère commercialisation : 1981

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Ensemble de 15 logiciels indépendants permettant d'effectuer les calculs techniques bâtiments liés à l'énergie : calcul de G, B, diagnostic économie d'énergie, pompe à chaleur, solaire.

Observations :

B (calcul du coefficient B)

Distributeur : SOFTENE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Avec ce programme le calcul du coefficient B se fait selon les règles Th-B du C.S.T.B. Le calcul forfaitaire ou détaillé des apports par les parois opaques, le calcul des apports par les parois vitrées, par les parois à effet de serre et par les vérandas sont prévus.

Observations :



METHODE 5000

Distributeur : DIALOGIC

Références installées : 90

Date de lère commercialisation : Janvier 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Grâce à ce logiciel, le calcul des coefficients G et B de la réglementation thermique française par la Méthode 5000, agréée par le Ministère de l'Urbanisme et du Logement est aisé. Calcul des besoins mensuels de chauffage pour tout type d'habitat. Evaluation des conditions de confort.

Observations :

HPESOFT

Distributeur : DIALOGIC

Références installées : 7

Date de lère commercialisation : Février 1984

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Ce programme est adapté à l'étude thermique de l'habitat. Le calcul des rendements d'une installation de chauffage en vue de l'obtention d'un label HPE-LS est fait par la méthode de calcul du C.S.T.B. Accès à une bibliothèque de chaudières et de ballons que l'utilisateur peut éditer. Calcul du label et de la contribution solaire. Gestion très souple des fichiers.

Observations :

COMBUS

Distributeur : DIALOGIC

Références installées :

Date de lère commercialisation : Janvier 1984

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Il permet les calculs thermiques pour l'étude et le contrôle de la combustion dans les fours et les chaudières industrielles et domestiques. Saisie des caractéristiques du combustible, de la composition des fumées et du débit d'infiltrations parasites. Calcul précis du rendement de combustion.

Observations :

"B" agréé

Distributeur : CASAMO

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80.

Extensions possibles :

Description :

Moyen de calcul rapide et efficace des performances thermiques de vos projets, qui permet de vérifier leur conformité aux normes de la nouvelle réglementation. Casamo calcule mois par mois et pour une année de référence les déperditions d'un bâtiment selon les règles Th-G-77., les besoins de chauffage compte tenu d'apports solaires récupérés par des systèmes passifs ou actifs à circulation d'eau ou d'air ; performances énergétiques d'installation d'eau chaude sanitaire solaire. Fournit les coefficients "G" et "B" et l'énergie auxiliaire relative au chauffage et la production d'eau chaude.

Observations :



PISOL

Distributeur : SOFTENE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Il permet d'établir le bilan thermique des besoins d'une piscine et des apports solaires (utilisable avec une pompe à chaleur).

Observations :

TARIFELEC

Distributeur : SOFTENE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Avec ce programme il est possible de faire un calcul détaillé de la facturation E.D.F. pour différents tarifs Basse et Moyenne tension et différents profils de consommation.

Observations :

G. D.T.U.

Distributeur : SOFTENE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel est destiné au calcul réglementaire de "G" selon les règles strictes D.T.U. Il permet le calcul détaillé des locaux non chauffés, et pertes par air, le calcul des coefficients K. Large dimensionnement (12 pièces, 10 parois, 7 types d'ouvertures, 4 locaux non chauffés). Edition rapide de variantes, adaptée au traitement d'immeubles collectifs ou lotissements.

Observations :

"PAC BI-ENERGIE"

Distributeur : SOFTENE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Il permet le calcul de rentabilité d'une substitution totale ou partielle de ressources énergétiques par d'autres solutions (P.E.R.C.H.E., géothermie, chauffage bois, déchets, transfert fuel gaz...). Il peut également établir un plan de financement.

Observations :



F. CHART

Distributeur : SOFTENE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquettes.

Extensions possibles :

Description :

Ce programme permet de calculer et d'établir un plan de financement pour la production d'eau chaude sanitaire par un système solaire. Calcul des besoins quotidiens et des besoins irréguliers, des apports solaires utiles. Simulation permettant le dimensionnement optimum de l'installation. Plan de financement. Edition d'une courbe "surface/apport".

Observations :

G. DEPER

Distributeur : SOFTENE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Il estime les coefficients "G", "K" et les déperditions, la puissance de chauffage et les besoins, pièce par pièce, la simulation sur l'isolation des parois.

Observations :



STRUCTURES EN DEFORMATION

Distributeur : Jean-Michel Godet

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Calcul par la méthode des éléments finis isoparamétriques à huit noeuds d'un tunnel, d'une section de tube, etc..., soumis à des forces et à des couples.

Observations :

STRUCTURE RETICULAIRE

Distributeur : Jean-Michel Godet

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Etude de toutes structures planes, à barres indifféremment orientées. Moments fléchissants, efforts tranchants, calculs du déplacement des noeuds.

Observations :

CARACTERISTIQUES MECANQUES

Distributeur : Jean-Michel Godet

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Fournit pour toutes surfaces polygonales présentant des perçages circulaires ou autres : l'aire, le centre de gravité, le moment statique, les moments d'inertie, les moments principaux, etc...

Observations :

CASTEF

Distributeur : SOPROGA

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1 Octobre 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", imprimante matricielle.

Extensions possibles :
Carte accélératrice.

Description :

Logiciel de calcul de structures par éléments finis pouvant calculer des structures comportant 60 barres. Le programme fournit les contraintes dans chacune des barres. CASTEF calcule les contraintes dues à la flexion, au cisaillement et à la torsion. CASTEF convient à des structures hyperstatiques car il est possible de choisir les noeuds et les degrés de liberté.

Observations :



PLI-GARAGE

Distributeur : P.L.I.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 3 lecteurs de disquette 5", carte MEM/DOS 6502.

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Ce programme permet de suivre la facturation et plus particulièrement les pièces détachées et le suivi des clients dans un Garage. La facturation peut être établie pour les pièces, la main d'oeuvre. Editions : journal des ventes du mois, des règlements ; relevés clients, état des impayés ; étiquettes pour mailing, courrier divers ; valorisation inventaire, statistiques des sorties pièces sur 24 mois.

Observations :

Programme pouvant être couplé à la comptabilité générale PLICOMPTA. Avec 3 lecteurs de disquette, il peut gérer 1600 pièces et 250 clients.

MECANIQUE 1

Distributeur : LEYBOLD HERAEUS SOGEV

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", interface spécifique LEYBOLD HERAEUS.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel conçu pour l'enseignement de la Physique dans les domaines suivants : cinématique et dynamique, rail à chariot, chute libre.

Observations :

MECANIQUE 2

Distributeur : LEYBOLD HERAEUS SOGEV

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", interface spécifique LEYBOLD HERAEUS.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel conçu pour l'enseignement de la Physique dans les domaines suivants : mouvement tournant et oscillation, pendule, impulsion et énergie.

Observations :

MECANIQUE 3

Distributeur : LEYBOLD HERAEUS SOGEV

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", interface spécifique LEYBOLD HERAEUS.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel conçu pour l'enseignement de la Physique dans les domaines suivants : transmission, transformation de mouvements.

Observations :



STATION1.DPR

Distributeur : DPR FRANCE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Gestion d'une station service et/ou d'un garage. STATION1.DPR imprime la situation journalière du stock et le bordereau de perforation destiné au comptable. Il élimine la CORVEE DU BROUILLARD en fin de journée ; met à jour automatiquement le stock de pièces et des carburants ; facilite la prise de décision dans le cadre de votre politique de stockage.

Observations :

A l'aide de STATION2.DPR, l'utilisateur pilotera son entreprise grâce à un tableau de bord (analyse ventes, marge générale..) basé sur les saisies STATION1.DPR.



AGATHA

Distributeur : CD SOFT Dr Pierre Gaussen

Références installées : 50

Date de lère commercialisation : Avril 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Peut fonctionner avec la carte 128 K LEGEND (vitesse 5 fois plus élevée). Peut fonctionner sur disque dur.

Description :
Gestion de cabinet dentaire. Plan de traitement, soins réalisés, total des soins, accomptes, solde. Edition des feuilles de soins, devis de prothèse.

Observations :
Gestion de 300 à 675 patients en cours de soins.

DENTISYS

Distributeur : OFFICE CENTRAL DE FOURNITURES DENTAIRES

Références installées : 17

Date de lère commercialisation : 1979

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 256 K, disque dur PROFILE.
Macintosh.

Extensions possibles :

Description :
Gestion intégrée d'un cabinet dentaire. Gestions des recettes, des dépenses...

Observations :
Multipraticiens - Tiers-payants - Système clé en main.

PROTESYS

Distributeur : OFFICE CENTRAL DE FOURNITURES DENTAIRES (O.C.F.D)

Références installées : 25

Date de lère commercialisation : 1981

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".
Apple /// 256 K, Profile.

Extensions possibles :

Description :
Gestion intégrée d'un laboratoire de Prothèse Dentaire. Gestion des ventes (bons de livraison, factures, relevés, stocks), des Achats (Fournisseurs, comptabilité).

Observations :
Système "clé en main".

*****\x*****

MA1

Distributeur : A.G.Ordinateurs

Références installées : 15

Date de lère commercialisation : 1981

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS 6502.

Extensions possibles :
Possibilité d'utiliser plusieurs lecteurs de disquette 5". Peut fonctionner sur disque dur sous MEM-DOS.

Description :
Programme destiné à un cabinet dentaire. Suivi des fichiers clients, édition des feuilles de soins. Relance, comptabilité, recettes, dépenses.

Observations :



Distributeur : MICRODATA INTERNATIONAL

Références installées : 6

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Gestion complète d'un laboratoire d'analyses médicales. Saisie du fichier patients, éditions des feuilles de soins SS, des fiches de prélèvements, des fiches de paillasses, résultats des analyses.

Observations :

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES - Gestion générale

Distributeur : IDEES INFORMATIQUES

Références installées : 16

Date de lère commercialisation : Septembre 1980

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM/DOS.

Extensions possibles :

Possibilité d'utiliser 3 lecteurs 5". Accès à un disque dur sous MEM/DOS.

Description :

Automatisation des tâches administratives d'un laboratoire. 80 dossiers traités par jour. Entrée des clients, saisie des dossiers, édition des examens (feuille de soins), saisie des résultats.

Observations :

Gestion de 30 dossiers par jour avec 2 lecteurs de disquette 5".

GESTION DES LABORATOIRES D'ANALYSES MEDICALES

Distributeur : MICRODATA INTERNATIONAL

Références installées : 7

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Gestion en multipostes des analyses depuis l'arrivée du client jusqu'aux résultats et paiements. Saisie des patients (identité complète, prescripteur, prélèvements analyses).

Observations :

ANAMETRA

Distributeur : Docteur Raymond Vignier

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5"

Extensions possibles :

Description :
Exploitation statistique et analyse multi-factorielle de plus de 2000 fiches. Chaque fiche groupe 15 données ou paramètres extraits du dossier médical. Programme adapté à la médecine du travail.

Observations :



Distributeur : MILOG

Références installées : 20

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Archivage et traitement statistique des dossiers médicaux. Classement des malades par diagnostic, symptôme ou thérapeutique. Saisie immédiate des informations.

Observations :
Capacité : 1000 dossiers

CONSUCAB

Distributeur : Dr MOSCOVICI Claude

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Fonctions principales : fichier principal de mise à jour ; fichier d'archives cumulatif pour chaque patient ; tris multicritères + suppression de fiches ; courrier aux spécialistes ; fichiers spéciaux pour comptes rendus opératoires, rapports d'expertise ou analyses de laboratoire. Permet de gérer une clientèle de 3000 patients, avec 16000 références d'archive. Avantages : rapidité dans la constitution de la fiche ; possibilité d'entrer n'importe quel nom de pathologie ou de thérapeutique ; fichier principal + fichier d'archives reliés.

Observations :

SAARI-DOS

Distributeur : SAARI

Références installées : 75

Date de lère commercialisation : 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Accès à un disque dur sous Pascal.

Description :
Suivi des prix de revient et analyse des temps passés dans les
cabinets de professions libérales.

Observations :

FICHE OBSTETRICALE - IGO

Distributeur : MILOG

Références installées : 20

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Archivage et traitement des dossiers obstétricaux. Classement par
rubriques, physiologique, pathologique ou dystocique. Saisie immédiate
des informations.

Observations :



RADIOLOGIE

Distributeur : P.L.I.

Références installées : 5

Date de lère commercialisation : Octobre 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Possibilité d'utiliser un disque dur sous Pascal.

Description :

Gestion de l'accueil client dans un cabinet de radiologie. Gestion des dossiers. Capacité : 30000 clients possibles.

Observations :

MEDIKA

Distributeur : SOCIETE KA

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Ensemble de logiciels permettant d'informatiser le cabinet d'un médecin.

Observations :

BIBLIOGRAPHIE

Distributeur : MILOG

Références installées : 5

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Archivage et traitement statistique de renseignements bibliographiques de publications ou articles de la presse médicale. Classement des publications par nature, objet, caractère.

Observations :

TIERS PAYANT AUTOMATISE : TPA

Distributeur : LABOCOS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 carte 80 colonnes, carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Description :
Traitement de vos clients et de leurs centres. Mise à jour du chiffre d'affaires des avances. Contrôle des règlements effectués par les centres payeurs. Relance systématique des factures impayées.

Observations :



GERIATRIX

Distributeur : MEDEE

Références installées : 14

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Gestion de dossiers médicaux de personnes âgées avec visualisation des handicaps, identification des personnes, déficiences, pathologies.

Observations :

ALED

Distributeur : MEDEE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS.

Extensions possibles :
Peut fonctionner sur disque dur sous MEM-DOS.

Description :
Création de dossiers de structure définie par l'Utilisateur ; Type d'informations : alphanumériques, numériques, dates, mots-clés sous CP/M et MEM-DOS uniquement ; recherche facile ; selon sélection, dénombrement, moyenne, écart-type, valeurs extrêmes ; Histogramme, tableaux croisés, régression, corrélation ; tests statistiques ; capacité jusqu'à 100000 dossiers sur 1 disquette 5" ; vitesse de saisie conversationnelle.

Observations :

PRO-DAVIER

Distributeur : MICRODATA INTERNATIONAL

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Peut fonctionner sur disque dur sous MEM-DOS.

Description :

Permet la gestion des patients, le suivi des actes, l'édition de la feuille de Sécurité Sociale et la comptabilité du cabinet. 400 patients/disquette. Plus de 4000 patients avec une extension disque dur.

Observations :

Concepteur du logiciel : Dr J. Delcuze (Dentiste).

STEPHANE

(Gestion de labo. d'analyses et de biologie)

Distributeur : MICRODATA INTERNATIONAL

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Peut fonctionner sur disque dur.

Description :

Gestion complète de Labo. d'Analyses et de Biologie Médicales depuis l'accueil du patient, la facturation, la feuille de Sécurité Sociale, les feuilles de paillasse, l'entrée des résultats bactériologiques, l'édition des résultats, le suivi des impayés, des transmetteurs, des mutuelles. Planning, Cahier légal, statistiques, archivage, sauvegarde.

Observations :



PROGRAMME DE RECHERCHE DES INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES

Distributeur : CMF ELECTRONIC

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Peut fonctionner sur disque dur.

Description :

La recherche et la description des interactions intervenant entre 7 médicaments saisies en entrée du système sont désormais possibles. Il décrit une interaction entre 2 médicaments et visualise tous les renseignements attachés à chaque médicament saisi en entrée. Le fichier des médicaments contient : environ 1200 termes de spécialités ; 600 termes des principes actifs ; 150 termes des groupes pharmacochimiques. Ceci représente plus de 2000000 de combinaisons deux à deux possibles.

Observations :

MEDIBASE

Distributeur : LES ANNEES NOUVELLES

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel de gestion de dossiers est particulièrement adapté à la publication et l'archivage de dossiers en milieu hospitalier et spécialisé. La structure des dossiers est définissable en fonction des besoins particuliers et peut être étendue à tout moment. Un module de traitement statistique très poussé des dossiers est intégré (analyse de distribution, tableau de contingence, corrélation linéaire...).

Observations :

SANTE-SET
(Gestion de Tiers-Payant)

Distributeur : SANTE-SET

Références installées : 103

Date de lère commercialisation : Juin 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur SED 6 D3I, Multiposte avec CORVUS sous OMNINET.

Description :
Gestion du Tiers-Payant : gestion des fichiers Assurés et Collectivités ; édition : factures, états comptables, relevés divers, relances... ; pointage des paiements et liquidation des dossiers.

Observations :
Ce logiciel peut être couplé avec le système SANTE-SET d'Interactions Médicamenteuses.

SANTE-SET
(Interactions Médicamenteuses)

Distributeur : SANTE-SET

Références installées : 50

Date de lère commercialisation : Janvier 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur. Multiposte avec CORVUS sous OMNINET.

Description :
Programme d'Interactions Médicamenteuses : saisie du médicament par le nom commercial, la DCI, la classe pharmacologique, un synonyme ; visualisation à l'écran des Interactions éventuelles avec leurs libellés et leurs valorisations.

Observations :
Il peut être couplé avec le système SANTE-SET de Tiers-Payant (sur disque dur notamment).



THERA

Distributeur : MICRODATA

Références installées : 10

Date de lère commercialisation : 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 disque dur.

Extensions possibles :

Caisse enregistreuse.

Description :

Gestion de Pharmacie (tiers payant - suivi de la gestion de la Pharmacie). Gestion complète du Tiers Payant. Gestion du fichier assuré et ayant droit. Facture subrogatoire. Suivi des règlements. Suivi des paramètres de gestion de la pharmacie par gamme de produits.

Observations :

TIERS PAYANT PHARMACIE

Distributeur : SP ORDINATEURS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Disque dur. Avec 2 drives : 250 malades, 50 médecins, 2900 écritures en attente règlement.

Description :

Trois fichiers de base paramétrables : organismes, médecins, malades. TARIFICATION : possibilité de tarification détaillée ou d'entrée directe pour le suivi. ORDONNANCIER : tenu automatiquement avec incrémentation d'un n° à 7 chiffres ; édition à la demande ; tris sur les lignes de l'ordonnancier. EDITIONS : feuille de maladie complète, facture subrogatoire, bordereaux SPS et des AMG avec classement. SUIVI : paiements totaux ou partiels, mouvement automatique des fiches organismes, CA journalier, par organisme et par taux de TVA, tris sélectifs de recherche, lettres de relances...

Observations :

LOGIDENT

Distributeur : Dr Claude Mayer

Références installées : 25

Date de lère commercialisation : Décembre 1980

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur sous Pascal.

Description :

Edition à la demande de : feuilles de soins, fiches patients, notes d'honoraires, rappels d'honoraires, devis de prothèses, rappel de RDV, contrôle, livre-journal, récapitulatif. Comptabilité (recettes, dépenses, déclaration fiscale, tenue compte CCP). Programme prévu pour tenir les comptes de 1 à 3 dentistes, ainsi que d'une SCM ou SCP.

Observations :

LOGIDENT peut traiter jusqu'à 650 patients en cours de traitement.

ESCLINIC

Distributeur : P.L.I.

Références installées :

Date de lère commercialisation : Juin 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", disque dur 10 mégaoctets, carte MEM/DOS.

Extensions possibles :

Description :

Ce programme permet la gestion de la facturation et des sous produits (suivi des règlements, honoraires...). Tous les modules sont en mode conversationnel. Le programme se base des fichiers paramètres adaptés à chaque établissement : fichiers des services, CPAM, Mutuelles, médecin, tarif honoraires et hospitalisation. La saisie des règlements (TVA, organismes d'origine, ventilations par médecin) est facilitée par la consultation intégrée des comptes.

Observations :

Editions : journaux de ventes ventilés par taux TVA, par service ; journaux des honoraires ; journaux clients/encaissements ; statistiques. Peut être couplé à des programmes de comptabilité et de paie.



Distributeur : P.L.I.

Références installées :

Date de lère commercialisation : Septembre 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS

Extensions possibles :

Fonctionnement sur disque dur sous MEM-DOS.

Description :

Gestion des ventes spécifique pour ambulanciers. Ce programme permet la gestion complète des diverses facturations avec suivi des règlements. La saisie de la facture guide l'opérateur tant en ce qui concerne les trajets aller/retour que les différents suppléments ; le système calcule en fonction de ces éléments et du nombre de kilomètres, le montant à payer, la répartition caisse-assuré et édite les documents conventionnels.

Observations :

Peut être associé à un programme de gestion des ventes (location véhicules, ventes articles funéraires..) et un programme de comptabilité (PLICOMPTA).

DEPHI

Distributeur : P.L.I.

Références installées : 35

Date de lère commercialisation : Décembre 1981

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Gestion du tiers-payant, gestion des fichiers assurés, saisie des éléments composant les factures, prix, quantités, liquidation des factures, éditions des états, liste des assurés, relevés divers. Points forts : recherche phonétique sur le nom de l'assuré ; paramétrage des organismes ; le total de la facture est ventilé en part CPAM, mutuelle, et assurés.

Observations :

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES

Distributeur : M I P

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", carte Z80, carte 80 colonnes compatible CP/M.

Extensions possibles :

Disque dur sous CP/M.

Description :

Gestion intégrale des travaux administratifs et comptables d'un Labo. d'analyses médicales. Il permet les opérations suivantes :

- 1- Saisie des informations de base (nomenclature, bilans, Prescripteurs, Préleveurs, tiers payants).
- 2- Saisie des patients (identification, édition fiches prélèvement, fiches SS...).
- 3- Comptabilité et statistiques (bordereaux de remise en banque, des tiers payants, Journal et Balance des comptes...).

Observations :

HOMEOREP

Distributeur : Docteur Robert BACHELERIE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Ce logiciel conçu pour l'Homéopathie utilise comme base le Répertoire de BOENNINGHAUSEN. Deux parties principales : 1) le Répertoire proprement dit qui est écrit sur 4 faces de disquettes et comporte 2556 rubriques de 228 remèdes valorisés de 0 à 5, 2) Le Programme qui permet d'aller chercher les rubriques sur les disquettes "répertoire" et de constituer un "fichier de travail", de mélanger les rubriques du "fichier de travail" en un tableau comparatif.

Observations :

L'Intérêt de ce programme est de pouvoir libérer le médecin du travail fastidieux de comparaison des rubriques.





PAYE IDEES INFORMATIQUE

Distributeur : IDEES INFORMATIQUE

Références installées : 80

Date de lère commercialisation : SEPTEMBRE 1981

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Accès à un disque dur sous MEM-DOS.

Description :

Paye pour 80 à 500 salariés. Fichiers salariés, charges, guide de paye, programme bulletins, journal de paye, charges patronnales, virement, DAS, acomptes.

Observations :

PAIE HOTELLERIE

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées : 5

Date de lère commercialisation : Décembre 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 5 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Possibilité d'utiliser un disque dur sous Pascal.

Description :

Paie spécialisée dans la gestion hôtelière. 30 catégories, jusqu'à 300 salariés. Etats annuels.

Observations :

MAPAYE II A

Distributeur : MICROGES

Références installées : 100

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", Imprimante 80 colonnes.

Extensions possibles :

Description :

Paye pour entreprises de moins de 150 salariés et experts comptables.
Virements bancaires.

Observations :

PAYE CABINETS-COMPTABLES

Distributeur : J. CALOP

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1980

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Paye pour cabinets de comptabilité et PME. Etablissement des bulletins de paye, charges de l'entreprise, journal de paye. DAS sur imprimé agréé . Prévu pour traiter de nombreuses et petites payes.

Observations :



PAIE ADMINISTRATION

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation : SEPTEMBRE 1981

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Fonctionnement possible sur disque dur, accès possible à plusieurs
lecteurs de disquette 5".

Description :
Paie avec valeur au point et primes paramétrées en libellés
automatique. Etats annuels.

Observations :

GESAL

Distributeur : CILEC

Références installées : 10

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Paye pour PME jusqu'à 50 salariés.

Observations :

PAIE SECOND OEUVRE DU BATIMENT

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation : Septembre 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Accès possible à un disque dur ou à plusieurs lecteurs de disquette.

Description :
Paie spécialisée dans le bâtiment (prime de panier, prime d'outillage, etc.). Etats annuels des paiements.

Observations :
Jusqu'à 300 salariés.

ALPHA-PAIE

Distributeur : ALPHA SYSTEMES

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Paye pour PME, experts comptables.

Observations :



PAYOR

Distributeur : CASTOR

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Programme de paie multi entreprises conçu par un cabinet d'experts comptables. CAPACITE : sur 1 disquette : de 50 à 70 salariés. Edition de bulletins de salaire, stockage des éléments fixes, saisie mensuelle des éléments variables, paramétrage des différentes primes et cotisations, calcul des charges, DAS de fin d'année.

Observations :

M/PAYE

Distributeur : IMAGOL

Références installées :

Date de lère commercialisation : Octobre 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Description :

Gestion du personnel d'une entreprise, 3 catégories d'employés, horaires, mensuels, 2 taux d'heures supplémentaires, gère les congés payés et les absences. Primes, frais de déplacements, emprunt, etc. Paye paramétrée, modifiable au gré de l'utilisateur. Edition des bulletins sur pré-imprimé standard. Etat des charges, journal mensuel, états trimestriels et annuels, DAS...

Observations :

30 à 40 personnes avec 1 lecteur 5", plusieurs centaines de personnes avec 2 lecteurs 5".

PAIE GIPSI

Distributeur : SAARI

Références installées : 350

Date de lère commercialisation : 1980

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Possibilité d'accès à un disque dur sous Pascal.

Description :
Paye et gestion du personnel. Contrôlé par Bureau Veritas. Peut traiter jusqu'à 99 sociétés, sur option. Chaque société dispose de 99 rubriques de paie différentes. GIPSI peut traiter 999 salaires sur chaque disque dur.

Observations :
Ce logiciel a remporté le concours Pomme d'or 1982.

MAPAYE ///

Distributeur : MICROGES

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Elle gère la paie et la gestion du personnel de 10 sociétés différentes ayant chacune 1000 salariés. 800 rubriques de paie différentes par leur calcul peuvent être construites. De nombreuses éditions sont possibles : bulletins de paie, état virements bancaires, journaux de paie, cumuls, charges salariales, le DAS 1, état des 1200 heures.

Observations :



LA PAIE

Distributeur : MICROMEGAS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Logiciel Paramétrable. Peut être aussi facilement utilisé par une entreprise que par un cabinet comptable à D.A.S. multiples. 1) Fichier entreprise : 99 rubriques personnalisées. 2) Fichier salariés : les salariés sont numérotés sur 3 chiffres, ils peuvent être affectés à l'une des 99 sections possibles modifiables. 3) Fichier préparation de paie. 4) Calcul et édition du bulletin de paie. 5) Fichier des cumuls individuels. 6) Journal des salaires. 7) Tableau des charges sociales et fiscales. 8) Etat des virements par mode de paiement. 9) Fiche fiscale individuelle préparatoire aux états de fin d'année.

Observations :

PAYE

Distributeur : SP ORDINATEURS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Edition de bulletins de paie complets (renseignements salarié, heures de travail, primes, cumuls salaires, plafond SS, taux SS, ASSEDIC, 3 taux de retraite non cadre et cadre, taux VRP...). Editions du journal de paie périodique par section avec total général, écriture comptable de paie en fin de journal, récapitulatif annuel par section des journaux de paie, DAS, lettre de déclaration de revenus aux salariés...

Observations :

Paye

MICROCIEL PAYE

Distributeur : MICROCIEL

Références installées : 8

Date de lère commercialisation : 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80, carte 80 colonnes compatible CP/M.

Extensions possibles :

Fonctionne sur disque dur sous CP/M.

Description :

Paye analytique. Editions des bulletins de salaire, journal de paie, ventilation analytique par catégorie, par section. Eléments complets de la DAS. Les catégories d'employés sont au nombre de 9. La codification analytique prévoit 99 sections.

Observations :

FELIX (Gestion de la Paie et Paie Analytique)

Distributeur : LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (BIRDY'S)

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 disque dur WINCHESTER, carte Z80. Langage d'application : CIS-COBOL de Microfocus.

Extensions possibles :

Description :

Prend en charge la gestion du fichier du personnel (création, mises à jour, consultation : 42 salariés) ; du fichier des caisses de cotisations (99 rubriques réparties en 9 caisses) ; du plan de paie. Les traitements : saisie et calcul en temps réel de la paie avec visualisation du bulletin ; édition des bulletins de paie, des journaux, des états de cotisations, des états de charges sociales, de l'état des virements et cumuls par salarié. Répartition des coûts salariaux par section de Comptabilité analytique. Traitements trimestriels et annuels et édition des déclarations de fin d'année (DAS).

Observations :



MICRO-PAYE

Distributeur : F-Y. BERNARD

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Logiciel d'élaboration de la paye.

Observations :

Stocks

Stock market performance summary for the first quarter, showing a steady increase in market capitalization and a decline in the number of active companies.

Key sectors driving growth include technology and healthcare, while energy and financial services show signs of contraction.

Market volatility remains high due to global economic uncertainty, but investor confidence is beginning to stabilize.

Analysts predict a moderate recovery in the second half of the year, with a focus on sustainable growth and innovation.

Investors should consider diversifying their portfolios to include emerging markets and sectors with strong long-term potential.

The Federal Reserve's monetary policy will continue to influence market trends, with a focus on maintaining low inflation.

Global trade tensions are expected to ease, providing a boost to international trade and investment.

Overall, the stock market is showing signs of resilience and is well-positioned for a strong performance in the coming months.

Market performance summary for the second quarter, highlighting a significant increase in trading volume and a shift in market sentiment.

Key sectors driving growth include technology and healthcare, while energy and financial services show signs of contraction.

Market volatility remains high due to global economic uncertainty, but investor confidence is beginning to stabilize.

Analysts predict a moderate recovery in the second half of the year, with a focus on sustainable growth and innovation.

Investors should consider diversifying their portfolios to include emerging markets and sectors with strong long-term potential.

Market performance summary for the third quarter, showing a steady increase in market capitalization and a decline in the number of active companies.

Key sectors driving growth include technology and healthcare, while energy and financial services show signs of contraction.

Market volatility remains high due to global economic uncertainty, but investor confidence is beginning to stabilize.

Analysts predict a moderate recovery in the second half of the year, with a focus on sustainable growth and innovation.

Investors should consider diversifying their portfolios to include emerging markets and sectors with strong long-term potential.

Market performance summary for the fourth quarter, highlighting a significant increase in trading volume and a shift in market sentiment.

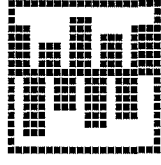
Key sectors driving growth include technology and healthcare, while energy and financial services show signs of contraction.

Market volatility remains high due to global economic uncertainty, but investor confidence is beginning to stabilize.

Analysts predict a moderate recovery in the second half of the year, with a focus on sustainable growth and innovation.

Investors should consider diversifying their portfolios to include emerging markets and sectors with strong long-term potential.

Market performance summary for the first quarter, showing a steady increase in market capitalization and a decline in the number of active companies.



Key sectors driving growth include technology and healthcare, while energy and financial services show signs of contraction.

Market volatility remains high due to global economic uncertainty, but investor confidence is beginning to stabilize.

Analysts predict a moderate recovery in the second half of the year, with a focus on sustainable growth and innovation.



GESTOCK

Distributeur : IMAGOL

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Gestion de stock rapide pour un nombre important d'articles (9000 répartis en 70 familles). Accès à un article par sa référence, facturation avec taux de remise, seuil d'alerte, mise à jour du stock.

Observations :

TENUE DE STOCK

Distributeur : SOCIETE BIMP

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Gestion de stock. Tenue du fichier produits à l'unité ou non, tenue du fichier fournisseurs, entrées/sorties par produit, édition sur le stock.

Observations :

M-FACT

Distributeur : IMAGOL

Références installées :

Date de lère commercialisation : Avril 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Disque dur galaxian, disque souple 8" 2x 1,2 Mégaoctets.

Description :

Gestion de stock, suivi des commandes et des ventes, éditions des devis, facturation, ratios des stocks, mono ou multi postes.

Avec 2 disquettes 5" : 200 articles, 100 clients, 50 factures/mois.

Avec 2 disquettes 8" : 3000 articles, 2000 clients, 500 factures/mois.

Avec disque dur 2x10 M : 20000 articles, 1000 clients, 2000 factures.

Observations :

SESTOCKARAGES FACTURATION PRODUITS PETROLIERS

Distributeur : DURANCE REPROGRAPHIE

Références installées : 17

Date de lère commercialisation : 1981

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 3 lecteurs de disquette 5", disque dur de 10 Mégaoctets.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel de stock agréé par FIAT FRANCE et BMW FRANCE. Facturation de produits pétroliers gérant actuellement 14 station-services d'une chaîne.

Observations :



FACTURATION GESTION DE STOCK PL

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées : 7

Date de lère commercialisation : Janvier 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte 80 colonnes.

Extensions possibles :

Possibilité d'utiliser plusieurs lecteurs de disquettes 5". Accès à un disque dur sous Pascal.

Description :

Facturation couplée en temps réel à la gestion de stocks de produits finis. Gestion complète des clients (avec représentants) et articles. Chaînage avec la comptabilité.

Observations :

11 états annexes en standard relatifs aux clients et articles.

NOMENCLATURE

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées : 7

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

APPLE /// 128 K.

Extensions possibles :

Apple /// : disque dur PROFILE.

Description :

Gestion de stock ou de nomenclature pour besoins industriels illimitée en profondeur.

Observations :

Interfaçable avec AURORE (Logiciel de comptabilité).

STOCKFILE

Distributeur : DELTASOFT

Références installées : 3000

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Peut fonctionner sur 3 lecteurs de disquette 5".

Description :
Gestion de stock très complète sur Apple //. Adaptée aux spécificités françaises. STOCKFILE et STOCKMAKER sont deux produits complémentaires.

Observations :
Une disquette peut tenir 3162 références ce qui permet avec 3 lecteurs d'avoir 9486 références en ligne. Accès à une fiche en moins de 2 secondes.

STOCK.DPR

Distributeur : DPR FRANCE

Références installées : 27

Date de lère commercialisation : Juin 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquettes 5".

Extensions possibles :

Description :
Gestion de stock des PME et PMI, établissement de factures, éditions des bons de commandes, rapports des ruptures de stock, statistiques des ventes, des achats, des stocks et des marges.

Observations :
3000 produits avec deux lecteurs de disquettes 140 K, 11 rubriques, 50 Fournisseurs possibles.



STOCK + FACTURATION

Distributeur : E.T.I.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Gestion de 3000 articles en stock avec codes, libellés, quantités, Prix d'Achat, Prix de Vente, actualisation, éditions tarifs, TVA. Facturation à partir d'un code client par article, code, quantité, remise.

Observations :

SAARI-STOCKS

Distributeur : SAARI

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette.

Extensions possibles :

Description :

Suivi, gestion et valorisation du stock des entreprises. Renseignements à tout moment sur les mouvements de stocks, cumuls d'entrées/sorties, demandes de réapprovisionnement, ruptures de stock.

Observations :

GESTION DE STOCK APPLE II

Distributeur : DIF ELECTRONIC

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Ce progiciel se compose de 3 programmes sur 2 disques.

- Programme 1 : Gestion des commandes Clients/Fournisseurs.
- Programme 2 : Etat réapprovisionnement
- Programme 3 : Gestion des entrées en stock ; Gestion des stocks ;
Edition tarif ; Etat stock, inventaire.

La sortie des articles peut se faire à l'Edition du Bon de Livraison.

Observations :

Capacité avec Apple II : 1000 articles. Interactif suivant les capacités désirées avec les progiciels "FACTURATION" et "COMPTABILITE GENERALE" de DIF.ELECTRONIC.

GESTION DE STOCK APPLE ///

Distributeur : DIF ELECTRONIC

Références installées : 50

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Disque Dur PROFILE.

Description :

Avec une capacité de 1000 articles sur disquette et de 4200 articles avec le disque dur Profile, ce progiciel permet de tenir à jour l'état des stocks, la gestion des commandes Clients/Fournisseurs, l'état des réapprovisionnements. La sortie des articles peut se faire à l'Edition du Bon de Livraison.

Observations :

INTERACTIF avec "FACTURATION" et "COMPTABILITE GENERALE" de DIF ELECTRONIC.



ROT-STOCK 1

Distributeur : ROTECH

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette.

Extensions possibles :

Description :

Gestion des stocks. Listing du stock sur écran, sur imprimante, chiffrage du stock, préparation des commandes.

Observations :

MASTOCK ///A

Distributeur : MICROGES

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, Imprimante 132 colonnes.

Extensions possibles :
Disque dur PROFILE.

Description :

- gestion de stocks de 10 sociétés différentes.
- traitement devis, commandes, livraisons et factures (en temps réel ou en temps différé).
- statistiques des représentants pour les Achats et les Ventes.
- éditions d'étiquettes clients et fournisseurs.

Observations :

Interactif avec MACOMPTA de MICROGES.

MASTOCK PLUS

Distributeur : MICROGES

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur PROFILE.

Description :
Cette gestion de stocks peut concerner jusqu'à 10 sociétés différentes. Elle traite les devis, commandes, livraisons et factures (en temps réel ou en temps différé). Une appréciation du résultat de l'Entreprise et de ses représentants est permise grâce à l'étendue de ses statistiques.

Observations :
Il est interfaçable avec MACOMPTA.

GESTION DE STOCK

Distributeur : MICRODATA INTERNATIONAL

Références installées : 10

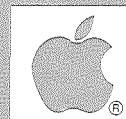
Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple //e 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Tenue d'un fichier de stock avec analyse par famille. Gestion des entrées/sorties, états d'inventaire, édition des articles à réapprovisionner et des journaux des mouvements de stock.

Observations :



GESTION DE STOCK COMPOSANTS POUR FABRICATION

Distributeur : SP ORDINATEURS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Les fichiers de base sont les fichiers Composants, Produits fabriqués et Fournisseurs. Traitements : gestion de stock pour les composants (cumul dans la rubrique valeur du stock, cumul de la quantité, mise à jour du Prix d'Achat HT). Les sorties de composants se font automatiquement par la fabrication d'un produit qui entraîne : déduction dans la rubrique valeur du stock, sortie dans la quantité, écriture dans le journal de stock.

Observations :

Editions : liste des composants avec valeur stocks ; liste des composants en rupture de stock ; fiche d'un produit avec ses composants...

STOCK ///

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 26

Date de lère commercialisation : Novembre 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur Profile.

Description :

Progiciel de tenue de stocks permettant d'une part d'enregistrer les commandes clients, de préparer les réapprovisionnements et d'autre part de contrôler en permanence l'inventaire, d'éditer ou modifier des tarifs. 1000 à 4200 articles peuvent actuellement être gérés.

Observations :

INTERFACABLE avec "COMPTA /// INTEGREE".

Traitement de Texte

Le traitement de texte est une discipline qui vise à améliorer la qualité et l'efficacité des documents écrits. Elle implique l'application de techniques avancées de gestion de l'information et de communication.

Les outils de traitement de texte permettent de créer, modifier et formater des documents de manière professionnelle. Ils offrent également des fonctionnalités avancées telles que la correction automatique et la gestion des versions.

Le traitement de texte est essentiel pour la production de documents officiels, de rapports et de correspondances. Il permet de garantir la cohérence et la clarté des informations transmises.

Les logiciels de traitement de texte sont conçus pour faciliter le travail de l'utilisateur et offrir une expérience intuitive. Ils intègrent souvent des modèles prédéfinis et des templates pour accélérer la rédaction.

Le traitement de texte est également utilisé pour la gestion de documents numériques. Il permet de stocker, organiser et partager des documents de manière sécurisée et accessible.

En conclusion, le traitement de texte est une compétence essentielle pour tout professionnel. Maîtriser ces outils permet de gagner en productivité et de garantir la qualité de son travail.

Le traitement de texte est une discipline qui vise à améliorer la qualité et l'efficacité des documents écrits. Elle implique l'application de techniques avancées de gestion de l'information et de communication.

Les outils de traitement de texte permettent de créer, modifier et formater des documents de manière professionnelle. Ils offrent également des fonctionnalités avancées telles que la correction automatique et la gestion des versions.

Le traitement de texte est essentiel pour la production de documents officiels, de rapports et de correspondances. Il permet de garantir la cohérence et la clarté des informations transmises.

Les logiciels de traitement de texte sont conçus pour faciliter le travail de l'utilisateur et offrir une expérience intuitive. Ils intègrent souvent des modèles prédéfinis et des templates pour accélérer la rédaction.

Le traitement de texte est également utilisé pour la gestion de documents numériques. Il permet de stocker, organiser et partager des documents de manière sécurisée et accessible.

En conclusion, le traitement de texte est une compétence essentielle pour tout professionnel. Maîtriser ces outils permet de gagner en productivité et de garantir la qualité de son travail.

Le traitement de texte est une discipline qui vise à améliorer la qualité et l'efficacité des documents écrits. Elle implique l'application de techniques avancées de gestion de l'information et de communication.

Les outils de traitement de texte permettent de créer, modifier et formater des documents de manière professionnelle. Ils offrent également des fonctionnalités avancées telles que la correction automatique et la gestion des versions.

Le traitement de texte est essentiel pour la production de documents officiels, de rapports et de correspondances. Il permet de garantir la cohérence et la clarté des informations transmises.

Les logiciels de traitement de texte sont conçus pour faciliter le travail de l'utilisateur et offrir une expérience intuitive. Ils intègrent souvent des modèles prédéfinis et des templates pour accélérer la rédaction.

Le traitement de texte est également utilisé pour la gestion de documents numériques. Il permet de stocker, organiser et partager des documents de manière sécurisée et accessible.

En conclusion, le traitement de texte est une compétence essentielle pour tout professionnel. Maîtriser ces outils permet de gagner en productivité et de garantir la qualité de son travail.

Le traitement de texte est une discipline qui vise à améliorer la qualité et l'efficacité des documents écrits. Elle implique l'application de techniques avancées de gestion de l'information et de communication.

Les outils de traitement de texte permettent de créer, modifier et formater des documents de manière professionnelle. Ils offrent également des fonctionnalités avancées telles que la correction automatique et la gestion des versions.

Le traitement de texte est essentiel pour la production de documents officiels, de rapports et de correspondances. Il permet de garantir la cohérence et la clarté des informations transmises.

Les logiciels de traitement de texte sont conçus pour faciliter le travail de l'utilisateur et offrir une expérience intuitive. Ils intègrent souvent des modèles prédéfinis et des templates pour accélérer la rédaction.

Le traitement de texte est également utilisé pour la gestion de documents numériques. Il permet de stocker, organiser et partager des documents de manière sécurisée et accessible.

En conclusion, le traitement de texte est une compétence essentielle pour tout professionnel. Maîtriser ces outils permet de gagner en productivité et de garantir la qualité de son travail.

Le traitement de texte est une discipline qui vise à améliorer la qualité et l'efficacité des documents écrits. Elle implique l'application de techniques avancées de gestion de l'information et de communication.

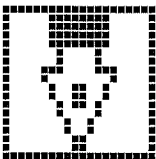
Les outils de traitement de texte permettent de créer, modifier et formater des documents de manière professionnelle. Ils offrent également des fonctionnalités avancées telles que la correction automatique et la gestion des versions.

Le traitement de texte est essentiel pour la production de documents officiels, de rapports et de correspondances. Il permet de garantir la cohérence et la clarté des informations transmises.

Les logiciels de traitement de texte sont conçus pour faciliter le travail de l'utilisateur et offrir une expérience intuitive. Ils intègrent souvent des modèles prédéfinis et des templates pour accélérer la rédaction.

Le traitement de texte est également utilisé pour la gestion de documents numériques. Il permet de stocker, organiser et partager des documents de manière sécurisée et accessible.

En conclusion, le traitement de texte est une compétence essentielle pour tout professionnel. Maîtriser ces outils permet de gagner en productivité et de garantir la qualité de son travail.





APPLE WRITER ///

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 39

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur PROFILE.

Description :

Ce système de traitement de texte sophistiqué permet d'écrire, de relire, de corriger et d'imprimer tous documents (formats d'impression au choix). Un langage unique de traitement de texte, le WPL, vous aidera dans l'édition de tous types de documents.
Capacité : jusqu'à 65000 caractères par fichier, en fonction de l'espace mémoire de votre Apple ///.

Observations :

APPLE WRITER //E

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 2750

Date de lère commercialisation : Août 1983

Configuration minimale:
Apple //e 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :
Carte 80 colonnes, extension mémoire 64 K.

Description :

Ce logiciel de traitement de texte est très performant. En plus des fonctions normales d'édition, de recherche, d'impression, il possède un "langage de traitement de texte" (WPL) qui permet à tout Utilisateur de développer des applications automatisées de mailing, courrier automatique, personnalisation automatique de lettres, etc...

Observations :

Avec les extensions mémoires 64 K de l'Apple //e (80 colonnes étendue, RVB étendue), il est possible d'écrire des documents comportant plus de 46000 caractères.

KATEXTE

Distributeur : KA L'INFORMATIQUE DOUCE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5", 1 Imprimante.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel de traitement de texte avec tous les modes d'insertion, d'effacement, de remplacement de textes par fichier, par ligne, par mot et par caractère. Formatage de texte par définition de marges, d'espacement, avec tassement, avec justification à droite, avec numérotation de page, automatiques et à volonté, en format global ou ponctuel par signes dans le texte. Listage des fichiers, copies de sauvegarde, impression en 3 formats.

Observations :

La taille maximum d'un texte en mémoire vive est de 16000 caractères.

EPISTOLE (Version 2)

Distributeur : VERSION SOFT

Références installées : 400

Date de lère commercialisation : Juin 1983

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", carte 80 colonnes conseillée.

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

EPISTOLE permet : l'exécution facile de mailings, l'impression chaînée de documents, la visualisation à l'écran des textes pré-formatés avec scrolling latéral (défilement du texte vers la droite ou vers la gauche) comme sur une imprimante (pagination, numérotation, en-tête, justification...), l'insertion et le transfert de documents, de paragraphes, de sections ; l'utilisation d'un glossaire ; l'écriture en mode insertion ou en mode de recouvrement.

Observations :

Permet l'intégration de fichiers créés par les feuilles de calcul comme VISICALC, MAGICALC, MULTIPLAN et VISIFILE (avec l'utilitaire UTILE-EPISTOLE).



EPISTOLE (Version 3.0)

Distributeur : VERSION SOFT

Références installées :

Date de lère commercialisation : Avril 1984

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5". Système d'exploitation :
PRODOS.

Extensions possibles :

Disque dur PROFILE, carte extension mémoire 64 K.

Description :

Logiciel écrit en assembleur 6502 donc très performant. Utilisation de calculs (type BASIC). Tabulation décimale, nombre de décimales. Edition de devis, factures, documents scientifiques. Exécution de mailing ; Impression chaînée de documents ; La vision vidéo des textes pré-formatés avec scrolling latéral ; Insertion et transfert de documents, de paragraphes, de sections ; Utilisation d'un glossaire ; Ecriture en modes insertion ou recouvrement. Il permet également de lire des fichiers Apple /// (SOS). Si vous avez une carte extension mémoire de 64 K, vous pourrez générer de très grands documents.

Observations :

Permet l'intégration de fichiers créés par les feuilles de calcul comme VISICALC, MAGICALC, MULTIPLAN.

EPISTOLE //c

Distributeur : VERSION SOFT

Références installées :

Date de lère commercialisation : Mai 1984

Configuration minimale nécessaire :

Apple //c, 1 Souris.

Extensions possibles :

Description :

Pointez, cliquez, coupez, collez et visez tout simplement ! Epistole //c possède les fonctions de mailing et calcul intégrés. Il permet de rédiger : lettres, rapports, circulaires, mais aussi factures, devis, budgets... Il possède toutes les fonctions Traitement de texte : centrage, justification à droite, ajout de texte à partir d'un fichier, déplacement du curseur par caractère, ligne, mot..., déplacement, suppression, recopie de paragraphe, de section, glossaire, tabulation, recherche, souligné, caractères gras... Et la plupart des commandes se font à l'aide de la souris !

Observations :

S/COURRIER S/ETIQUETTES

Distributeur : IMAGOL

Références installées : 30

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Edition de courrier personnalisé. Permet la fusion d'une lettre type et d'éléments pris dans un fichier.

Observations :

PLUME II

Distributeur : EDITIONS DU LOGICIEL

Références installées : 20

Date de lère commercialisation : Avril 1982

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte 80 colonnes.

Extensions possibles :

Fonctionnement possible sur plusieurs lecteurs de disquette 5" ou sur disque dur.

Description :

Traitement de Texte en Pascal UCSD.

Observations :



LE REDACTEUR

Distributeur : VIFI SOGICIEL
APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Traitement de texte en 40 colonnes, possibilité de simulation
d'affichage en graphique 70 colonnes, lettres accentuées à l'écran.

Observations :
Un logiciel de correction peut être couplé à ce Traitement de texte.

FORMAT-80

Distributeur : DATALOG

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", carte 80 colonnes.

Extensions possibles :

Description :
Logiciel de traitement de texte simple à utiliser. Fonctions de
sélection et de tri. Centrage, soulignement, tabulations, caractères
gras, impression double et surimpression, en-têtes et lignes de bas de
page, espacement et justification proportionnels. Edition
d'étiquettes.

Observations :
Capacité avec une disquette : 500 noms et adresses. 16 champs par
enregistrement.

MEM/TEXT

Distributeur : IMAGOL

Références installées : 50

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Disque dur.

Description :

Fonctionne en 72 caractères par ligne sans adjonction de carte. Editeur en mode page (l'écran est l'image exacte de la feuille de papier). Compatible avec MEMOBASE pour le courrier automatique. Permet l'insertion des variables avec justification.

Observations :

SPELLJUNIOR

Distributeur : MEGALPHA INTERNATIONAL

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Système gestionnaire des tâches de bureau, il assouplit les tâches de composition, d'impression et de gestion des textes. Manipulations du texte : retour à la ligne automatique, déplacements par curseurs, effacement, insertion, fenêtre horizontale, alinéas à l'écran, remplacement de paragraphes, fonctions de recherche, modification largeurs de caractères, justification droite, pagination, vérification des césures, etc... Ce logiciel permettra également de sélectionner des fiches pour l'établissement de mailing par exemple.

Observations :



S/COURRIER

Distributeur : IMAGOL

Références installées : 30

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Edition de courrier personnalisé : permet la fusion d'une lettre type et d'éléments pris dans un fichier.

Observations :

Interfaçable avec S/Etiquettes (même distributeur, voir rubrique Etiquette).

CX TEXTE
(accessible à partir de CX BASE 200)

Distributeur : CONTROLE X

Références installées :

Date de lère commercialisation : 15 MAI 1983

Configuration minimale nécessaire :

APPLE // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Peut travailler sur plusieurs lecteur 5". Peut utiliser un disque dur.

Description :

Traitement de texte particulièrement adapté aux produits CX. Gestion et traitement de texte. Multiples applications : rédaction, correction, organisation, impression de tous types de documents, gestion de documents ; lettres personnalisées, comptes rendus, devis, factures, bulletins de paie... Recherche des textes rapide par mots clés.

Observations :

CX TEXTE est un programme intégré à CX BASE 200 (voir rubrique gestion de fichiers). Il utilise les fiches de la famille CX.

GESTION SECRETARIAT

Distributeur : AGER BUREAUTIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Automatisation des tâches de secrétariat : convocation conseil Syndical, convocation petites assemblées des copropriétaires, diffusion de notes, circulaires aux conseillers syndicaux, gardiens, copropriétaires. Facturation des honoraires, mise en paiement par le module Trésorerie. Edition : lettres, ordres de services, notes, factures, Livre du courrier par immeuble, listes des divers dossiers et livres des dossiers, lettres de relances.

Observations :

TRAITEMENT DE TEXTE

Distributeur : SP ORDINATEURS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Logiciel de traitement des textes : suppression et insertion de caractères ; suppression et insertion de lignes ; marge variable ; tabulation variable ; recherche rapide et modification à la demande ; mixage de plusieurs pages ; visualisation, saut en fin de page... ; insertion dans le texte de variables appartenant à un fichier déterminé par l'utilisateur ; sélection par tris.

Observations :

Interfaçable avec tous les autres programmes SP ORDINATEURS (Comptabilité, Facturation/Stock...).



MEM/TEXT

Distributeur : MEMSOFT

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5", carte MEM-DOS.

Extensions possibles :

Description :

Présenté sous forme de modules, c'est un langage éditeur de textes destiné à faciliter l'automatisation de la plupart des tâches de secrétariat ; des variables BASIC peuvent être intégrées à l'intérieur des textes.

Observations :

WORDSTAR

Distributeur : MICROPRO

LA COMMANDE ELECTRONIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire:

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel de traitement de texte très complet et très performant fonctionnant sous Système d'exploitation CP/M. Parmi les caractéristiques les plus intéressantes : le texte visualisé est le texte imprimé, impression et édition simultanées, espacement proportionnel logiciel.

Observations :

Il existe une version améliorée (version 3.0) qui permet le défilement horizontal et le travail sur colonne (mélange les textes et tableaux).

MACWRITE

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Macintosh

Extensions possibles :

Descriptif :

Le traitement de texte pour Macintosh. Choix des typographies (au nombre de 6), de la mise en page, de l'interligne, l'insertion de graphismes et surtout, avec Macwrite ce que vous voyez à l'écran c'est ce que vous obtenez sur le papier.

Observations :

Interfaçable avec MacPaint.

MAGIC WINDOW II

Distributeur : B.I.P.

Références installées :

Date de lère commercialisation :

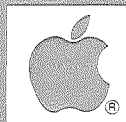
Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Traitement de texte simple et pratique. Reprend le principe si agréable des menus Magicalc.

Observations :



LISAWRITE

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 213

Date de lère commercialisation : Avril 1984

Configuration minimale nécessaire :
Lisa 2/5, 1 mégaoctet de mémoire centrale.

Extensions possibles :

Description :
LisaWrite est l'un des traitements de texte les plus avancés disponibles sur ordinateur. Sans aucune commande complexe, vous pouvez facilement créer, revoir, modifier, imprimer des documents de n'importe quelle taille. Vous pouvez composer toutes sortes de rapports, car LisaWrite vous permet d'incorporer dans ses documents des informations venant d'autres documents LisaWrite, ou bien de LisaCalc, LisaList ou LisaTerminal.

Observations :

FLORA

Distributeur : LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (BIRDY'S)

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1983

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", carte Z80. Langage d'application : CIS-COBOL.

Extensions possibles :
Disque dur WINCHESTER

Description :
Logiciel multi-critères (Nom, Raison Sociale, Ville, Pays). Prend en charge la gestion d'un fichier adresses y compris les homonymes, d'un fichier de lettres ou circulaires ou documents divers. Principaux traitements : saisie et mises à jour des documents, liste et consultation (10) ; édition des lettres personnalisées ; édition d'étiquettes adresses.

Observations :

JANE

Distributeur : ORDINATEUR EXPRESS

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".
Apple //c.
Macintosh.

Extensions possibles :

Description :

Le logiciel JANE s'accompagne d'une souris et de son interface. Il offre le même genre de prestations que Lisa : traitement de texte, tableur, fichier. La présentation des diverses applications s'effectue sur différentes fenêtres qui apparaissent simultanément à l'écran, jusqu'à 4 d'entre elles. Des informations peuvent être échangées facilement entre applications.

Observations :

APPLEWORKS

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".
Apple //c.

Extensions possibles :

Description :

AppleWorks combine Traitement de Texte, Gestion de Fichiers Personnels et Tableur Electronique en un seul logiciel intégré. Vous pouvez écrire et modifier des lettres, des notes ou des rapports professionnels, effectuer des calculs financiers complexes. AppleWorks stocke en mémoire centrale jusqu'à 12 fichiers et passe de l'un à l'autre en quelques secondes. Il fusionne tout fichier ou "coupe" une information d'un fichier et peut la "coller" dans un document de traitement de texte. Fonctions de trie et de recherche rapides des informations. Vous pouvez également constituer des étiquettes pour mailing.

Observations :

Possibilité de lire des fichiers Quick File // et Visicalc.





COPIEGRAF //

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 266

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 imprimante.

Extensions possibles :

Description :

L'impression des graphiques que vous avez générés à l'aide de programmes Pascal, BASIC, Business Graphics /// ou tout autre programme de création graphique comme VISIPLLOT ne vous posera plus aucun problème avec cet utilitaire. Il accepte les imprimantes matricielles Apple DMP et IMAGEWRITER, l'imprimante à marguerite Apple, la SILENTYPE, les imprimantes C-ITOH 1550 et 8510, l'imprimante NEC PC-8023B-C. Il possède jusqu'à 5 modes de reproduction selon l'imprimante.

Observations :

COPIEGRAF ///

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 165

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple /// 128 K, 1 imprimante matricielle.

Extensions possibles :

Disque dur PROFILE.

Description :

Cet utilitaire de recopie graphique permettra l'impression des graphiques développés sous Pascal, Business BASIC ou des logiciels de création graphique comme Business Graphics /// sur les imprimantes Apple IMAGEWRITER ou DMP, C-ITOH 1550, NEC PC-8023B-C, EPSON MX-82FT et MX-100. Il possède plusieurs modes d'impression. Les routines de recopie graphiques peuvent être utilisées pour insertion dans vos programmes Pascal ou Business BASIC.

Observations :

FORMATEXT //

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 72

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5", Apple Writer //.

Extensions possibles :

Description :

Cet utilitaire écrit en langage WPL vous permet de formater des textes écrits au kilomètre sous Apple Writer. Il crée le champs adresse, les décalages paragraphes... De plus, il propose un glossaire pour une utilisation plus rationnelle de votre traitement de texte et de l'imprimante.

Observations :

FORMATEXT ///

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 64

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5", Apple Writer ///.

Extensions possibles :

Disque dur PROFILE.

Description :

Il possède les mêmes fonctions que FORMATEXT //. Le formatage des lettres (champ adresse, décalage paragraphe, etc...) ne vous posera désormais plus aucun problème.

Observations :



PIK //

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5", Business Graphics //.

Extensions possibles :

Description :

Utilitaire permettant de reconfigurer Business Graphics pour permettre l'impression des graphiques sur un grand nombre d'imprimantes ou de tables traçantes.

Observations :

Cet utilitaire existe également pour Apple /// et Business Graphics ///.

SCRIPT ///

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 31

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Cet utilitaire transforme l'éditeur Pascal en un véritable traitement de texte.

Observations :

PAS - VIS //

Distributeur : DIF ELECTRONIC

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Progiciel qui utilise le même disque "COMPTE" que la Comptabilité Générale. Permet l'interfaçage des comptes de la Comptabilité générale dans 1 à 10 tableaux VISICALC. La puissance du VISICALC autorise la constitution de : comptabilité analytique, comptes d'exploitation générale, ratios, écarts de période, écarts d'exercice, transposition d'une Balance Générale Française en Balance Etrangère, conversion des comptes en différentes monnaies.

Observations :

Transfert automatique : compte par compte ou par groupe de comptes. Possibilité de transférer le solde ou le Détail des comptes. Toutes éditions possibles.
Cet utilitaire existe également pour Apple /// (PAS-VIS ///).

**INTERFACE PASCAL
(en complément de VERSAFORM)**

Distributeur : DELTASOFT

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :
Disque dur.

Description :

Elle est constituée d'un ensemble de procédures packagées comme une UNIT PASCAL. Elle permet à un programmeur d'accéder aux fichiers VERSAFORM, d'échanger des données avec des fichiers PASCAL et de créer des applications spécifiques en PASCAL. Le Programmeur peut ainsi étendre les capacités de VERSAFORM à une utilisation multi-fichiers.
FONCTIONS : accès au fichier VERSAFORM ; recherche d'enregistrement avec la clé d'accès ; lecture-écriture des enregistrements ; transfert des données.

Observations :



PASCAL FICHIER

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".
Apple /// 128 K.

Extensions possibles :

Disque dur fonctionnant sous Système UCSD (Pascal).

Description :

Utilitaire permettant le développement de logiciels de gestion multi-fichiers multi-index. Sur Apple ///, ces logiciels peuvent être également multi-tâches.

Observations :

PASCAL MASQUE

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".
Apple /// 128 K.

Extensions possibles :

Tout disque dur fonctionnant sous Système UCSD (Pascal).

Description :

A l'aide de ce logiciel, il est possible de générer tous masques de saisie, de dessiner les écrans que vous souhaitez insérer dans votre application.

Observations :

PASCAL FORMAT

Distributeur : PL INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Apple /// 128 K.

Extensions possibles :

Disques durs fonctionnant sous Système UCSD (Pascal).

Description :

Ce logiciel assure la liaison entre les utilitaires PASCAL FICHIERS et PASCAL MASQUE. Avec ces trois logiciels, vous êtes en mesure de développer toutes les applications de gestions de fichiers aussi performantes soient-elles (multi-fichiers, multi-index, multi-tâches) que vous désirez.

Observations :

RPS (Record Processing Services)

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées : 41

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :

Apple /// 128 K, 1 lecteur de disquette 5" externe, Apple Pascal ///.

Extensions possibles :

Disque dur PROFILE recommandé.

Description :

RPS offre aux Développeurs de logiciel un standard d'accès fichiers multi-index très puissant sous Pascal. Spécialement conçu pour une grande souplesse et de hautes performances, il sauvera un temps certain de développement. Il permet des accès fichiers de type aléatoire ou séquentiel indexé. Principales caractéristiques : 6 modes d'accès, 12 types de données, taille maximale d'un fichier de 16 Mégaoctets. Il autorise également des accès multiples simultanés sur un même fichier. RPS est basé sur une structure de type "B+ tree".

Observations :



GESECRAN
(Gestionnaire d'écran)

Distributeur : SYBEL INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

Permet la création de formats d'écrans et en assure la gestion pour des opérations de saisie et d'affichage. Des fonctions de validation sont disponibles, pour contrôler les données saisies par l'utilisateur. Une procédure associée vous permet d'obtenir automatiquement l'impression de votre écran.

Observations :

GESETAT
(Gestionnaire d'état)

Distributeur : SYBEL INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :

GESETAT Réalise l'édition d'états informatiques dans un format préalablement défini. Les fichiers créés par l'utilitaire GESFIC (voir Rubrique "Gestion de Fichiers" peuvent être lus et édités automatiquement par GESETAT.

Observations :

MACWORKS

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation : Mai 1984

Configuration minimale nécessaire :
Lisa 2.

Extensions possibles :

Description :

Avec ce logiciel, il est possible d'émuler complètement Macintosh sur Lisa. Tous les logiciels disponibles sur Macintosh peuvent désormais fonctionner sur Lisa et ainsi accéder à 512 Koctets de mémoire vive.

Observations :

POLYBASE ET POLYDOS

Distributeur : POLYGONE INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5".
Apple /// 128 K.

Description :

POLYBASE est un gestionnaire de bases de données : multi-fichiers, multi-clefs. Il se compose de : un programme de création de bases (maximum 4 de 16 fichiers par base) ; une "Unit" Pascal permettant la gestion des bases ; un programme de maintenance (modifications ou réparation en cours d'exploitation).

POLYDOS est un gestionnaire d'écrans (maximum 4 x 128 par programme). Il se compose de : un programme de création de masques ; un programme de création de "Library" (groupement des écrans pour faciliter leur gestion) ; un programme de test des écrans ; une "Unit" Pascal permettant la gestion des masques et des saisies de données à l'écran ; un module en Assembleur.

Types de données prédéfinis : entier, long entier, date, franc, string.

Observations :





VIDEOMATIC

Distributeur : L.P.G. MICRO INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple II 48 K, 2 lecteurs de disquette 5".

Extensions possibles :

Description :
Gestion complète d'un vidéo-club, caisse automatique, statistiques en tout genre.

Observations :
Environ 1000 cassettes vidéo, 12 critères et 500 adhérents avec un lecteur de disquette 5".

VIDEO SOPHIA - Gestion Club Video -

Distributeur : VIDEO-SOPHIA

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple /// 256 K, 1 lecteur de disquette 5", 1 Imprimante Matricielle, lecteur code à barres.

Extensions possibles :
Disque dur PROFILE de 1'Apple ///.

Description :
Gestion d'un club vidéo avec saisie rapide des mouvements de cassettes et clients. Utilisation très facile et très performante d'un lecteur code barre. Edition du catalogue de tous les titres disponibles. Suivi du fichier clients. Tenue de caisse en permanence. Tenue d'un journal des ventes et son historique. Etablissement des statistiques de rotations des films. Impression automatique des contrats de locations et des factures. Edition de toutes les étiquettes codes à barres prêtes à l'utilisation. Préparation et utilisation des badges des adhérents.

Observations :
Existe en version allemande et anglaise.

VIDEO - Gestion de Clubs Vidéo -

Distributeur : LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (BIRDY'S)

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1982

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 Disque dur WINCHESTER, carte 280. Langage d'application : CIS/COBOL de Microfocus.

Extensions possibles :

Description :

Logiciel prenant en charge la gestion : du fichier clients ou sociétaires (400) ; des abonnements servis ou à servir (250) ; des stocks (300). Impression des fichiers clients, stocks, abonnements.

Observations :



Nouveaux Produits

ACCESS //

Distributeur : APPLE SEEDRIN

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Apple //c, 1 modem.

Extensions possibles :

Description :

Avec un modem compatible Apple, vous pouvez vous connecter automatiquement, par l'intermédiaire des lignes téléphoniques, à des services d'informations sur ordinateur en France comme CALVADOS, ou à l'étranger avec The SOURCE, le DOW JONES... Votre Apple //c est transformé en "terminal de communication intelligent" qui sauvegarde, modifie, et imprime toute information collectée sur la ligne téléphonique. Vous pouvez transmettre des lettres, des fichiers d'adresses, des programmes...

Observations :

TELEMAC

Distributeur : MEDIATEC

Références installées :

Date de lère commercialisation :

Configuration minimale nécessaire :
Macintosh, 1 Modem 1200 bauds Full Duplex.

Extensions possibles :

Description :

Ce logiciel vous permet de transformer votre Macintosh en Minitel intelligent.

Observations :

PROTEXT

Distributeur : MICROCODE INFORMATIQUE

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1984

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquettes 5", 1 moniteur.

Une carte Apple-Tell et un téléviseur ou moniteur couleur muni d'une prise PÉritel.

Extensions possibles :

Observations :

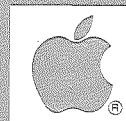
Pour augmenter l'intérêt des Utilisateurs du VIDEOTEXT, PROTEXT est le premier éditeur de page au format VIDEOTEXT sur Apple // (muni de la carte Apple-Tell et d'un téléviseur avec prise PÉritel).

L'Utilisateur peut très facilement composer et modifier des images qui seront ensuite accessibles à tout Utilisateur d'un Minitel.

PROTEXT COMMUNICATION : Permet, toujours avec la carte Apple-Tell, de transmettre des pages à tout serveur utilisant le standard Vidéotext. Prochainement : **PICOBASE** permettra à votre Apple // de se comporter comme un Microserveur Professionnel Vidéotext.

Observations :

La composition des images est facilitée par l'utilisation d'un joystick. Chaque disquette peut contenir environ 50 pages Vidéotext.



FLASHCALC

Distributeur : VISICORP

Références installées :

Date de lère commercialisation : 1984

Configuration minimale nécessaire :

Apple // 64 K, 1 lecteur de disquette 5"

Apple //c.

Extensions possibles :

Disque dur Profile. Cartes extension mémoire (Saturn, Legend, Prometheus, STB, Macrotech, Mountain Hardware).

Description :

Nouveau Tableur Electronique avec lequel vous pouvez créer une feuille de calculs électroniques de 63 colonnes et 254 lignes. Des fonctions financières, statistiques et logiques élaborées sont incluses. La possibilité de sauvegarder de très larges tableaux sur plus d'une disquette vous apporte la puissance et la flexibilité. FlashCalc grandira également avec vos besoins car il sait reconnaître les cartes extension mémoire (64 K à 512 K).

Observations :

GESTION PRIVEE - L'EXPANSION

Distributeur : ANSWARE DIFFUSION

Références installées : 500

Date de lère commercialisation : Mars 1984

Configuration minimale nécessaire :

Apple II 48 K, 1 lecteur de disquette 5".

Apple //c.

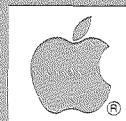
Extensions possibles :

Description :

Programme complet de gestion des finances personnelles. Permet l'établissement d'un budget prévisionnel (99 postes sur 12 mois) et le suivi des revenus et des dépenses réels. Visualisation des résultats financiers et comparaison poste par poste, mois par mois et annuelle des revenus et des dépenses d'une part, des montants budgetés et des montants réels d'autre part.

Observations :

99 postes maximum définis par l'utilisateur. 500 mouvements avec 1 lecteur de disquette et plus de 3000 mouvements avec 2 lecteurs.



Index

I N D E X

- ABONNEMENTS voir Rubrique
Vidéo 273
- ACTES NOTARIES voir Rubrique
Judiciaire 175
- ADMINISTRATEUR DE BIENS voir Rubrique
Immobilier 169
- AERO-CLUB voir Rubrique
Divers 71
- AGENDA voir Rubrique
Judiciaire 175
- AGENT IMMOBILIER voir Rubrique
Immobilier 169
- AGRICULTURE voir Rubrique
Agriculture 19
- ALIMENTATION voir Rubriques
Agriculture 19
Hôtellerie 161
- AMBULANCIERS voir Rubrique
Médecine 207
- AMORTISSEMENTS voir Rubriques
Comptabilité 51
Finances 103
- ANGLES voir Rubrique
Education 81
- ANIMATION voir Rubrique
Graphisme 153
- APPORTS SOLAIRES voir Rubrique
Logiciels Thermiques 189
- ARABE voir Rubrique
Divers 71
- ARCHITECTE voir Rubrique
Architecture 4

ARCHIVAGE voir Rubriques
Communications 45
Gestion de Fichiers 109
Médecine 207

ASTROLOGIE voir Rubrique
Divers 71

AUDIO-VISUEL voir Rubriques
Divers 71
Graphisme 153

AVOCAT voir Rubriques
Comptabilité 51
Judiciaire 175

AVOIRS voir Rubriques
Facturation 91
Gestion des Ventes 143

BACTEROLOGIE voir Rubrique
Médecine 207

BALANCE voir Rubrique
Comptabilité 51

BANQUE DE DONNEES voir Rubriques
Communications 45
Education 81

BASE DE DONNEES voir Rubriques
Adresses 11
Communications 45
Finances 103
Gestion de Fichiers 109
Utilitaires 263

BASIC voir Rubriques
Divers 71
Education 81

BATIMENT voir Rubriques
Architecture 33
Bâtiment 39
Logiciels Thermiques 189
Paye 225

BIBLIOTHEQUE voir Rubriques
Divers 71
Gestion de Fichiers 109



BIJOUTERIE voir Rubrique
Gestion de Magasins 131

BILAN voir Rubrique
Comptabilité 51

BIOLOGIE voir Rubrique
Médecine 207

BRAILLE voir Rubrique
Education 81

BRIDGE voir Rubrique
Divers 71

BUDGET PREVISIONNEL voir Rubriques
Aide à la décision 23
Comptabilité 51
Finances 103
Immobilier 169
Nouveaux Produits 277
Traitement de Texte 249

CAISSE ENREGISTREUSE voir Rubrique
Gestion de Magasins 131

CAO voir Rubrique
Gestion de Fichiers 109

CALCUL DE G, B voir Rubriques
Bâtiment 39
Logiciels Thermiques 189

CARBURANTS voir Rubrique
Gestion des Ventes 143

CHANTIER voir Rubriques
Bâtiment 39
Logiciels Thermiques 189
Paye 225

CHAUFFAGE voir Rubriques
Bâtiment 39
Logiciels Thermiques 189

CHAUSSURE voir Rubrique
Gestion des Ventes 143

CHIMIE voir Rubrique
Logiciels Scientifiques 181

CLUB VIDEO voir Rubrique
Vidéo 273

CODE BARRE voir Rubrique
Adresses 11

COIFFURE voir Rubrique
Gestion de Magasins 131

COLLECTION voir Rubriques
Divers 71
Finances 103

COLORIAGE voir Rubrique
Divers 71

COMBUSTIBLE voir Rubrique
Logiciels Thermiques 189

COMMUNE voir Rubrique
Divers 71

COMPOSANTS FABRICATION voir Rubrique
Stocks 237

COMPTABILITE ANALYTIQUE voir Rubriques
Comptabilité 51

COMPTABILITE GENERALE voir Rubriques
Aide à la décision 23
Comptabilité 51
Divers 71
Facturation 91
Finances 103
Gestion de Fichiers 109
Gestion des Ventes 143
Immobilier 169
Judiciaire 175
Médecine 207

COMPTE D'EXPLOITATION voir Rubrique
Aide à la décision 23
Comptabilité 51

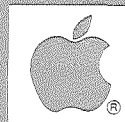
CONGRES voir Rubrique
Divers 71

CONTRATS/MARCHES voir Rubrique
Finances 103

COURRIER voir Rubriques
Divers 71
Gestion de Fichiers 109
Mécanique 199
Traitement de Texte 249

DAS voir Rubrique
Paye 225

DEBITS ET SOLDES voir Rubrique
Comptabilité 51



DENTISTE voir Rubrique
Médecine 207

DEPENSES/RECETTES voir Rubrique
Finances 103

DESSIN voir Rubrique
Graphisme 153

DEVIS voir Rubriques
Architecture 33
Bâtiment 39
Facturation 91
Finances 103
Gestion des Ventes 143
Traitement de Texte 249

DIAGRAMMES voir Rubriques
Finances 103
Graphisme 153
Logiciels Scientifiques 181

DIAPOSITIVES voir Rubrique
Graphisme 153

DIDACTICIEL voir Rubrique
Education 81

DISCOTHEQUE voir Rubriques
Divers 71
Gestion de Fichiers 109

ECONOMETRIE voir Rubrique
Aide à la décision 23

ECONOMIE D'ENERGIE voir Rubriques
Architecture 33
Bâtiment 39
Logiciels Thermiques 189

ELECTIONS voir Rubrique
Divers 71

ELECTRICITE voir Rubriques
Logiciels Thermiques 189
Logiciels Scientifiques 181

ELEVAGE voir Rubrique
Agriculture 19

ELEVES DU PRIMAIRE ET DU SECONDAIRE voir Rubrique
Education 81

ENERGIE voir Rubriques
Architecture 33
Bâtiment 39
Logiciels Thermiques 189

ENGRAISSEMENT voir Rubrique
Agriculture 19

ENSEIGNEMENT voir Rubriques
Education 81
Logiciels Scientifiques 181
Mécanique 199

EQUATIONS voir Rubrique
Aide à la Décision 23

ETABLISSEMENT SCOLAIRE voir Rubrique
Education 81

ETIQUETTE voir Rubriques
Adresses 11
Aide à la décision 23
Divers 71
Education 81
Facturation 91
Finances 103
Gestion de Fichiers 109
Gestion de Magasins 131
Gestion des Ventes 143
Immobilier 169
Traitement de Texte 249
Mécanique 199
Stocks 239
Vidéo 273

EXPERTS COMPTABLES voir Rubriques
Comptabilité 51
Paye 225

EXPOSITIONS voir Rubrique
Divers 71

FACTURATION voir Rubriques
Comptabilité 51
Divers 71
Finances 103
Gestion de Fichiers 109
Gestion des Ventes 143
Traitement de Texte 249
Mécanique 199
Médecine 207
Stocks 239

FEUILLE DE CALCULS ELECTRONIQUES voir Rubrique
Aide à la Décision 23
Nouveaux Produits 277

FINANCES voir Rubrique
Aide à la Décision 23
Nouveaux Produits 277



- FONCTIONS voir Rubrique
Divers 71
- FORMATAGE voir Rubrique
Utilitaires 263
- FUMURES P et K voir Rubrique
Agriculture 19
- GARAGE voir Rubrique
Mécanique 199
- GEOMETRIE voir Rubriques
Education 81
Graphisme 153
- GEOOTHERMIE voir Rubrique
Logiciels Thermiques 189
- GESTION voir Rubriques
Adresses 11
Aide à la décision 23
Divers 71
Education 81
Facturation 91
Finances 103
Gestion de Fichiers 109
Gestion de Magasins 131
Gestion des Ventes 143
Hôtellerie 161
Immobilier 169
Judiciaire 175
Mécanique 199
Médecine 207
Nouveaux Produits 277
Paye 225
Stocks 237
Vidéo 273
- GESTION AFFAIRES voir Rubrique
Gestion des Ventes 143
- GESTION COMMERCIALE voir Rubriques
Aide à la décision 23
Facturation 91
Gestion de Fichiers 109
Gestion de Magasins 131
Gestion des Ventes 143
Stocks 237
Vidéo 273
- GESTION DES MARCHES voir Rubrique
Gestion des Ventes 143
- GESTION DOSSIERS voir Rubriques
Judiciaire 175
Médecine 207

GESTION HOTELIERE voir Rubrique
Hôtellerie 161

GESTION PERSONNEL voir Rubriques
Gestion de Magasins 131
Paye 225

GESTION PORTEFEUILLE voir Rubriques
Facturation 91
Gestion de fichiers 109
Immobilier 169

GRAND LIVRE voir Rubrique
Comptabilité 51

GRAPHIQUES voir Rubriques
Adresses 11
Aide à la décision 23
Divers 71
Education 81
Finances 103
Gestion de fichiers 109
Graphisme 153
Logiciels Scientifiques 181
Médecine 207

HABITAT voir Rubrique
Logiciels Thermiques 189

HELIODONS voir Rubrique
Architecture 33

HISTOGRAMMES voir Rubrique
Graphisme 153

HOMEOPATHIE voir Rubrique
Médecine 207

HOTELLERIE voir Rubrique
Paye 225

HUISSIER voir Rubrique
Judiciaire 175

IMMOBILISATIONS voir Rubrique
Finances 103

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES voir Rubrique
Médecine 207

JEUX voir Rubrique
Divers 71
Education 81

JOURNAL voir Rubrique
Comptabilité 51



- LABORATOIRE voir Rubrique
Médecine 207
- LIBRAIRIE voir Rubriques
Gestion de Magasins 131
Gestion des Ventes 143
- LOCATION voir Rubriques
Immobilier 169
Vidéo 273
- LOGICIELS DE LIAISON voir Rubrique
Utilitaires 263
- LOYERS ET QUITTANCES voir Rubrique
Immobilier 169
- MAILING voir Rubriques
Adresses 11
Aide à la décision 23
Facturation 91
Finances 103
Gestion de Fichiers 109
Traitement de Texte 246
- MAIRIES (M11) voir Rubrique
Divers 71
- MAL-VOYANTS ET NON-VOYANTS voir Rubrique
Education 81
- MATHEMATIQUE voir Rubriques
Aide à la Décision 23
Education 81
Finances 103
Logiciels Scientifiques 181
- MEDECIN voir rubrique
Médecine 207
- METIERS A TISSER voir Rubrique
Divers 71
- METRES voir Rubriques
Architecture 33
Bâtiment 39
- MUSIQUE voir Rubriques
Divers 71
Education 81
- NOEUDS voir Rubrique
Mécanique 199

NOMENCLATURES voir Rubriques
Divers 71
Gestion des Ventes 143

NUCLEAIRE voir Rubrique
Logiciels Scientifiques 181

PATISSIER-TRAITEUR voir Rubriques
Gestion de Magasins 131
Hôtellerie 161

PAYE voir Rubriques
Bâtiment 39
Gestion de Fichiers 109
Hôtellerie 161
Traitement de Texte 249

PENDULE voir Rubrique
Mécanique 199

P.E.R.C.H.E. voir Rubrique
Logiciels Thermiques 189

PERSPECTIVES voir Rubrique
Architecture 33

PERT voir Rubriques
Aide à la Décision 23
Gestion de Projets 137

PHARMACIE voir Rubrique
Médecine 207

PHYSIQUE voir Rubriques
Logiciels Scientifiques 181
Mécanique 199

PISCINE voir Rubrique
Logiciels Thermiques 189

PLAN COMPTABLE voir Rubrique
Comptabilité 51

PLANNIFICATION voir Rubriques
Aide à la Décision 23
Gestion de Projets 137
Hôtellerie 161
Médecine 207

POMPE A CHALEUR voir Rubriques
Bâtiment 39
Logiciels Thermiques 189



PRESSE MEDICALE voir Rubrique
Médecine 207

PRET-A-PORTER voir Rubrique
Gestion de Magasins 131

PREVISIONS voir Rubriques
Aide à la Décision 23
Finances 103
Graphisme 153

PRISE DE DECISION voir Rubrique
Education 81

PRODUCTION voir Rubrique
Divers 71

PROJET voir Rubriques
Aide à la Décision 23
Gestion de Projets 137

PROTHESE DENTAIRE voir Rubrique
Médecine 207

PSYCHOLOGIE voir Rubrique
Divers 71

RADIOLOGIE voir Rubrique
Médecine 207

RAIL A CHARIOT voir rubrique
Mécanique 199

RATIOS ANALYSES voir Rubrique
Comptabilité 51

RECHERCHE DOCUMENTAIRE voir Rubriques
Finances 103
Gestion de Fichiers 109

RECOPIE GRAPHIQUE voir Rubrique
Utilitaires 263

REPERTOIRES D'ADRESSES voir Rubriques
Aide à la Décision 23
Judiciaire 175
Gestion de Fichiers 109
Traitement de Texte 249

RESTAURANTS voir Rubrique
Hôtellerie 161

SALON DE COIFFURE voir Rubrique
Gestion de Magasins 131

SECURITE SOCIALE voir Rubrique
Médecine 207

STATION-RADIOS voir Rubrique
Communications 45

STATION SERVICE voir Rubriques
Mécanique 199
Stocks 237

STATISTIQUES voir Rubriques
Agriculture 19
Aide à la Décision 23
Facturation 91
Finances 103
Gestion de Fichiers 109
Gestion de Magasins 131
Gestion des Ventes 143
Graphisme 153
Hôtellerie 161
Logiciels Scientifiques 181
Mécanique 199
Médecine 207
Nouveaux Produits 277
Stocks 237
Vidéo 273

STOCKS voir Rubriques
Divers 71
Facturation 91
Gestion de Fichiers 109
Gestion de Magasins 131
Gestion des Ventes 143
Hôtellerie 161
Stocks 237

STRUCTURES voir Rubrique
Mécanique 199

STUDIOS PUBLICITAIRES voir Rubrique
Divers 71

SURFACES POLYGONALES voir Rubrique
Mécanique 199



SYMBLES GRAPHIQUES voir Rubrique
Graphisme 153

TABLEAU DE BORD voir Rubrique
Comptabilité 51

TABLEAUX voir Rubriques
Aide à la Décision 23
Finances 103
Gestion de Fichiers 109
Traitement de Texte 249

TABLEUR ELECTRONIQUE voir Rubriques
Aide à la décision 23
Nouveaux Produits 277

TELEPHONE voir Rubriques
Communications 45
Judiciaire 175

TELEX voir Rubrique
Communications 45

THEME ASTRAL voir Rubrique
Divers 71

TIERS-PAYANT voir Rubriques
Finances 103
Médecine 207

TRAITEMENT DE TEXTE voir Rubriques
Aide à la décision 23
Communications 45
Finances 103
Gestion de Fichiers 109
Judiciaire 175
Traitement de Texte 249
Utilitaires 263

TRESORERIE voir Rubriques
Comptabilité 51
Finances 103
Gestion de fichiers 109
Traitement de Texte 249

TRIGONOMETRIE voir Rubrique
Aide à la décision 23
Education 81

VOIE LACTEE voir Rubrique
Education 81

Adresses des Distributeurs

ADRESSES DES DISTRIBUTEURS

3 T (TELEMATIQUE - TELECOMMUNICATIONS - TELEX)
103 boulevard National
92500 RUEIL MALMAISON

Tél : (1) 708.36.10.

ADDE MARKETING
27, rue des Vignes
75016 PARIS

Tél : (1) 527.90.17.

ADILOG
4, rue d'Arcueil
94250 GENTILLY

Tél : (1) 740.04.52.

AESULAPPLE
4 rue de Richebourg
72000 LE MANS

Tél : (43) 24.97.80

AGER BUREAUTIQUE
208, avenue du Général Leclerc
78220 VIROFLAY

Tél : 024.24.06.

A G ORDINATEURS
48, bld Alexandre Martin
45000 ORLEANS

Tél : (38) 42.07.50.

AGRIDISP - Monsieur FIRMIN
22, Av. des Platanes
37170 CHAMBRAY LES TOURS

ALMA SCOP
25, av. de Constantine
38100 GRENOBLE

Tél : (76) 22.57.84.

ALPHA SYSTEMES DIFFUSION
3, rue Vauban
38000 GRENOBLE

Tél : (76) 43.19.97.

ANALYSES CONSEILS INFORMATIQUES
38, avenue Hoche
75008 PARIS

Tél : (1) 359.89.55.

ANSWARE DIFFUSION
Tour Galliéni 2
36 avenue Galliéni
93175 BAGNOLET CEDEX

Tél : (1) 360.37.37.

A.P.E.A.S. - Monsieur PHILIP
72, Bld Danielle-Casanova
13014 MARSEILLE

APPLE SEEDRIN
Avenue de l'Océanie
Zone Activité de Courtaboeuf
Boîte Postale 131
91944 LES ULIS CEDEX

Tél : (33)(6) 928.01.39
Télex : 692 719

ARENE - SOFTENE
130, rue de la Pompe
75116 PARIS

Tél : (1) 553.60.61.

ARGOS
27, rue Guersant
75017 PARIS

Tél : (1) 574.76.74.
Télex : 643992



AUDIODACT
74, rue de Maubeuge
75009 PARIS

Tél : (1) 280.30.30.

AVSA
13, rue Chauvelot
75015 PARIS

Tél : (1) 533.72.39.

Docteur Robert BACHELIERE
22, Place de Jaude
63000 CLERMONT FERRAND

Tél : (73) 93.94.78.

F-Y BERNARD
52 Av. Julien
63000 CLERMONT-FERRAND

Tél : (73) 93.05.33.

Norbert BEYRARD FRANCE
68, rue Pierre-Charron
75008 PARIS

Tél : (1) 359.40.92.

BIMP
20, rue Servient
69003 LYON

Tél : (7) 826.32.84.

B.I.P.
22, rue Joseph-Dyon
75018 PARIS

Tél : (1) 255.44.63.

Monsieur BURUISSEAU
11 Ter, Bld Massena
91460 MARCOUSSIS

Tél : (1) 901.18.94.

Monsieur J. CALOP
Le Rochefort
Av. du Stade
73700 BOURG SAINT MAURICE

Tél : (79) 07.03.65.

CALVADOS
BP 21-07
75327 PARIS CEDEX 07

Tél : (1) 705.09.04.

CASAMO ARMINES-ENERGETIQUE
60 bld Saint-Michel
75272 PARIS CEDEX 06

Tél : (1) 329.21.05.

CASTOR
12, rue Godot-de-Mauroy
75009 PARIS

Tél : (1) 265.10.10.

CD SOFT - Docteur Pierre GAUSSEN
59 bis, rue de la Biche
30000 NIMES

Tél : (66) 26.07.82

CILEC
18 Quai St Nicolas
67000 STRASBOURG

Tél : (88) 37.31.61.



Monsieur Gérard CLERGUE
15, rue Jules-Guesde
93140 BONDY

Tél : (1) 849.74.91.

CMF ELECTRONIC
74 rue Couvaloux
91150 SURESNES

COMMUNICATION INTERFACE
Logiciels Microtéléx
25 Bld de Somme
75017 PARIS

Tél : (1) 380.64.59.

COMPUTER ASSOCIATES
11 Av. Dubonnet
92407 COURBEVOIE CEDEX

Tél : (1) 774.44.74.

CONTROLE X
Tour Maine Montparnasse
33 Av. du Maine
75755 PARIS CEDEX 15

Tél : (1) 538.98.87.

DATALOG
87, rue Lemercier
75017 PARIS

Tél : (1) 228.14.18.

DELTASOFT
29 boulevard Gambetta
38000 GRENOBLE

Tél : (76) 87.98.27

DIALOGIC
70 boulevard Magenta
75010 PARIS

Tél : (1) 206.53.20

DIF ELECTRONIC
71 rue du Camps de Droite
62200 BOULOGNE SUR MER

Tél : (21) 30.75.68.
(21) 30.79.46.

DPR FRANCE
103 boulevard National
B.P. 44
92500 RUEIL MALMAISON CEDEX

Tél : (1) 708.36.10
Télex : DPR202514

DSA
60, rue des Bruyères
93260 LES LILAS

Tél : (1) 364.84.60.

DURANCE REPROGRAPHIE
4 Av. Jean Jaurès
05000 GAP

Tél : (92) 51.39.61.

EDI-PLANS
5, rue Kléber
93100 MONTREUIL

Tél : (1) 859.21.00.

EDITIONS CIEL BLEU (SOFEL INFORMATIQUE)
20, rue Bapst
92600 ASNIERES

Tél : (1) 790.23.60.

EDITIONS DU LOGICIEL (ISE-CEGOS)
Tour Chenonceaux
204, Rond Point du Pont de Sèvres
92516 BOULOGNE

Tél : (1) 620.61.53.
Télex : 201.536



EDITIONS ESKA
30, rue de Domrémy
75013 PARIS

Tél : (1) 583.62.02.

ELECTRONIQUE PSYBIOENE
17 Av. de la République
75011 PARIS

Tél : (1) 806.22.99.

ESOP
4 Bis, rue de Cléry
75002 PARIS

Tél : (1) 261.15.54.

E.T.I.
58, rue Pierre Semard
30000 NIMES

Tél : (66) 36.02.52.

EUROPE ORDINATEURS
22, bld A. Martin
45000 ORLEANS

Tél : (38) 54.13.15.

E.V.S.
11 Bis, Rue Henri Regnault
92380 GARCHES

Tél : (1) 741.17.29.

F.D.S.
10, rue Henri-Pape
75013 PARIS

Tél : (1) 588.76.53.
Télex : 270 105 F

Monsieur André FINOT
8, Allée Buffon
91000 EVRY-COURCOURONNES

Tél : (6) 077.23.35.

GAMIC DISTRIBUTION
27, rue Guersant
75017 PARIS

Tél : (1) 574.03.40.
Télex : 643992

Monsieur JM GODET
51, rue Daguerre
75014 PARIS

Tél : (1) 322.61.86.

HGA INFORMATIQUE
Hector-Griveaud Associés
4 rue de Londres
75009 PARIS

Tél : (1) 282.05.10

IDEES INFORMATIQUE
Boite Postale 193
Port Olona
85105 LES SABLES D'OLONNE

Tél : (51) 95.19.47

IMAGOL INFORMATIQUE
1 à 5 rue Gutenberg
75015 PARIS

Tél : (1) 577.59.39

INFORMATIQUE SERVICE
42, rue Parcheminerie
49000 ANGERS

Tél : (41) 88.38.55.
Télex : 720 845



KA L'INFORMATIQUE DOUCE
14, rue Magellan
75008 PARIS

Tél : (1) 723.72.00.

LABOCOS
20, rue de la Fédération
75015 PARIS

Tél : (1) 249.84.98

LA COMMANDE ELECTRONIQUE
7, rue des Prias
27920 SAINT PIERRE DE BAILLEUL

Tél : (32) 52.54.02

J.H. LAZENNEC
"Atelier de Noyance"
56450 THEIX

Tél : (97) 43.06.33

LE CALCUL INTEGRAL
30 bld Alsace Lorraine
64100 BAYONNE

Tél : (59) 55.96.58

LES ANNEES NOUVELLES
Tour Sapporo
70, rue du Javelot
75645 PARIS CEDEX 13

Tél : (1) 584.21.25

LES EDITIONS DU P'TIT OISEAU (BIRDY'S)
16 bis, rue Jouffroy
75017 PARIS

Tél : (1) 267.13.18
Télex : 642 207

LEYBOLD HERAEUS SOGEV
Av. de l'Atlantique
Z.A. de Courtaboeuf
B.P. 42
91942 LES ULIS CEDEX

Tél : (6) 907.64.00.

LISTE INFORMATIQUE
8, rue de l'Eperon
86000 POITIERS

LPG MICRO INFORMATIQUE
9-13, rue de la République
91800 BRUNOY

Tél : (1) 046.76.34.

M2C2 - Monsieur ZACHARIA
27, rue Madeleine Michelis
92200 NEUILLY

Tél : (1) 738.13.72.

Docteur Claude MAYER
42, rue du Ranelagh
75016 PARIS

Tél : (1) 527.31.21.

MEDEE L'INFORMATIQUE MEDICALE
9, rue du Professeur Florence
69003 PARIS

Tél : (7) 854.31.95.

MEDIATEC
485 avenue du Prado
13008 MARSEILLE

Tél : (91) 71.45.45.

MEDICOSOFT
4, rue Huysmans
86240 LIGUGE

Tél : (49) 55.21.39.



MEMSOFT
3 rue Meyerbeer
06000 NICE

Télex : 461916MISNICE

METROLOGIE
4 avenue Laurent Cély
92606 ASNIERES CEDEX

Tél : (1) 790.62.40
Télex : 611448

R. MEYER & R. BARONE
Laboratoire de Chimie Organique
Université d'Aix Marseille III
13997 MARSEILLE CEDEX 13

Tél : (91) 98.90.10.

MIC COMPUTER
15, rue de la Cité Universitaire
75014 PARIS

Tél : (1) 589.49.52

MIC
8 Place des Prêcheurs
13100 AIX EN PROVENCE

Tél : (42) 38.46.00

MICRO ASSISTANCE
66, rue Castagnary
75015 PARIS

Tél : (1) 530.05.28.

MICROCIEL
63, av. Docteur-Picaud
06150 CANNES LA BOCCA

Tél : (93) 48.28.71.
Télex : SOLOTEL 970956

MICROCODE INFORMATIQUE
30, rue de Frémicourt
75015 PARIS

Tél : (1) 306.24.60.

MICRO COMPUTER SERVICES
14 Bld de la République
06400 CANNES

Tél : (98) 38.14.62.

MICRODATA INTERNATIONAL
50, rue Raynouard
75016 PARIS

Tél : (1) 525.81.64.

MICROGES
30 boulevard de Glatigny
78000 VERSAILLES

Tél : (1) 955.30.23

MICROMEGAS
22 rue des 3 Pierres
69007 LYON

Tél : (7) 861.19.52.

MICRO PERIPH
60, rue Ducouédic
75014 PARIS

Tél : (1) 321.41.80

MICROPRO
18, Place de la Seine
Silic 194
94563 RUNGIS CEDEX

Tél : (1) 687.32.57

MICROSOFT FRANCE
Numéro 519
Local Québec
91946 LES ULIS CEDEX

Tél : (6) 446.61.36



MILOG
12, rue de Constantinople
75008 PARIS

MIP (MICRO INFORMATIQUE PACKAGE)
65 Av. F. Roosevelt
06110 LE CANNET

Tél : (93) 46.46.04.

M.I.P. (MICRO INFORMATIQUE PROFESSIONNELLE)
94, rue du Parc
80260 FLESSELLES

Tél : (22) 93.41.71.

MODULE
12, rue Henri Rochefort
75017 PARIS

Tél : (1) 764.02.20.

Docteur MOSCOVICI Claude
4 rue Huysmans
86240 LIGUGE

Tél : (49) 55.21.23.

MUSTANG INFORMATIQUE
17, rue d'Orléans
92210 SAINT CLOUD

Tél : (1) 771.14.15.

OFFICE CENTRAL DE FOURNITURES DENTAIRES
7 bld de l'Europe
21800 QUETIGNY

Tél : (80) 46.01.25.

ORDINATEUR EXPRESS
3, rue Pelouze
75008 PARIS

Tél : (1) 522.15.15.

Monsieur F. PELEGRIN
5 Bis, rue Béranger
75003 PARIS

Tél : (1) 887.02.50.

P.L.I.
9, Cours Pasteur
40100 DAX

Tél : (58) 90.19.47.

PL INFORMATIQUE
31, rue Gambetta
92140 CLAMART

Tél : (1) 736.98.00

PME COMPUTER
18, rue Botzaris
75019 PARIS

Tél : (1) 241.66.11.

POLYGONE INFORMATIQUE
226 Boulevard Raspail
75014 PARIS

Tél : (1) 321.93.36.

PROCED INFORMATIQUE
11, Rue Paul Bert
49000 ANGERS

Tél : (41) 87.74.82.



PROGICIELS
42, rue Parcheminerie
49000 ANGERS

Tél : (41) 88.38.55/88.47.06.
Télex : 720845

ROTECH
27, rue Boyer
75020 PARIS

Tél : (1) 797.45.39.

SAARI - SONOTEC
41-45 rue Galilée
75116 PARIS CEDEX

Tél : (1) 747.78.00
Télex : 611423

SAIB
44 Fontchristianne
25100 BESANCON

Tél : (92) 21.24.31.

SANTE-SET
Tour Orion
5, rue Kléber
93100 MONTREUIL SOUS BOIS

Tél : (1) 851.91.00.

SERVICE CALVADOS
Boite Postale 21-07
75327 PARIS CEDEX 07

Tél : (1) 705.09.04

SERVITEX - Centre Tertiaire Mercure
445, bld Léon Gambetta
59200 TOURCOING

Tél : (20) 24.56.65.

SFIA
41, Rue de la Condamine
75017 PARIS

Tél : (1) 293.44.99.

Monsieur Pierre André SIFFERT
63, av. de la Libération
54000 NANCY

Tél : (8) 396.28.95.

SIVEA
31 bld des Batignolles
75008 PARIS

Tél : (1) 522.70.66.

SOFTENE - ARENE
130 rue de la Pompe
75116 PARIS CEDEX

Tél : (1) 553.60.61

SONOTEC - SAARI
41-45 rue Galilée
75116 PARIS CEDEX

Tél : (1) 723.78.56
Télex : 611423

SOPROGA
ZI des Piboules
Av. de la Mouliero
13770 VENELLES

Tél : (42) 61.12.43.

SP ORDINATEURS
Rue des Bosquets
31190 LAGARDELLE SUR LEZE

Tél : (61) 08.30.41



SYBEL INFORMATIQUE
4, rue de Trévisse
75009 PARIS

Tél : (1) 523.34.64.

VERSION SOFT
66, rue Castagnary
75015 PARIS

Tél : (1) 530.05.28.

VIDEO-SOPHIA
2208 Route de Grasse
06600 ANTIBES

Tél : (93) 74.77.31
Télex : 461457 F

VIFI SOGICIEL
32 bld St Germain
75005 PARIS

Tél : (1) 326.42.71.

Docteur R. VIGNIER
60 Bis, Rue Guignegault
45000 ORLEANS

Tél : (38) 66.73.25.

VISICORP
1 Place Gustave-Eiffel
Silic 241
94568 RUNGIS CEDEX

Tél : (1) 687.61.01.

VOS COMMENTAIRES D'UTILISATEUR

Nous espérons que ce Catalogue vous a plu et a permis de sélectionner le logiciel adapté à votre application. Mais peut-être n'avez-vous pas trouvé ce que vous recherchez ? Ou bien avez-vous en connaissance un logiciel performant et intéressant qui n'apparaît pas dans ce catalogue ? Il faut bien se rendre compte que la compilation des logiciels commercialisés est une oeuvre de longue haleine dont nous ne verrons certainement jamais la fin. En effet, chaque jour, de nouveaux logiciels apparaissent sur le marché, des caractéristiques nouvelles sont rajoutées à ceux déjà commercialisés.

Afin de vous apporter un Service maximum, nous comptons publier ce catalogue périodiquement (3 ou 4 fois par an). Tous les nouveaux logiciels apparus ou les modifications apportées à des logiciels existant pourront ainsi être plus facilement intégrés et diffusés à votre connaissance. De notre côté, nous gardons un contact constant avec les Distributeurs ou Concepteurs des logiciels décrits. Mais vous pouvez également nous aider à améliorer ce travail en nous retournant la **Fiche de Commentaires d'Utilisateur** que vous trouverez dans les pages suivantes. Toutes vos suggestions sur les logiciels existant ou vos informations sur des logiciels non repris dans ce catalogue mais diffusés par des Distributeurs français seront les bienvenues.

L'équipe chargée de l'édition et de la mise à jour de ce catalogue ainsi que les Utilisateurs que vous aurez aidés vous remercient par avance.



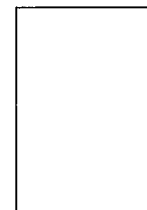
Apple

SEEDRIN filiale d'**APPLE COMPUTER, INC.**
Avenue de l'Océanie
Z.A. de Courtabœuf - B.P. 131
91944 LES ULIS CEDEX



Apple

SEEDRIN filiale d'**APPLE COMPUTER, INC.**
Avenue de l'Océanie
Z.A. de Courtabœuf - B.P. 131
91944 LES ULIS CEDEX



Attention : Support Technique
(Catalogue des logiciels français)

Vos commentaires d'utilisateurs

Logiciel décrit Logiciel à rajouter

■ ***Comment considérez-vous ce livre ?***

Au niveau source de référence : bon moyen pauvre

Rubrique concernée : _____

Titre du logiciel : _____

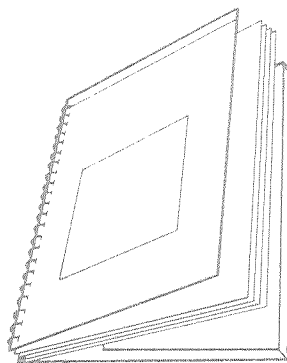
Nom du distributeur : _____

Adresse : _____

Tél. : _____

■ ***Description ou Commentaires :***

■ ***Vos coordonnées (facultatif) :***



Rabattre le volet
à l'intérieur de la couverture
pendant que le manuel est ouvert



 **Bureaumatique**

S.A. au Capital de 195.600 Frs
4, Promenade des Capitouls - 31000 TOULOUSE

 (61) 21.87.27

N° id. 315 127 753 00012
APE 5911 - URSSAF B 198635 R

Apple

SEEDRIN filiale d'APPLE COMPUTER, INC.
Avenue de l'Océanie
Z.A. de Courtabœuf - B.P. 131
91944 LES ULIS CEDEX