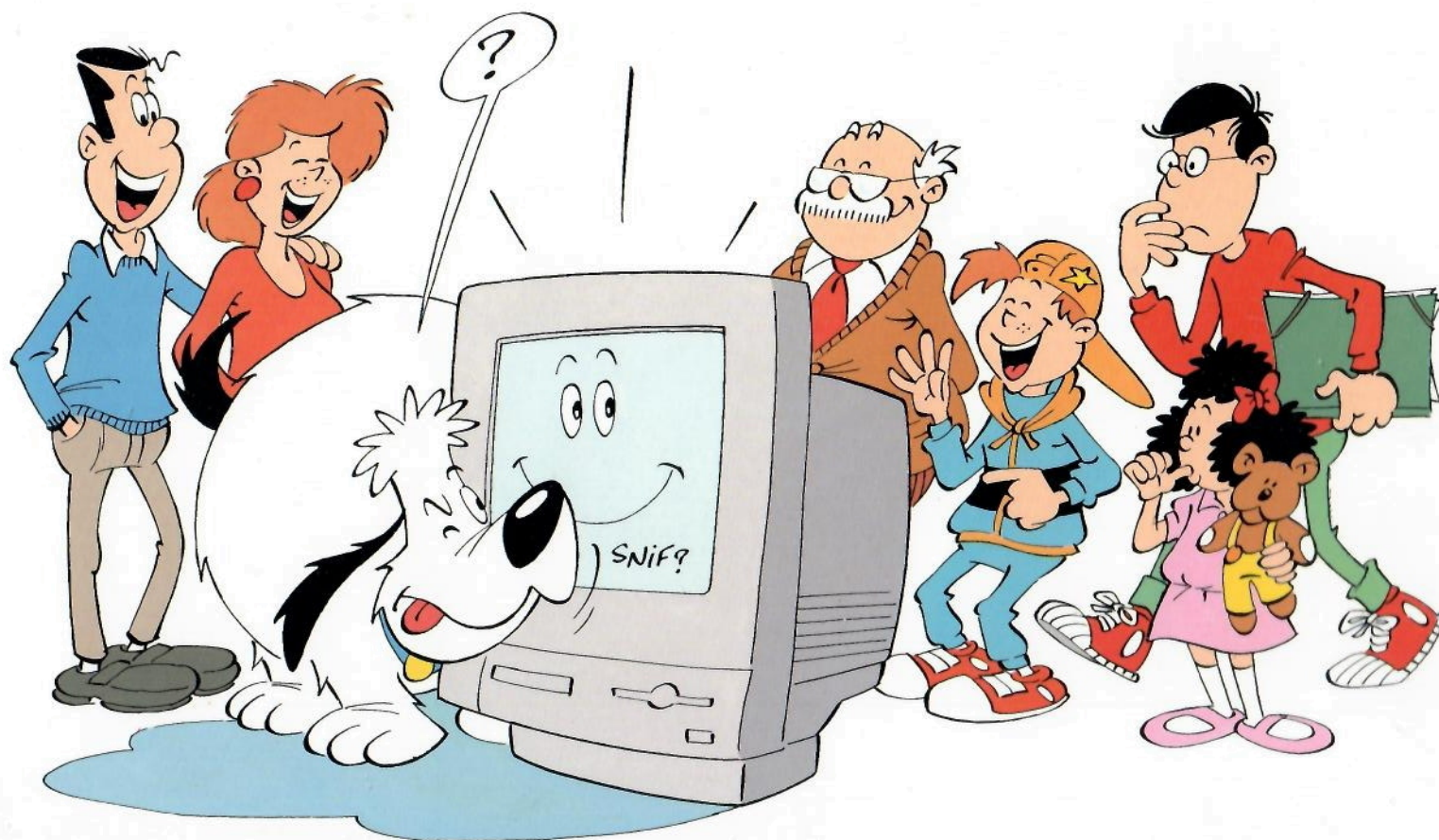




A la découverte de Macintosh Performa



A la découverte de Macintosh Performa



Comme beaucoup de familles aujourd'hui, vous commencez peut-être à envisager l'achat d'un micro-ordinateur pour la maison ? Vous vous êtes déjà renseigné sur les différents modèles de micro-ordinateurs existants, mais l'énumération des spécificités techniques, des argumentaires commerciaux des uns et des autres vous ont peut-être laissé un peu dubitatif..

Rassurez-vous, nous ne parlerons pas ici d'octets ni de communication asynchrone. Encore moins d'opérations en virgule flottante. Non, pas de termes techniques ennuyeux dont vous n'avez que faire ! Nous vous invitons au contraire à vous détendre en lisant une bande dessinée !

A travers cette bande dessinée, vous allez partager quelques instants de la vie quotidienne d'une famille, qui pourrait être la vôtre, la famille Pommier. Elle a décidé de faire le pas, et de se lancer dans l'aventure d'un micro-ordinateur familial ! Avec elle, partez à la découverte de Macintosh Performa !



B Un outil universel d'éveil et de création

Bien sûr, Macintosh permet de manipuler du texte, de tenir à jour vos comptes ou de manipuler une base de données avec une facilité déconcertante. Mais surtout, vous découvrirez avec la famille Pommier, que Macintosh sait s'adapter aux progrès de vos enfants et les assistera dès leur plus jeune âge (découverte des formes, de l'alphabet puis de la lecture, etc.) jusqu'aux études supérieures (encyclopédies sur CD-ROM, réalisation de mémoires, etc.). Macintosh vous accompagne aussi vers des loisirs intelligents et créatifs. Outre des jeux d'une qualité exceptionnelle, Macintosh vous invite à créer vos propres animations multimédia en toute simplicité.

Découvrir, éveiller, apprendre, jouer, gérer, travailler, créer...Les utilisations ne manquent pas et les milliers d'applications disponibles sur Macintosh ne vous donneront que l'embarras du choix !

Mais n'attendons pas plus longtemps, et faisons connaissance avec la famille Pommier. Leur gros chien Gâteau sera notre guide...

Macintosh : la simplicité pour toute la famille

L'INSTALLATION DU
MACINTOSH ? 3 MINUTES.
MONTRE EN MAIN !!



C'EST ÇA, LE
"PLUG AND PLAY"

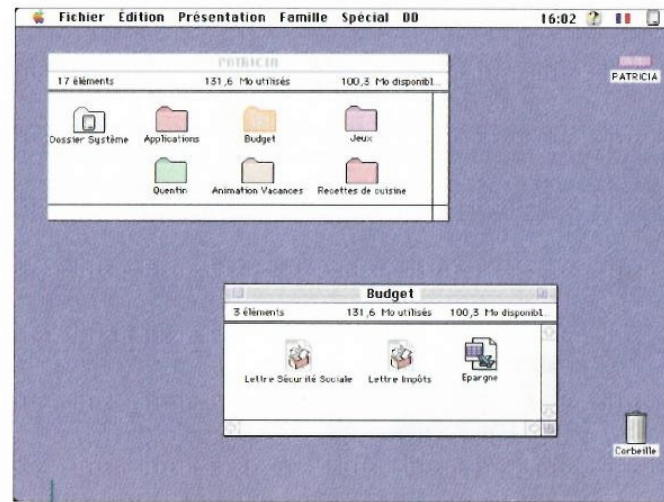
**Vous ne connaissez pas
Macintosh ?
Peu importe, Macintosh,
lui, vous connaît déjà !
De l'installation à
l'utilisation, Macintosh
sait être intuitif.**

L'

installation de Macintosh se résume au branchement de quelques câbles. Vous trouverez à l'extrémité de chaque câble un pictogramme, il suffit de brancher le câble au dos du Macintosh dans la prise portant le même pictogramme... Un jeu d'enfant ! Une pression sur le bouton de mise en marche et votre Macintosh est (déjà !) prêt à l'emploi. Vous voulez ajouter un périphérique à votre Macintosh ? Qu'il s'agisse d'une imprimante, d'un modem, d'un disque dur, d'un lecteur de CD-ROM ou de tout autre périphérique, il vous suffit de brancher ce dernier au Macintosh, d'insérer éventuellement une disquette d'installation et... c'est tout ! Macintosh prend en charge automatiquement la gestion de tous les dispositifs qui lui sont connectés sans déranger l'utilisateur. Là est le véritable "plug and play" : on branche et ça marche !



Souvent copié mais jamais égalé, le système d'exploitation de Macintosh est un modèle de cohérence et de simplicité. Vous manipulez deux types de données : les applications et les fichiers. Vous organisez vos données selon vos besoins à l'aide de dossiers. Pour ouvrir un dossier, une application ou un document, il suffit de faire un double clic sur l'élément choisi.



Le bureau de Macintosh.

*Pour vous débarrasser
d'un élément, faites-le glisser sur
l'icône de la corbeille. Elle est alors
gonflée, prête à être vidée.*



BONJOUR À TOUS! JE M'APPELLE GÂTEAU ET JE SUIS CHIEN CHEZ LES POMMIER!



ILS SONT SYMPA MAIS PARFOIS UN PEU DÉBORDÉS...

AHLALA! TOUS CES COMPTES, TOUTES CES PAPERASSES!

M'MAN! ZE M'ENNUIE!!

CHUT! SILENCE! CET ALLEGRO, EST MAGIQUE!



PAPA EST AU TÉLÉPHONE: IL DOIT RESTER AU BUREAU POUR FINIR UN BOULOT!

AU FAIT: QUELQU'UN A SORTI LE CHIEN?

NON...



LE SOIR MÊME, ILS ONT EU UNE DISCUSSION

TU SAIS CE QU'IL NOUS FAUDRAIT, P'PA? UN MICRO-ORDINATEUR!

ET LA GESTION DES COMPTES? L'ÉDUCATION DES ENFANTS? CE SONT DES GADGETS?

AAH, MOI JE SUIS POUR!

MON COPAIN ALEX A UN PC! DEMAIN JE LUI DEMANDERAI: S'IL EN EST CONTENT!

BOF! C'EST UN GADGET!



IL ME FERA FAIRE MA PROMENADE, CE MICRO-ORDINATEUR?

TU VERRAS, C'EST GÉNIAL! IL FAUDRA JUSTE QUE JE T'EXPLIQUE AVANT DE LIRE TES CD-ROM COMMENT GÉRER TES CONFLITS D'IRQ, CONFIGURER TES DIP SWITCHES ET TON MSCDEX.EXE!

AIE! ÇA N'A PAS L'AIR RIGOLO, L'INFORMATIQUE!



LES PARENTS, EUX, PRÉFÉRAIENT AVOIR L'AVIS D'UN SPÉCIALISTE...



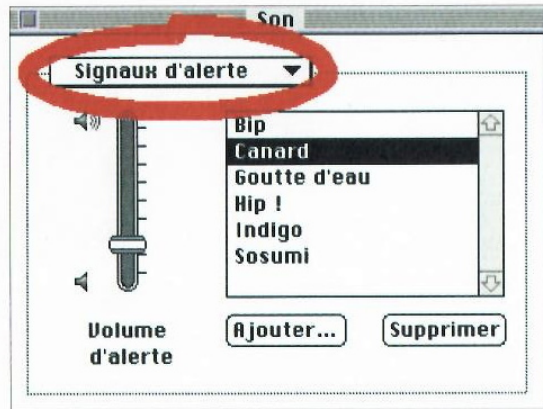
QUELQUES JOURS PLUS TARD, LA FAMILLE AU COMPLET ALLAIT EN CONSULTER UN!

ET BIEN POUR UNE FOIS, ILS SONT TOUS TOMBÉS D'ACCORD!



... ET C'EST COMME ÇA QUE MACINTOSH EST ARRIVÉ CHEZ LES POMMIER!..

Si vous avez besoin d'aide l'Apple Guide et les bulles d'aides vous montreront pas à pas comment procéder.



Confiez votre Macintosh à vos enfants sans la moindre crainte ! Grâce au module At Ease inclus dans tous les Macintosh Performa, l'utilisation de Macintosh est sécurisée à l'extrême et seules certaines données sélectionnées par vos soins seront accessibles, les autres étant protégées.

Pourquoi cette simplicité propre à Macintosh ? Parce qu'Apple maîtrise à la fois la conception du matériel et du système d'exploitation. L'intégration des deux est donc excellente, et permet une parfaite cohérence de fonctionnement. Dans le monde PC, le matériel et le logiciel d'exploitation sont développés par des entreprises différentes.

"Sur Macintosh, l'ajout d'un lecteur de CD-ROM, d'un modem ou de tout autre périphérique se résume au branchement de celui-ci. Sur PC, il faudra disposer de la carte contrôleur adaptée, connaître les IRQ et modifier manuellement le fichier CONFIG.SYS ! On nous promet que les PC entreront bientôt dans l'ère du Plug and Play (le fameux "on branche et ça marche"). Mais cela suppose que tous les développeurs se conforment à des règles très strictes pour que le "plug and play" sur PC devienne un jour une réalité".
Loïc Fieux. Auteur du Livre "Macintosh : première rencontre" (Dunod, 1995).

Une interface homogène

Peu importe la tâche que vous effectuez, ouvrir un nouveau document, enregistrer un document ou l'imprimer, vous retrouverez toujours les mêmes commandes sur les applications Macintosh.

Capacité d'extension et très haute technologie : votre achat est sûr !

Derrière l'écran convivial de Macintosh se cache un ordinateur utilisant le meilleur de la technologie disponible. En effet, depuis 1994 les Macintosh ont commencé à utiliser les microprocesseurs RISC, beaucoup plus performants que les microprocesseurs CISC utilisés jusqu'à maintenant dans tous les micro-ordinateurs.

Les Macintosh Performa sont très flexibles, il est toujours possible de les faire évoluer vers plus de puissance (ajout de mémoire, changement de processeur), de connecter d'autres éléments (disques durs, scanner, appareil photo numérique...).

Les fonctions audio sont présentes en standard sur les Macintosh. Sur les modèles multimédia, il est également possible de connecter votre camescope, magnétoscope... directement à votre Macintosh pour récupérer des images, des sons, des séquences animées.





Macintosh : un professeur d'une patience infinie !



Des contes de fées aux encyclopédies multimédia, Macintosh sait être le compagnon attentif des petits et des grands.

L'éveil dès 3 ans

Macintosh vous prouvera qu'il est intuitif lorsque vous aurez vu un jeune enfant en acquérir la maîtrise en quelques instants. L'enfant prend la souris en main et comprend qu'avec celle-ci il déplace une petite flèche (le pointeur) sur l'écran. L'enfant ne résiste pas à l'envie d'appuyer sur le gros bouton de la souris (clic !) et comprend qu'un clic permet la sélection d'un objet sur l'écran. A partir de là, l'enfant est prêt à utiliser, seul, les très nombreuses applications éducatives permettant la découverte des formes, des couleurs, des lettres ou des chiffres. Macintosh l'assistera ensuite lorsqu'il apprendra à lire ou à compter.

S'adaptant au niveau de l'enfant, Macintosh assure un soutien scolaire efficace si l'on considère que l'enfant prend plaisir à apprendre en jouant. Macintosh est le complice des études et de la réussite scolaire dès le plus jeune âge.

De la maternelle au lycée, et après...

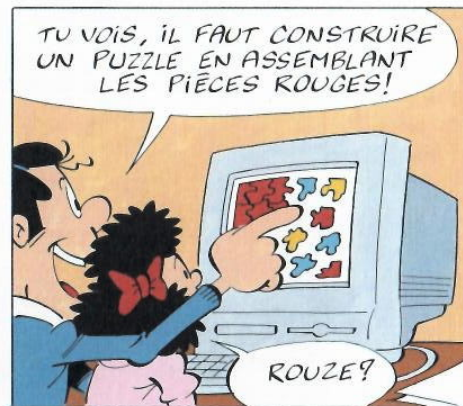
Dès le plus jeune âge, Macintosh peut être utilisé comme outil de création avec l'aide des parents ou d'un professeur.

"les enfants utilisent l'ordinateur pour ses fonctions multimédia sans se soucier des contraintes techniques. La réelle simplicité avec laquelle on intègre des documents multimédia comme le son ou les séquences QuickTime, fait du Macintosh un outil de production et de création très puissant".

Pascal Madjalian, enseignant-formateur

Il existe également une gamme très riche de programmes éducatifs qui suivent les enfants tout au long de leur scolarité. Citons par exemple la série des quatre CD-ROM *Astérix* qui facilitent l'apprentissage de l'anglais. Les programmes éducatifs exploitent les capacités vidéo et sonores du Macintosh. Ainsi, dans le cadre d'un cours de langue, Macintosh aura le «bon accent» et pourra faire répéter le lycéen.





Les encyclopédies sur CD-ROM : une autre façon d'apprendre

Rappelons qu'un CD-ROM n'est autre que le grand frère du classique CD audio. Il a la même apparence mais contient des données informatiques. Sa capacité est près de 800 fois supérieure à celle d'une disquette haute densité, soit l'équivalent de 120 000 pages de texte ou de 2 tonnes de papier... et donc 40 arbres sauvés ! Vous comprenez donc qu'une encyclopédie entière peut y prendre place !

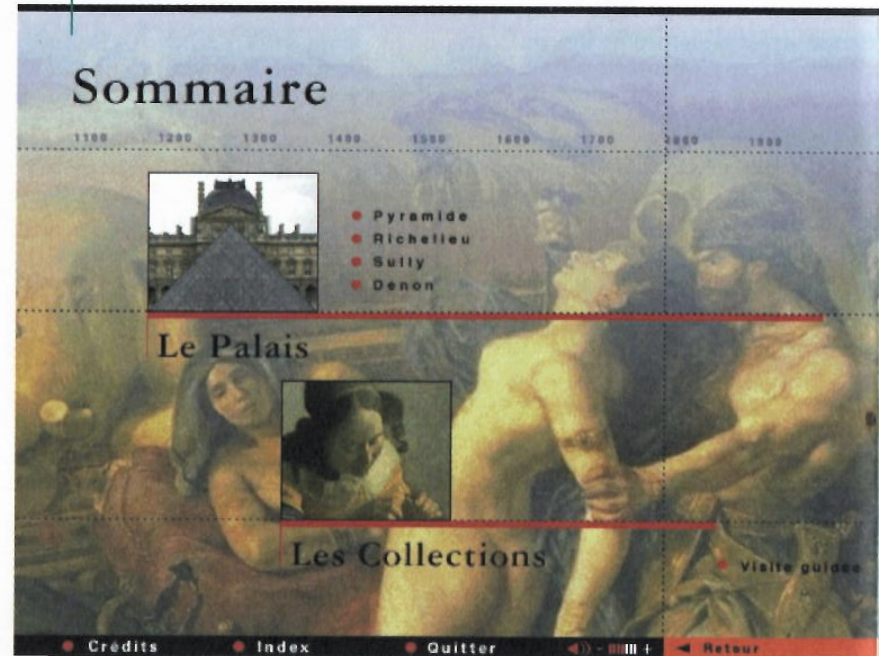
Le CD-ROM est une véritable banque d'informations. Les CD-ROM encyclopédiques peuvent être considérés comme les fruits d'un mariage réussi entre un livre et une cassette vidéo. Comme un livre, un CD-ROM peut être ouvert « à la page » de votre choix, comme une cassette vidéo, il présente images, textes et sons. L'informatique et les technologies numériques étant passées par là, le CD-ROM est interactif puisqu'il autorise une navigation facile, rapide et passionnante à travers la foule d'informations qu'il contient. Vous naviguez donc dans l'information en toute liberté et à votre rythme !

Entre autres, les encyclopédies Hachette AXIS, Bordas ou Groslier, les grands dictionnaires de la langue française, Le Robert et le Larousse, ont fait l'objet d'adaptations sur CD-ROM très réussies. Désormais les plus grands musées sont également sur CD-ROM. En effet, il est aujourd'hui possible d'effectuer des visites interactives de grands musées tels que le Louvre sans quitter votre fauteuil... Le nombre de titres et la qualité des CD-ROM croît chaque jour, optez pour ce media d'avenir, qui permet déjà de visiter l'Élysée de façon interactive !

Organiser puis présenter ses travaux

Dès la sixième, on demande aux collégiens de réaliser des exposés. Ces travaux de synthèse gagneront à être présentés de façon impeccable grâce à Macintosh. ClarisWorks, livré avec les Macintosh Performa, permet de réaliser simplement des documents écrits de grande qualité intégrant textes, images, tableaux et graphiques.

La visite interactive du plus grand musée du monde à travers sept siècles d'histoire. **Le Louvre peintures & palais** est édité par Montparnasse Multimédia et la Réunion des Musées Nationaux.



Maîtriser un incontournable outil de travail

Le micro-ordinateur est déjà un outil de travail qu'il est indispensable de maîtriser en environnement professionnel. Il est donc important de préparer les enfants le plus tôt possible à leur futur outil de travail. Choisissez dès aujourd'hui le micro-ordinateur auquel tous les autres tentent de ressembler !

NICOLAS AUSSI S'EST VITE RE-TROUVÉ SUR LA MÊME LONGUEUR D'ONDE QUE LE MAC...

C'EST GÉANT! IL EXISTE DES TAS DE JEUX AVEC DES LUTINS, DES MONSTRES, DES PIRATES, DES ASTRONEFS EN FEU!..

IL FAUDRA QUE JE MONTRE ÇA À ALEX!

CADEAU! C'EST UNE MÉTHODE POUR PERFECTIONNER TON ANGLAIS!

MOUAIS. BOF...

TU N'AS PAS ENVIE D'IMPRESSONNER KATE, TA CORRESPONDANTE ANGLAISE QUI ARRIVE DANS UNE SEMAINE?

TILT!

BON, ALLONS-Y. HEU... "MOST ENGLISH FAMILIES HAVE ROAST BEEF FOR SUNDAY LUNCH"

AÏE! BONJOUR L'ACCENT!

REPEAT: MOST ENGLISH FAMILIES. HAVE. ROAST. BEEF. FOR. SUNDAY. LUNCH.

MOST ENGLISH FAMILIES HAVE ROAST BEEF FOR SUNDAY LUNCH

"MOST ENGLISH FAMILIES HAVE ROAST BEEF FOR SUNDAY LUNCH!"

MOST ENGLISH FAMILIES HAVE ROAST BEEF FOR SUNDAY LUNCH!

OUAH! SUPER, L'ACCENT!

BRAVO NICOLAS!

DIS DONC! TU AS FAIT DE SÂCRÉS PROGRÈS EN ANGLAIS! *

C'EST UN COPAIN QUI M'A AIDÉ, KATE! *

MERCI MAC!

* EN ANGLAIS DANS LE TEXTE, BIEN SUR...

TOI QUI A L'AIR SI FORT, TU POURRAIS M'APPRENDRE À RÉPÉRER LES MEILLEURS OS À MOELLE?

HHM?

Mieux qu'une console de jeux ? Un Macintosh !



Macintosh est d'une nature joueuse. Il saura tour à tour être votre adversaire ou votre allié dans vos jeux préférés.

Q Le meilleur des jeux vidéo est sur Macintosh

Que vous souhaitiez administrer une ville, piloter un chasseur embarqué Grumann type F6F ou jouer au flipper, vous trouverez sur Macintosh des centaines de jeux d'une richesse et d'un intérêt exceptionnel.

Il est de plus en plus fréquent que les jeux vidéo soient livrés sur CD-ROM. La capacité d'un CD-ROM permet de disposer de jeux très riches offrant des effets sonores et graphiques d'excellente qualité. Et sur Macintosh, rien de plus simple que d'utiliser un CD-ROM : il suffit de l'insérer dans le lecteur, et ça marche !

V Les grands classiques des jeux

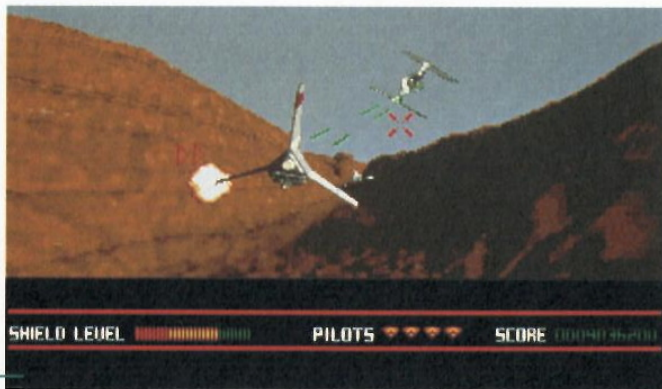
Vous pourrez améliorer votre niveau au Scrabble, au bridge ou au strip poker sans risquer d'y laisser votre chemise ! Outre les grands classiques du jeu de réflexion, vous découvrirez sur Macintosh une nouvelle génération de jeux intelligents. *Cogito* ou *Shangai* sont des jeux calmes et passionnants. Plus stressants mais tout aussi passionnants, *Myst* (Broderbund) et *Sim City* (Maxxis) présentent un tel intérêt qu'ils font presque l'objet d'un culte de la part d'un nombre toujours croissant de passionnés. Lorsque vous aurez quitté l'île mystérieuse et envoûtante de *Myst*, vous pourrez vous plonger dans l'ambiance de *Return to Zork* (Activision), un jeu où chaque personnage est un véritable acteur !



L'Empire de Zork a été envahi par les forces du Mal. A vous de le sauver !
Return to Zork est édité par Activision



Volez aux commandes des quatre starfighters de Star Wars dans des missions passionnantes. **Rebel Assault** est un titre Lucas Art



Vers des jeux intelligents

Vous avez toujours rêvé de piloter une voiture de course, un char d'assaut, un avion de combat ? Pas de problème. Vous n'avez qu'à choisir le modèle ! Du Fokker Dreidecker du baron rouge au Hawker Harrier à décollage vertical en passant par les P51 Mustang et autres F16, vous retrouverez sur votre Macintosh des avions de rêve que vous pourrez charger de toutes les munitions possibles et imaginables pour bouter hors de votre espace aérien les « hostiles » indésirables.

La puissance RISC au service des jeux

Un nombre croissant de ces jeux est aujourd'hui optimisé pour le processeur Power PC, c'est à dire qu'ils sont conçus pour tirer pleinement partie de la puissance offerte par ce nouveaux processeur. Une nouvelle génération de jeux est donc en train de naître grâce à cette nouvelle technologie. Vous irez encore plus loin dans les sensations, naviguez dans des paysages réalistes en 3D, avec une fluidité des images époustouflante !

Vers la réalité virtuelle

Quicktime est l'architecture multimédia d'Apple livrée avec tous les Macintosh. QuickTime dote votre Macintosh de capacités multimédia impressionnantes : manipulations de séquences animées, de pistes MIDI ...

Apple innove sans cesse dans le domaine du multimédia et QuickTime VR, évolution de QuickTime, vous ouvre les portes de la réalité virtuelle. Ainsi les jeux commencent à exploiter cette technologie pour reconstituer une ambiance apte à vous immerger dans le jeu. Les adeptes de monsieur Spock se régaleront avec *StarTrek The Next Generation* (Simon & Schuster Interactive), premier jeu offrant des possibilités de réalité virtuelle sans équipement spécial.

Perdu sur une île aussi splendide que déserte, vous devez essayer de comprendre ce qui s'est passé... **Myst** est devenu un titre culte, il est édité par Broderbund.



Une liste de jeux passionnants qui ne cesse de s'allonger !



MON VIEUX GÂTEAU, C'EST DE LA FOLIE! TOUT LE MONDE JOUE AVEC LE MAC! IL VA FALLOIR PRENDRE UN TICKET!



Y'A D'LA JOIE, BONJOUR BONJOUR LES HIRONDELLES



ET VOILÀ! ILS SONT TOUS DEVANT LE MAC À JOUER AU KARAOKE!

Y'A D'LA JOIE...



TU TE RENDS COMPTE? TOUT LE MONDE ME DISAIT: "TOI, TU VAS MONOPOLISER LE MAC AVEC TES JEUX!"



EH! MAIS... JE RÊVE? NON! IL N'Y A PLUS PERSONNE!



VOTRE COMPTE EST BON, TINIES REBELLES! ME VOILÀ! J'ARRIVE!



NICOLAS! À TAAAABLE!!

OOOH NOONN!

SNIF!



VOILÀ, J'ARRIVE...

DIS MAC, TU SAIS JOUER À LA BABALLE?

Découvrez un nouveau plaisir de travailler !

Grâce à la simplicité de Macintosh, vous vous concentrez uniquement sur votre travail.

Travailler chez soi

Les Macintosh Performa sont livrés avec l'application ClarisWorks installée sur leur disque dur. ClarisWorks est l'outil idéal pour remplir les tâches de traitement de texte, de feuilles de calcul, de base de données, de dessin et de communication !

L'étudiant rédigeant un mémoire, le travailleur indépendant autant que les professions libérales trouveront sur Macintosh des applications de très grande qualité et répondant à tous leurs besoins. Que vous optiez pour le télétravail (travail à domicile en liaison informatique avec l'entreprise) ou que vous souhaitiez terminer chez vous un travail en cours sur votre lieu de travail habituel, Macintosh vous permet de travailler sur des documents informatiques quelle qu'en soit l'origine, Macintosh ou PC.

Macintosh, le micro-ordinateur le plus «compatible» du marché

Macintosh vous permet de travailler sur des fichiers en provenance de PC. Il existe, en effet, pour Macintosh un large choix de programmes de conversion de fichier. Les principales applications existent à la fois pour PC et pour Macintosh. Macintosh PC Exchange permet d'ouvrir, d'éditer, et d'imprimer des fichiers DOS et/ou Windows.

MacLink Plus de Dataviz intégré à Système 7.5 permet de traduire les formats de fichiers DOS / Windows en format de fichier Macintosh et vice-versa. Vous pourrez ainsi travailler à partir d'un document créé à l'aide d'une application que vous ne possédez pas.

Si vous êtes contraint d'utiliser un PC, ne vous désespérez pas, vous n'êtes pas obligé de renoncer à la simplicité du monde Apple ! Il existe en effet Macintosh Performa 630 DOS Compatible qui réunit en une seule machine un Macintosh Performa 630 à part entière avec toutes ses possibilités d'extensions multimédia, et un 486DX2 66. Une touche au clavier vous fait passer d'un monde à l'autre.



Communiquer avec le monde entier

Connectez AppleDjinn Pro à votre Macintosh, et faites-en un outil de communication complet. AppleDjinn Pro est une mini-console de bureau dont la mise en œuvre est très simple. Il permet la consultation des services minitel, l'envoi et la réception de télécopies ainsi que l'échange de données entre deux ordinateurs distants. En votre absence, AppleDjinn Pro se mue en répondeur-enregistreur téléphonique. Il vous donne en outre un accès immédiat à Internet sans abonnement.

Il existe aussi une carte se connectant sur certains Macintosh Performa qui permet d'avoir, intégré à son Macintosh, les mêmes fonctionnalités que celles d'Apple Djinn Pro.

Ainsi les services en ligne, les grands réseaux informatiques internationaux, bref, tout ce qu'il est convenu d'appeler les autoroutes de l'information, vous sont ainsi simplement accessibles.



La création multimédia à la portée de tous



Grâce à la puissance et à la simplicité de Macintosh, exprimez au mieux votre créativité !

P Donnez du son à vos créations

Parlez à votre Macintosh, son petit micro vous écoute ! En effet, tous les Macintosh peuvent recevoir un microphone, il est même intégré à certains écrans. Depuis toujours, Apple place au sein de ses Macintosh un composant capable de traiter le son : le fameux Apple Sound Chip.

Donnez de la voix à votre Macintosh en lui connectant des enceintes, par exemple les enceintes Apple Design. Vous pouvez alors faire jouer votre collection de CD Audio, et même enregistrer certaines séquences de son directement sur votre Macintosh. Et ceci grâce à QuickTime.

En matière de musique, Macintosh est plébiscité par les professionnels, et la place d'Apple dans ce domaine ne cesse de s'accroître. En effet depuis sa version 2.0, QuickTime gère la norme MIDI utilisée par les synthétiseurs et échantillonneurs. De quoi permettre aux amateurs de musique de travailler encore plus librement !

V La capture d'images en toute simplicité

Vos photos de vacances sont réussies ? Faites-les développer sur un Photo-CD Kodak ! Glissez le Photo-CD dans votre lecteur de CD-ROM et intégrez les photos de votre choix dans votre animation. Si vous utilisez un appareil photo numérique, comme l'appareil photo Apple QuickTake, c'est encore plus simple ! Clic, prenez des photos, connectez le QuickTake à votre Macintosh, et c'est tout ! QuickTake est très économique : pas d'achat de pellicule, pas de frais de développement et le studio de montage est déjà dans votre Macintosh !

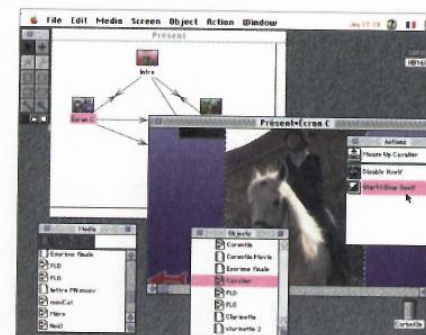
Certains Macintosh sont munis d'une entrée vidéo. Elle vous permet de connecter à votre Macintosh un magnétoscope, un caméscope ou un lecteur de videodisques PAL, NTSC ou SECAM. Grâce à elle vous pourrez enregistrer directement sur votre disque dur des images ou des séquences animées.

L La TV dans son Macintosh !

La carte récepteur TV permet de recevoir dans une fenêtre de Macintosh les émissions de télévision (SECAM et PAL). Vous pouvez afficher cette fenêtre en plein écran. Vous enregistrez les séquences dont vous avez besoin.

D Construction de votre création

Des outils puissants de création multimédia comme Hypercard et Apple Media Tool sont disponibles. Avec Apple Media Tool, vous assemblez des éléments multimédia et ajoutez des possibilités d'interaction à vos projets sans écrire une seule ligne de code !



Avec Macintosh Performa, vous avez enfin trouvé un outil à la hauteur de votre créativité !



ÇA VOUS DIRAIT DE JOUER AUX JOURNALISTES ? JE BRANCHE LE CAMESCOPE SUR LE MAC ET ON FAIT UN REPORTAGE SUR NOS VACANCES SUPER!



VAS-Y, CHARLOTTE! BONZOUR! ZE VOUS PRÉSENTE L'ALBUM DES VACANCES!



ON INTÈGRE LE FILM AVEC CHARLOTTE, LES PHOTOS DU CD... ON PEUT MÊME RETOUCHER CERTAINES PHOTOS! ...ET RAJOUTER DE LA MUSIQUE! DE L'OPÉRA ITALIEN... LALALAAAAA



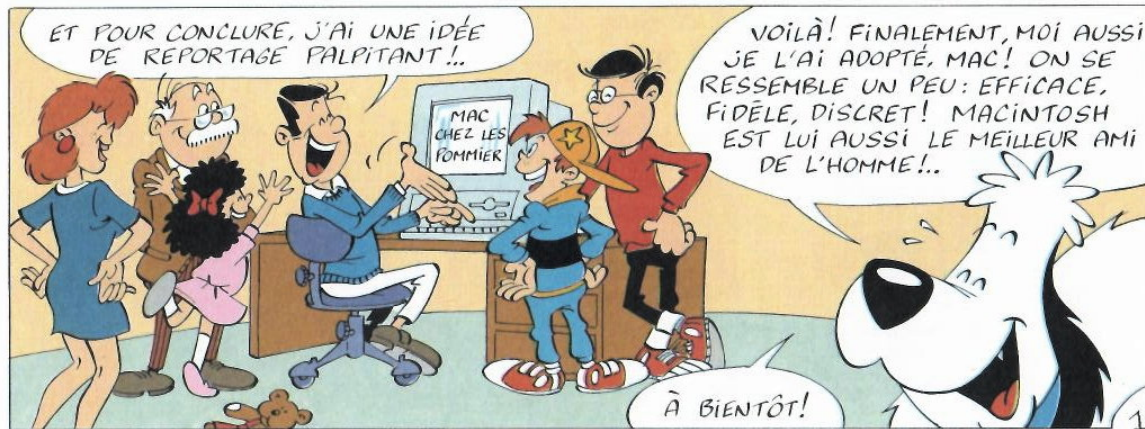
ET ENFIN, ON ENREGISTRE TOUT SUR UNE CASSETTE VIDÉO! ON POURRA REGARDER NOTRE CHEF-D'ŒUVRE SUR LE GRAND ÉCRAN DE LA TÉLÉ!... C'EST GÉANT! JE VAIS APPELER ALEX POUR LUI MONTRER ÇA!



ET PEU APRÈS MESSAMES ET MESSIEURS, BIENVENUE DANS LE MONDE DU MULTIMÉDIA! ET VOICI LA TOUR DE PISE! BRAVO LES ENFANTS! #



BEN... DIS DONC, C'EST CHOUETTE! TIENS, TU DONNERAS ÇA À TES PARENTS, C'EST UNE DOC SUR LE MAC! NON, NE ME REMERCIE PAS!



ET POUR CONCLURE, J'AI UNE IDÉE DE REPORTAGE PALPITANT! VOILÀ! FINALEMENT, MOI AUSSI JE L'AI ADOPTÉ, MAC! ON SE RESSEMBLE UN PEU: EFFICACE, FIDÈLE, DISCRET! MACINTOSH EST LUI AUSSI LE MEILLEUR AMI DE L'HOMME!... À BIENTÔT!

Une offre adaptée à vos besoins

Voici une sélection des produits Apple pour vous aider dans votre premier équipement ou compléter votre équipement actuel.

• Macintosh Performa 630

Équipé du processeur 68LC040 à 66/33 MHz, Macintosh Performa 630 est aussi rapide que les puissants Macintosh Quadra. Il peut également évoluer vers la technologie RISC PowerPC. Sur son disque dur de 250 ou 350 Mo, vous stockez de nombreux fichiers. Macintosh Performa 630 est un modèle de flexibilité. Carte de communication, carte d'entrée vidéo ou carte récepteur TV, vous ajouterez ces éléments au fil de vos besoins pour faire évoluer Macintosh Performa 630 vers la configuration de vos rêves.



• Macintosh Performa 630 DOS Compatible



Allie deux micro-ordinateurs en un : un Macintosh Performa 630 à part entière avec toutes ses possibilités d'extensions multimédia (et 8 Mo RAM, 500 Mo disque, lecteur de CD) et un 486DX2 66, 4 Mo RAM, SounBlaster 16 bits.

• Macintosh Performa 5200

Macintosh Performa 5200 allie la puissance de la technologie PowerPC (processeur RISC PowerPC 603 à 75 MHz) à l'élégance et à la simplicité de son design intégré, dans lequel Apple a mis tout son savoir-faire. Macintosh Performa 5200 regroupe en standard toutes les caractéristiques d'un micro-ordinateur d'exception. Il dispose d'au moins 8 Mo de mémoire vive - extensible à 64 Mo - d'un disque dur de grande capacité de 500 Mo, d'un lecteur de CD-ROM quadruple vitesse et d'un moniteur 15 pouces multi-fréquences.



■ Périphériques :

• StyleWriter 1200

Élégante et silencieuse, la StyleWriter 1200 est l'imprimante la plus simple à utiliser du marché. Vous glissez simplement le document à imprimer sur l'icône de l'imprimante. Et le tour est joué !



- jet d'encre 720 points par pouce
- 1 à 3 utilisateurs
- jusqu'à 3 pages par minute
- optimisé PowerPC

• StyleWriter Couleur 2400

La StyleWriter Couleur 2400 vous apporte la qualité et l'agrément de l'impression couleur. Elle donne une autre dimension à vos documents. Quant à son mode "niveaux de gris", il lui confère la même aisance qu'une StyleWriter 1200 pour tous vos travaux quotidiens.

- jet d'encre 360 points par pouce
- 1 à 3 utilisateurs
- jusqu'à 2 pages par minute (niveaux de gris)
- jusqu'à 2 minutes par page (couleur)



• QuickTake 100

Avec le QuickTake 100, optimisé pour PowerPC, Apple propose un appareil photo numérique au service de votre Macintosh. Vous stockez jusqu'à 32 photos en mémoire. Vous branchez QuickTake 100 à votre ordinateur à l'aide d'un simple câble série. Vous transférez les photos intéressantes sur votre Macintosh, et vous videz la mémoire de QuickTake 100. Le coût d'une photo est nul.



• Moniteur multifréquences 15"

Grâce à la technologie multifréquences de ce moniteur, vous basculez, sur un simple clic, d'une résolution de 14 pouces, idéale pour l'animation et les applications multimédia, à celle d'un 16 pouces, beaucoup plus confortable pour tous vos autres travaux quotidiens. Des haut-parleurs sont directement montés dans les flancs du moniteur pour vous faire profiter du son de votre Macintosh en stéréo.

- résolution 640/480 ou 800/600 ou 832/624.



• Apple Design II

Les enceintes Apple Design II vous permettent de profiter pleinement du son stéréo en qualité CD Audio de votre Macintosh. Puissance de 15 Watts, sortie son pour brancher un casque baladeur.

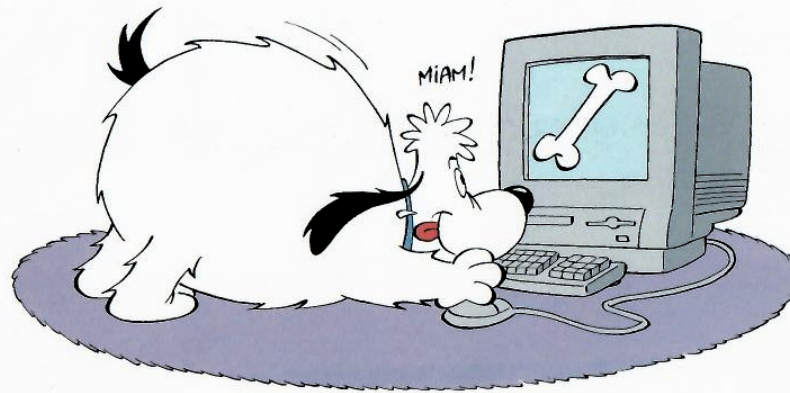


• Apple Djinn Pro

Outre son apparence sympathique, Apple Djinn Pro rassemble toutes les fonctions de télécommunications dont vous avez besoin. Tour à tour répondeur, télécopieur, minitel, modem et terminal de télé-services, AppleDjinn Pro est un véritable assistant. Il intègre également un accès Internet immédiat et sans abonnement. A vous la navigation sur les autoroutes de l'information ! (agrée et homologué France Télécom)



Pour connaître les principaux logiciels et CD-ROM disponibles sur Macintosh, demandez à votre revendeur «Le Guide Apple», composez le 3615 Apple, ou accédez au service Apple sur Internet. A bientôt !



Apple Computer France
Z.A. de Courtabœuf
12, Avenue d'Océanie
91956 Les Ulis Cedex
SARL au capital de 20 000 000 F
R.C.S. Corbeil Essonnes B322 120 916 - APE 516 J

© Avril 1995 Apple Computer France. Apple, le logo Apple, Macintosh sont des marques déposées d'Apple Computer Inc. Tous les noms de produits cités dans cette brochure sont des marques déposées.