

24

internet

et

informatique

Cahier publi-reportage,
Le jeudi 24 septembre 1998 La Voix de l'Est

24

Logi
max

UNITÉ MOBILE • SERVICE RAPIDE

Réjean Robert, 1638, rue St-Paul, St-Césaire 469-1661 Téléc.: 469-4423

SERVICE INFORMATIQUE

- Vente et réparation de micro-ordinateurs
- Consultant • Configuration de réseaux

Canon



**HEWLETT
PACKARD**

TOSHIBA

L147546

24

Toujours 2 ANS sans intérêt

ORDINATEUR MULTIMÉDIA PENTIUM II 266 MMX

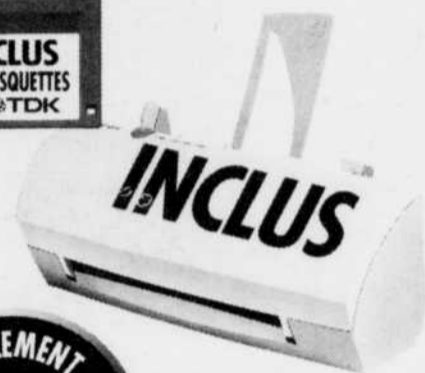
- Boîtier ATX
- Processeur Intel Pentium II 266 CEL
- 32 MB SD RAM
- Fax/modem 33,6 K
- M/B Gigabyte EX chipse
- Disque dur 2,5 G Quantum "Ultra DMA"
- Lecteur 1,44 MB 3,5"
- Carte vidéo 2 MB AGP, ext. à 8 MB
- Souris 800 DPI
- CD-Rom 24X
- Haut-parleurs 100 watts
- Micro de table sur pied
- Carte de son Yamaha PCI
- Clavier Win 95/98



MONITEUR 15" DIGITAL INCLUS



INCLUS
25 DISQUETTES
TDK



1999⁹²



MONITEUR INCLUS



ORDINATEUR 233 MMX

- Processeur AMD 233 MMX
- Carte maîtresse Pentium TX
- 512k mémoire cache
- 32 MB SD RAM
- Fax/modem 33,6 K
- Disque dur 2,5 G "Ultra DMA"
- Lecteur 1,44 MB 3,5"
- Carte vidéo 1 MB AGP, ext. à 2 MB
- Souris M/S compatible
- CD-Rom 24X

1099⁹⁹

Payez & Emportez

jeux & logiciels

Starcraft 54⁹⁹
Équipement inclus

Cyclone 3d 69⁹⁹
Des mouvements dans tous les sens

Voyez notre sélection de jeux
et de logiciels en magasin

STEREO plus
ÉLECTRONIQUE

Financement sujet à l'acceptation du département de crédit, sur items sélectionnés. Quantités limitées, jusqu'à épuisement des stocks. Les photos sont à titre indicatif seulement.



147, rue PRINCIPALE GRANBY 375-7564

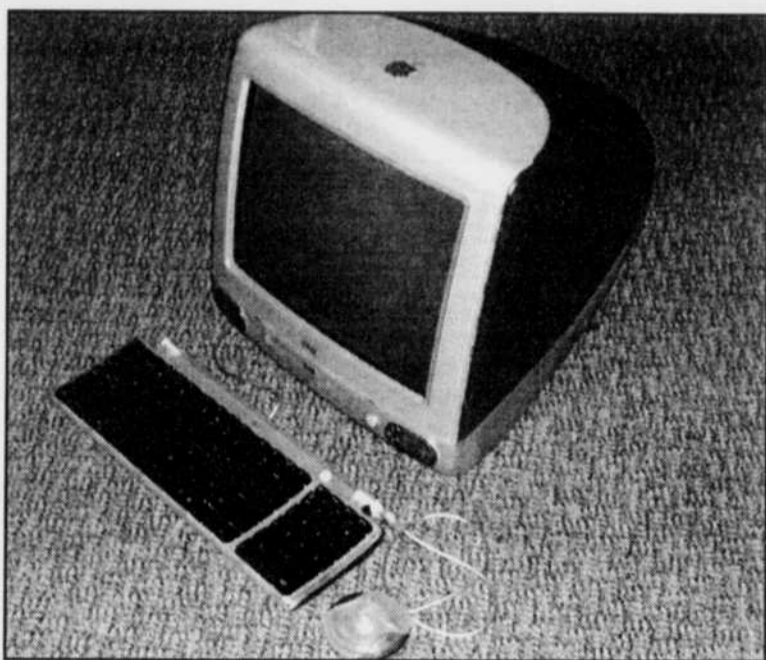
Le iMac révolutionne le monde informatique

Depuis son arrivée sur le marché, à la mi-août, Apple a réussi à susciter un véritable engouement avec son fameux iMac. En effet, pas moins de 140 000 appareils ont été vendus.

Le iMac est certes un appareil étonnant, révolutionnaire sous plusieurs aspects. Précisons d'abord que cet ordinateur est théoriquement 40 % plus rapide que le plus rapide des PC et son processeur est deux fois plus rapide. Il est équipé d'un processeur de 233 megahertz, de 32 Mo de RAM extensible à 128 Mo, d'un disque dur de 4 Go, d'un lecteur CD 24X, d'un modem 56K intégré et de deux haut-parleurs stéréo intégrés.

De la vitesse

Fidèle à sa promesse d'être un ordinateur pour débutants, le iMac arrive pratiquement prêt à utiliser. La liste des



Depuis sa mise en marché, le iMac suscite un engouement rarement égalé. Pas moins de 140 000 appareils ont été vendus.

logiciels pré-installés est étonnante : toute la panoplie Internet - c'est ce qui signifie le «i» de iMac - plus le logiciel de gestion de budget Quicken, Fax STF pour envoyer et recevoir des télécopies, un logiciel de traitement d'images, le jeu Nanosaur.

Parlons maintenant de la vitesse. En cinq secondes, la fenêtre d'accueil est expédiée et on arrive sur le bureau. Cliquons sur le Word 6.0. Une fraction de seconde sur le logo et la machine est prête à fonctionner. Ces deux détails font du iMac un ordinateur au moins deux fois plus rapide que le Pentium 233.

Sur Internet, toujours la même rapidité à ouvrir le logiciel, le branchement se fait bien, mais la navigation est cahoteuse. Internet se prête difficilement aux tests. Toutefois, en reculant aux

pages précédentes, qui ne dépendent pas de la vitesse des lignes, le retour est instantané.

Pas de disquettes

Pour ce qui est de l'aspect, disons simplement que les courbes étonnent et que le design général fait ressembler l'ordinateur à un jouet, ce qui n'est pas pour déplaire aux débutants.

Et, détail important, le iMac ne possède pas de lecteur de disquettes tout simplement parce que ses concepteurs ont voulu donner un avant-goût de l'ordinateur «de l'avenir».

Cette innovation, peut-être un peu trop rapide, ne semble pas décourager les acheteurs.

Jusqu'ici, le iMac a convaincu quelque 140 000 acheteurs nord-américains; Apple espère en attirer 700 000 autres d'ici la fin de l'année...

Du lèche-écran...

Par Karim Benessaïeh

karimb@endirect.qc.ca

Vous êtes assis devant l'écran de votre ordinateur et pestez depuis deux bonnes heures contre sa lenteur. Ou vous voulez vous renseigner sur le fin du fin en matière d'équipement informatique sans subir les assauts des vendeurs. Sachez que vous pouvez maintenant magasiner en toute sécurité sur Internet. Un numéro de carte de crédit, l'adresse d'un site et un ordinateur branché: voilà tout ce qu'il vous faut pour avoir accès à des centaines de magasins qui se sont donnés une vitrine sur Internet.

de belles disponibles pour le piton-neux en herbe -ou plus avancé- une section complète baptisée "Discutez!" compile les commentaires des consommateurs. Très démocratique et honnêtement instructif.

IBM Canada

<http://www.can.ibm.com/francais/>

IBM Canada a mis sur pied un véritable petit supermarché électronique, en français s'il-vous-plaît. Vous risquez d'avoir le vertige à vous promener dans les dizaines de sections offrant des modems, de la mémoire, des écrans, des imprimantes, des logiciels... Placer une commande est simple, on vous guide pas à pas du

Macintosh actuellement disponibles. Ne vous attendez pas, cependant, à une critique objective: le but, ici, est de vous convaincre d'entrer dans la grande famille Apple...

Vente aux enchères

<http://www.onsale.com/>

Vous aimez le "thrill" des encans? Vous serez servis sur ce site américain sur lesquels transitent annuellement quelque deux millions d'appareils. Vous devez vous inscrire et bien noter l'heure de l'encan qui vous intéresse. Vous vous branchez ensuite au site -ouvert 24h sur 24- et vous verrez une photo du produit en vente. Les enchères commencent à 1\$, les internautes font ensuite monter les prix en cliquant sur le bouton "Bid" (traduisons par "Qui dit mieux?"). Une possibilité de vraies bonnes affaires, surtout si vous avez le bonheur de tomber par une soirée de faible affluence. Comptez tout de même un bon délai pour la livraison de votre bien: victimes de leurs succès, les responsables du site ne pourront vous livrer le produit avant six à huit semaines. Un bon point: le site est fiable et les transactions, sûres.

EncanWeb

<http://www.encanweb.qc.ca/>

Le petit frère québécois d'On Sale. Petit, parce que la gamme des produits offerts et les horaires d'encan sont bien loin d'être comparables à ce que le site américain propose. EncanWeb a cependant le mérite d'être entièrement gratuit... et d'être en français. Si vous remportez la mise lors d'un encan -ils peuvent durer une semaine ici-, ce sera à vous de contacter le vendeur dans un délai de trois jours.

Egghead

<http://www.egghead.com/>

Un bon magasin électronique. -I noter, une masse impressionnante de rabais sur tout le matériel informatique. On vous propose, par exemple, 4 Mo de mémoire vive pour 12\$ US. Ou un modem Boca 33.6K interne pour aussi peu que 29,99\$. Le classement des produits est clair, vous n'avez pas à vous promener longuement dans les pages pour commander votre produit. Et on livre aussi bien aux États-Unis qu'au Canada.

choix de l'équipement aux prix proposés... jusqu'à l'entrée de votre numéro de carte de crédit. Quelques rabais sont proposés aux internautes; les imprimantes, entre autres, sont offertes à des prix fort alléchants. Et si vous ne trouvez pas tout ce qu'il faut pour votre PC ici, oubliez ça, ça n'existe pas!

Apple Canada

<http://www.apple.ca/>

Le pendant canadien du site principal aux États-Unis ne vous donne pas encore la possibilité d'acheter directement sur Internet. Vous trouverez tout de même ici la liste des principaux fournisseurs Apple au Canada et, plus intéressant, une foule d'informations sur tous les pro-



Voici quelques adresses utiles pour le magasinier électronique en vous...
Magasinez!

<http://www.magasinez.com/>

Un carrefour incontournable au Québec pour magasiner à peu près n'importe quoi. Comme on est sur Internet ici, on a évidemment réservé une belle place à tous les produits informatiques, logiciels, ordinateurs et périphériques. Il s'agit ici, précisons-le, d'un répertoire. Vous ne pourrez pas acheter directement, on vous enverra au site qui convient le plus à vos besoins. Ce sera alors à vous de choisir entre les sites français, américains ou canadiens qui vous enverront la machine que vous désirez. Pour vous faire une idée des milliers

Ordinateur : l'affaire est dans la poche



Le rêve d'un ordinateur de la taille d'un paquet de cigares de la Havane a commencé à se concrétiser en 1996, avec la sortie de Windows CE. Système d'exploitation à usages multiples, Windows CE a d'abord intéressé les fabricants d'ordinateurs, notamment Philips, Hewlett-Packard et NEC. De là sont nés les ordinateurs de poche, les Handheld PC.

Outre le fait d'avoir une interface graphique semblable à celle de Windows 95, ces minuscules ordinateurs disposent d'une série d'applications intégrées de bureautique, comme Word, Excel, Internet Explorer et PowerPoint. De plus, chaque fabricant ajoute des programmes supplémentaires : aide-mémoire vocal, calculatrice, applications de communication et même des jeux.

Certes, ces appareils sont de dimensions fort réduites, mais la convivialité de Windows CE 2.0 et la souplesse de leurs applications, sans oublier le prix réduit de certains modèles contribuent à leur popularité. L'écran, d'environ

170 mm sur 95 mm, est monochrome, bien que certains modèles couleurs soient disponibles. L'écran est tactile et le stylet fourni joue le rôle de souris. Des logiciels de reconnaissance d'écriture sont également disponibles, permettant d'écrire directement à l'écran un document que le traitement de texte ou une autre application récupérera.

La plupart de ces ordinateurs fonctionnent sur courant alternatif, piles AAA ou au lithium. L'autonomie de fonctionnement sur piles rechargeables peut atteindre de 8 à 10 heures. Il existe même des modèles, notamment le Velo 1 et le Velo 500 de Philips, qui possèdent un modem-logiciel intégré, avec prise téléphonique qui permet de vous brancher directement sur le réseau Internet.

Si la tendance observée au cours du premier trimestre 1998 se maintient, on retrouvera ces miniordinateurs dans la poche de tous les types de travailleurs, de l'étudiant au directeur d'usine, de l'avocat à l'agent de voyage. À quand le vôtre?

Réalisation :
La Voix de l'Est
Rédaction publicitaire
et mise en pages :
Louise Boissonneault

Graphisme :
Lorraine Roy et
Manon Bilodeau
Publicité :
Claude Paradis

Faces d'InterQuest : Portrait d'un tour de force

Comment décrocher le gros lot avec un logiciel québécois? Pour le savoir, suivez InterQuest, une petite firme de Saint-Hubert, qui est sur le point de faire un malheur avec «Faces».

Pendant plus de dix ans, Pierre Côté s'est fait dire par de savants observateurs, par des amis et des proches que son projet était irréalisable et que, de toute façon, ça prendrait au moins Microsoft pour le faire aboutir. Pendant plus de dix ans, il a tenu tête. Sa persévérance a porté fruit. InterQuest s'apprête à réaliser le rêve de tout fabricant de logiciel québécois : s'imposer par-

tout en Amérique et peut-être ailleurs.

Unique au monde

Ce que Pierre Côté a développé est un générateur de portraits-robots, un logiciel Win 95 et Mac beaucoup plus évolué et infiniment moins cher que tout ce qui est utilisé actuellement par les forces policières occidentales. Et le produit est d'une simplicité telle que, contrairement aux autres, il ne demande aucune formation. N'importe qui peut s'en servir, même ceux dont l'expérience micro-informatique se résume à fort peu de choses. D'où sa double vocation :

outil stratégique pour les corps policiers et ludiciel pour le grand public.

Au départ «Faces» ressemble à une base de données de quelque 2 800 «objets» : yeux, sourcils, nez, bouches, etc., qu'une interface très efficace permet de manipuler en toute simplicité. On la doit incidemment à l'équipe de programmation de Micro-Intel et à sa technologie prisme.

L'utilisateur le moins expérimenté arrive à reconstituer un visage en cliquant sur ces objets. Un clic sur tel modèle de nez vient l'incorporer instantanément au portrait avec tous les effets de texture nécessaires. Il n'est pas tout à fait assez large? Un bouton fort simple vient corriger la situation. Même chose pour les cheveux, le menton, etc. Au fur et à mesure, à l'insu de l'utilisateur, «Faces» s'assure que tous les objets s'harmonisent parfaitement et les recouvre d'une couche épidermique réaliste.

Le plus beau, c'est que chaque «objet» correspond à un code chiffré. Autrement dit, chaque visage est défini par une combinaison de caractères hexadécimaux (intercode) : tel nez, tels cheveux, tel effet, etc. Pour transmettre un portrait robot, il n'est donc plus nécessaire de le télécopier ou d'en constituer un immense fichier graphique attaché à un courrier électronique. Si «Faces» est installé dans l'ordinateur du destinataire, il suffit de transmettre l'intercode pour que le portrait s'y reconstitue instantanément.

Vers la normalisation mondiale

Les Américains, eux, ont vite flairé la bonne affaire. En mai dernier, les producteurs de la série «America's Most Wanted» diffusée sur la chaîne Fox, en faisant non seulement leur outil officiel, mais acquéraient 20 % des actions d'InterQuest.

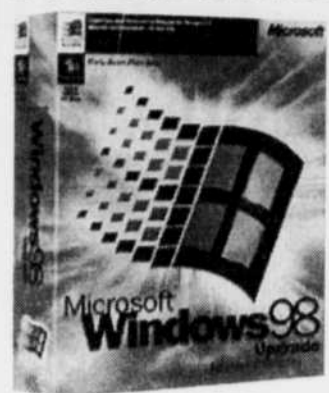
De plus, ils plaçaient sur leur site Web un formulaire d'achat pour «Faces», ainsi qu'une version réduite cachant le visage d'une célébrité. Ils estiment en vendre deux millions d'exemplaires d'ici un an. Inutile de préciser que tous les portraits-robots diffusés dans le cadre de cette émission sont désormais fabriqués avec «Faces».

Par ailleurs, InterQuest annonçait directement de Washington le don de 75 000 exemplaires de son logiciel aux différentes unités policières nord-américaines. On en retrouvera ainsi dans les autos patrouilles, les bureaux d'enquêteurs, les guérites frontalières, les postes de sécurité aéroportuaires, etc. Les forces de l'ordre des États-Unis, du Canada et, par la suite, du Mexique, pourront dès lors commencer à l'utiliser et à échanger des portraits.

Soulignons que 5 % des ventes de «Faces» sont remises à des organismes impliquant des victimes d'actes criminels dont «Child Find Canada» à qui InterQuest garantit 50 ¢ par exemplaire vendu. C'est ce qu'on peut appeler un bon départ!

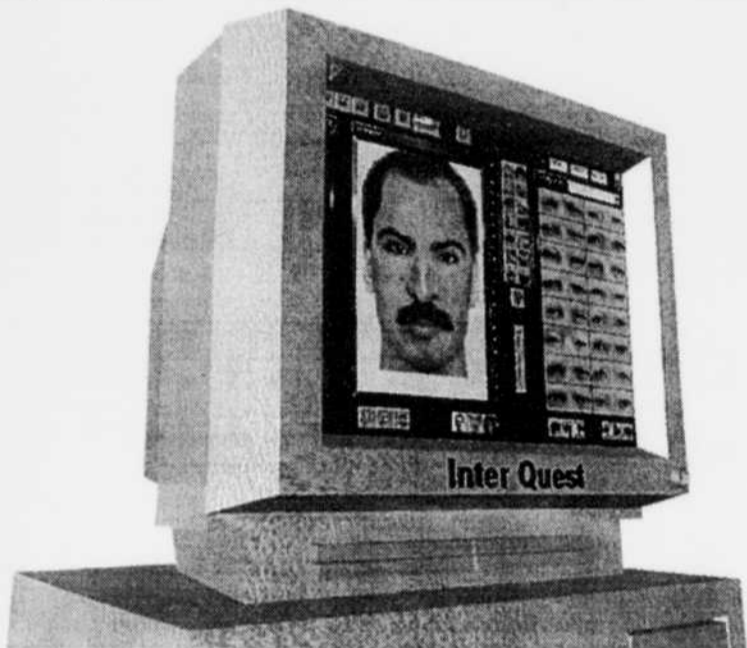
Source : «Info-Tech», août 1998, p. 50.

Windows



Depuis le 25 juin, les Québécois peuvent acheter sans peine le Windows 98. Quoi de neuf? Beaucoup de fonctions inédites ajoutées au moteur du système d'exploitation. Tout comme avec Internet Explorer 4 installé sur Windows 95, les fenêtres de l'explorateur affichent aussi bien le contenu du disque dur que des pages Web. Autre outil donné avec IE 4, netMeeting permet de téléphoner à un ou plusieurs correspondants présents sur Internet ou sur un réseau local. Bref, on peut échanger des données rapidement. Une option spéciale dans le menu Démarrer de Windows 98 permet maintenant de mettre à jour certains logiciels. Les joueurs, les programmeurs qui rêvent d'ajouter un autre écran à leur système pourront le faire plus facilement avec Windows 98 qui, en plus, accepte les standards USB, Firewire et DVD.

Source : «Branchez-vous», No 15, septembre 1998, p.12



ORDINATEUR 300 MHZ D'INTEL

MISE À NIVEAU JUSQU'AU PENTIUM II 333 D'INTEL

* Sujet à l'approbation de crédit

NOUVELLE CARTE MÈRE INTEL MU 440 EX

GARANTEE 3 ANS LIGNE 1-800 60 00 RECouvrement

RUBY SERIES

24 VERSEMENTS ÉGAUX DE

7430\$

ou 1597\$ taxes en sus

15" MONITEUR 15 POUCHES INCLUS

- Processeur Intel Celeron 300 MHZ
- Boîtier ATX
- Carte mère Intel MU 440 EX
- 32 MO SDRAM Celestica
- Carte de son Yamaha OPL3-3D
- CD ROM 24 X Panasonic
- Haut-parleur 200 watts
- Disque rigide 4.32 Fujitsu
- Carte vidéo ATI Rage Pro 4 MO AGP
- Fax/Modem US Robotics 56 K
- Clavier bilingue WIN.98
- Windows 98 français
- Moniteur 15 pouces
- Garantie 3 ans
- Ligne 1-800
- CD de recouvrement
- Windows 98 inclus

La clef de sol

GRANBY ÉLECTRONIQUE

12 St-Antoine, Granby 378-3408

Pour bien choisir son fournisseur Internet

Les fournisseurs de services d'accès Internet sont de plus en plus nombreux. Les forfaits offerts sont variés et tout aussi alléchants les uns que les autres. Comment devez-vous faire pour réussir à bien évaluer les services offerts et trouver le fournisseur qui répond le mieux à vos besoins?

Il n'existe aucune recette miracle, mais dans le domaine de l'Internet comme dans tous les autres, il est important de bien s'informer avant d'acheter. C'est de cette façon que vous pourrez le mieux définir vos besoins et poser les bonnes questions aux différents fournisseurs qui vous ont approché ou que vous désirez contacter. Parmi celles-ci notons :

- Votre fournisseur éventuel a-t-il un service d'aide ou de dépannage? Si oui, est-ce en tout temps?
- Quel est le ratio d'utilisateurs pour les lignes téléphoniques Internet?

Il est très fâcheux de payer pour un service et de ne pas l'obtenir parce que trop de personnes l'utilisent en même

temps. Sachez donc que, pour un tel service téléphonique, la norme varie de 10 à 15 abonnés par ligne.

- Quel est le coût mensuel du service d'accès Internet et que comprend-t-il? Les prix sont généralement établis sur une base mensuelle, toutefois ils varient beaucoup d'un fournisseur à l'autre. Ils comprennent, normalement, au moins une adresse Internet où vous pouvez recevoir votre courrier et en envoyer.
- Enfin, est-ce qu'un représentant de chez ce fournisseur pourra vous aider à configurer votre ordinateur et à installer ainsi les différents paramètres essentiels pour que la communication puisse s'établir sans trop de problème?

Suite aux réponses que vous obtiendrez, vous serez plus à même de choisir votre fournisseur de services d'accès Internet.

* Source : Internet Le Guide Pratique du magazine Québec-Science.

Percée dans le monde de la traduction Libcom Technologies lance le stylo traducteur

LibCom Technologies, une entreprise de distribution de produits électroniques d'avant-garde formée par trois jeunes entrepreneurs québécois, lance au Québec le stylo traducteur «Quicktionary». Il s'agit d'un produit destiné à tous ceux qui doivent lire une langue seconde,

taille et de la forme d'un marqueur, il tient bien en main et se glisse facilement dans le sac à main ou le sac d'école.

Grâce à la technologie de reconnaissance optique des caractères, le «Quicktionary» lit les mots imprimés à l'aide d'un scanner intégré. Il suffit de placer

s'y rattachant. Le «Quicktionary» peut scanner et traduire de gauche à droite, ou l'inverse. Il utilise sa propre base de données inspirée du dictionnaire de traduction INSO et enrichie de 40 %. Il reconnaît plus de 480 000 mots et expressions dans une multitude de polices et de tailles. Le produit, déjà commercialisé avec succès dans 19 pays, constitue une percée dans la technologie de la traduction puisqu'il reconnaît les mots sans que son utilisateur n'ait à les taper.

Le stylo-traducteur «Quicktionary» est disponible en deux versions, l'une bidirectionnelle, l'autre unidirectionnelle. La première peut traduire indépendamment de l'anglais vers une autre langue tels que le français, l'espagnol, l'italien, l'allemand, le hollandais, le portugais ou l'inverse. La seconde traduit l'anglais vers des langues utilisant un autre alphabet, comme le japonais, le mandarin, le cantonnais, le coréen, le russe ou l'hébreu. Mis au point par l'entreprise israélienne WizCom Technologies Ltd., le «Quicktionary» est le fruit de deux ans de travail d'une équipe de recherche formée d'experts en traitement de l'image, en reconnaissance optique et en algorithmes ainsi que de sept docteurs en linguistique. Il renferme 99 % des mots du vocabulaire d'usage courant.



comme les gens d'affaires, les professionnels, les étudiants ou les voyageurs, et traduire rapidement des textes imprimés de tout genre allant du manuel scolaire au document légal en passant par l'article de journal.

Le «Quicktionary» est le tout premier scanner-traducteur portatif au monde. Appareil de la

sa tête de lecture au début ou à la fin du mot inconnu, directement sur le texte imprimé posé à plat et de le balayer doucement. Sa traduction apparaît alors instantanément sur l'afficheur à cristaux liquides. S'il existe plusieurs traductions pour un mot donné, elles seront affichées ainsi que les expressions idiomatiques

PAPETERIE



777-7747
Télec.: 777-2919

Cartouches laser,
jets d'encre et
rubans d'imprimantes
Originaux réusinés
compatibles

**Nous avons
l'ameublement
pour
ordinateur**

e-mail : ecologic@endirect.qc.ca
www.endirect.qc.ca/clients/ecologic/

Canon EPSON Hewlett-Packard Fujitsu Panasonic OKidata

Canon EPSON Hewlett-Packard Fujitsu Panasonic OKidata

24

24

24

SPÉCIALISÉ DANS LA VENTE ET RÉPARATION D'ORDINATEURS

AVANTAGE

DBR
INFORMATIQUE

Des gens de confiance

PROMOTION

LES SYSTÈMES COMPTABLES
FORTUNE
1000

Toujours en vigueur
jusqu'au 30/09/98.

2 POUR 1

Centre de réparation
autorisé

COMPAQ
NEC
Canon
HEWLETT
PACKARD
EPSON
TOSHIBA

Installation
& configuration
de réseaux

NOVELL

Maintenant
disponible
en location

PROJECTEUR
INFORMATIQUE
VIEWSONIC

Également offert:

- Contrat de service sur les équipements;
- Crédit-Bail.

132 St-Charles Sud, Granby (Près du Wal-Mart)

375-0405

LA VOIX DE L'EST - CAHIER PUBLI-REPORTAGE - JEUDI 24 SEPTEMBRE 1998 - PAGE 5A

Formation Info-Technique : l'expertise en informatique dans la région



Mme Christiane Bourassa et Mme Anne-Marie Bonneau en compagnie d'un groupe de formation en bureautique.

Formation Info-Technique est une école privée spécialisée en informatique et en bureautique. Organisme agréé par Emploi-Québec, l'entreprise offre des programmes de formation privée ou en groupe et des

services de formation sur mesure pour les entreprises.

Croissance de l'entreprise

Depuis ses débuts en 1987, Formation Info-Technique aura participé à la formation

de milliers d'individus. Ouvert depuis 1996, le bureau de Granby, situé au 183, rue Principale, offre des locaux spacieux et facilement accessibles pour la clientèle de la région de la Haute-Yamaska.

Une solide expertise développée au cours des ans assure à la clientèle de Formation Info-Technique des services de formation de grande qualité jumelés à un service à la clientèle sans pareil dans les cinq points de service de l'entreprise : Dollard-des-Ormeaux, Granby, Longueuil, St-Jean-sur-Richelieu et Vaudreuil-Dorion.

Les secrets d'une telle réussite, Christiane Bourassa, qui assume les fonctions de directrice administrative, n'hésite pas à les révéler : une équipe performante, un service et un accueil chaleureux, un souci de toujours demeurer à la fine pointe de la technologie et une souplesse remarquable pour développer des services adaptés aux besoins des entreprises.

La formation plus que jamais

Les compétences les plus recherchées par les employeurs demeurent sans contredit les connaissances en informatique et en télécommunication ainsi que le bilinguisme. Les programmes de formation offerts par Formation Info-Technique préparent adé-

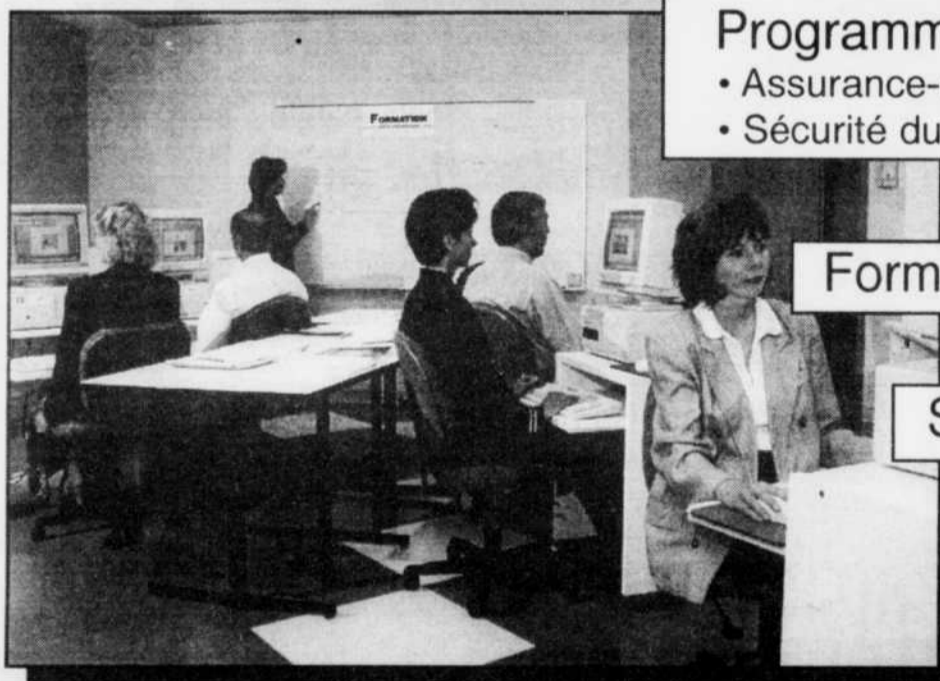
quatement les participants à réintégrer le marché du travail en leur permettant d'acquérir les compétences répondant aux exigences des employeurs.

Les travailleurs en emploi ne sont pas laissés pour compte. Formation Info-Technique offre aux entreprises des services de formation sur mesure qui faciliteront la mise à jour des connaissances de leurs employés et développeront ainsi les compétences de leurs ressources humaines.

Depuis le 1er janvier 1998, les entreprises dont la masse salariale excède 250 000 \$, sont assujetties à la Loi 90, exigeant un investissement minimal de 1 % de leur masse salariale dans la formation de leur personnel. L'équipe de Formation Info-Technique de Granby possède l'expertise pour collaborer avec les entreprises à la réalisation de projets de formation qui sauront rentabiliser ces investissements.

Alors si la formation est une de vos préoccupations, n'hésitez pas à communiquer avec Formation Info-Technique au 378-1499.

FORMATION INFO-TECHNIQUE



Programmes de formation

- Assurance-emploi
- C.S.S.T.
- Sécurité du revenu
- S.A.A.Q.

Formation sur mesure

Sessions publiques

Organisme formateur agréé par Emploi-Québec conformément à la Loi 90

Excel
Word
PowerPoint
Access
Outlook
Explorer
Netscape
Windows
Windows NT
Lotus
WordPerfect
Simple
Comptable
Et bien d'autres

183, rue Principale, bureau 201, Granby 378-1499

Autres bureaux : Dollard-des-Ormeaux, Longueuil, St-Jean-sur-Richelieu, Vaudreuil-Dorion

Internet à l'école



Près de la moitié des enseignants des écoles primaires et secondaires aux États-Unis ont recours à Internet dans leurs classes, selon une étude publiée par l'association professionnelle «Cable in the Classroom». À la fin de l'année scolaire 1996-97, 47,8 % des instituteurs et professeurs du public et du privé utilisaient le

Web à des fins d'enseignement, selon le sondage. En octobre 1996, ils n'étaient que 34 %. Selon l'étude, réalisée auprès de 400 responsables de districts, de 400 directeurs d'écoles et de 400 enseignants, 67 % de ceux qui se servent du réseau mondial le font au moins une fois par semaine.

Ressources pratiques pour l'an 2000

Les petites entreprises peuvent visiter le site Strategis d'Industrie Canada à <http://strategis.ic.gc.ca/an2000> pour en savoir plus sur les problèmes qui pourraient surgir à l'arrivée de l'an 2000. Le site offre des stratégies et des liens avec des associations et des fournisseurs susceptibles de les aider à rendre leurs systèmes informatiques conformes au deuxième millénaire. Il propose en outre une grande variété de sujets, dont une liste des questions les plus souvent posées sur ce problème, des conseils utiles pour le résoudre et des renseignements concernant les activités et les conférences organisées sur la venue de l'an 2000.

Les petites entreprises peuvent également se procurer un guide intitulé Year 2000 : The Business

and Government Survival Guide, publié par le Government Source Research Group. L'objectif de cette publication est de leur permettre d'épargner temps et argent dans la résolution de ce problème. Le guide contient aussi des articles rédigés par des professionnels chevronnés, des dirigeants d'entreprises canadiennes, des représentants de cabinets de technologie de l'information d'envergure, d'associations industrielles et du gouvernement fédéral, ainsi que par des consultants oeuvrant dans des domaines connexes. Pour plus d'information sur le guide et sur la façon de l'acheter, visitez le site www.governmentsource.com, communiquez avec le Government Source Research Group au 1 800 362-8744, ou par courrier électronique au y2k@governmentsource.com.

«Le Furet», nouveau carnet d'adresses Internet



Il existe sur le marché plusieurs carnets d'adresses Internet, mais celui de Marc-André Paiement et Fabienne Papin sort du lot. Conçu par et pour les francophones, «Le Furet» présente plus de 1 200 adresses de sites Web classés suivant plus de 14 thèmes et plus d'une centaine de sujets particuliers. Vous allez également trouver dans ce livre les meilleurs sites d'information, de recherche ou de loisirs francophones, bref «Le Furet» est un «must» !

Source : «Branchez-vous», No 15, septembre 1998, p. 14.

BIANNEY

INFORMATIQUE

FAIT SA RÉVOLUTION

À GRANBY

182, rue PRINCIPALE, GRANBY

VENTE PRÉ-OUVERTURE

SYSTÈME RÉVOLUTION

RENAISSANCE

<p>DESCRIPTION</p> <p>Processeur Pentium MMX Intel 300 MHz Celeron Carte mère P-II LX 440 Intel AGP AT Refroidisseur P-II Ball Bearing inclus Mémoire vive 64 MEG DIMM SDRAM 10 NS Disque dur Seagate 4.3 GIG ULTRA ATA 10 MS Lecteur disquette 1.44 MEG Samsung Boîtier Moyenne Tour AT-250W Carte vidéo SIS 4 MO 3D AGP Moniteur 15 po 28 NI Digital 1280 x 1024 Carte de son Sound Blaster 64 AWE 36X Lecteur laser Diamond Supra Flex 56K V.90 VOIX PCI Fax/Modem Bilingue W98 Clavier Mitsumi Souris 240 W PMPO (36 W RMS) Haut-parleurs Windows 98 CD français Système opération 2 ans pièces et main-d'oeuvre Garantie</p>	<h1 style="font-size: 2em;">1 499^{\$}</h1> <p>* Le prix n'inclut pas les taxes de vente</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>Financement TERME DE 36 MOIS 11⁹⁹\$ /semaine</p> </div>
--	---

SYSTÈME RÉVOLUTION

MONDIAL

<p>DESCRIPTION</p> <p>Processeur Pentium P-II Intel 333 MHz Carte mère P-II LX 440 Intel AGP AT Refroidisseur P-II Ball Bearing inclus Mémoire vive 64 MEG DIMM SDRAM 10 NS Disque dur Seagate 4.3 GIG ULTRA ATA 10 MS Lecteur disquette 1.44 MEG Samsung Boîtier Moyenne Tour AT-250W Carte vidéo SIS 4 MO AGP 3D Moniteur 17 po .28 NI Digital 1280 x 1024 Carte de son Sound Blaster 128 AWE 36X Lecteur laser Diamond Supra Flex 56K V.90 VOIX PCI Fax/Modem Bilingue W98 Clavier Mitsumi Souris 240 W PMPO (36 W RMS) Haut-parleurs Windows 98 CD français Système opération 2 ans pièces et main-d'oeuvre Garantie</p>	<h1 style="font-size: 2em;">1 999^{\$}</h1> <p>* Le prix n'inclut pas les taxes de vente</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>Financement TERME DE 36 MOIS 15⁹⁹\$ /semaine</p> </div>
---	---

SYSTÈME RÉVOLUTION

SUPREMATIE

<p>DESCRIPTION</p> <p>Processeur Pentium P-II Intel 400 MHz Carte mère P-II BX 440 Intel AGP AT Refroidisseur P-II Ball Bearing inclus Mémoire vive 128 MEG DIMM SDRAM 10 NS Disque dur Seagate 6.4 GIG ULTRA ATA 10 MS Lecteur disquette 1.44 MEG Samsung Boîtier Moyenne Tour AT-250W Carte vidéo Intel 8 MO AGP-II 3D Moniteur 17 po .28 NI Digital 1280 x 1024 Carte de son Sound Blaster 128 AWE 36X Lecteur laser Diamond Supra Flex 56K V.90 VOIX PCI Fax/Modem Bilingue W98 Clavier Mitsumi Souris 240 W PMPO (36 W RMS) Haut-parleurs Windows 98 CD français Système opération 2 ans pièces et main-d'oeuvre Garantie</p>	<h1 style="font-size: 2em;">2 999^{\$}</h1> <p>* Le prix n'inclut pas les taxes de vente</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>Financement TERME DE 36 MOIS 23⁹⁹\$ /semaine</p> </div>
---	---

* Valide jusqu'au 31 septembre. Sujet à l'approbation de Crédit.

182, rue Principale, Granby 777-1466 Téléc.: 777-5774

1653, rue Denault, Sherbrooke (819) 822-1292 Téléc.: (819) 822-0998

Internet au Virtuel : branché sur le futur !



La centrale informatique regroupe tous les produits et services sous un même toit.

Propriété de M. Jean-Luc Chauvel et de Mme Louise Huard, Internet au Virtuel se définit comme l'une des plus grandes surfaces spécialisées en informatique dans la région de Cowansville. Ouvert il y a deux ans et demi, le commerce connaît une popularité qui ne fait que s'accroître au fil des mois. «Depuis les débuts, nous avons agrandi trois fois nos locaux et participé à la création de huit emplois», précise M. Chauvel.

Que vous soyez un passionné d'informatique ou que vous désiriez tout simplement vous initier, Internet au Virtuel offre tous les ser-

vices et les produits dont vous avez besoin. Des cours privés, semi-privés, à domicile et en milieu de travail sont même offerts pour faciliter votre apprentissage.

Le café électronique

Avec ses 10 ordinateurs branchés sur Internet, le café électronique est fréquenté par une nombreuse clientèle, qui utilise les appareils aussi bien pour naviguer, jouer aux meilleurs jeux en réseau, faire leur curriculum vitae ou tout autre travail de bureau. Scanner, photocopieur et imprimantes sont également disponibles. Vous pouvez d'ailleurs faire l'essai d'Internet pour aussi peu que

5 \$ de l'heure tout en bénéficiant de spéciaux à tous les jours et ce, 7 jours par semaine.

Fournisseur Internet

Vous souhaitez vous brancher sur Internet à domicile? Rien de plus facile! M. Chauvel et son équipe feront la connection pour vous. L'hébergement et la conception de pages Web comptent également parmi les services offerts. Soulignons que les tarifs d'abonnement à domicile sont de 8,49 \$ (1-10 h); 15,95 \$ (11-30 h); 19,95 \$ (31-60 h) et 26,95 \$ (illimité).

Centrale informatique

De la vente de cartouches, d'encre, de papier, de connecteurs à celle de magazines, de livres et de jeux, une foule d'articles sont disponibles pour satisfaire les multiples intérêts des amateurs d'informatique. De plus, on y fait, entre autres, la vente et la location d'ordinateurs tels IBM, Macintosh, ainsi que celle d'imprimantes telles Hewlett Packard, Canon et Epson. Et si, par malheur, votre ordinateur vous cause un pépin, les techniciens le répareront sur place. Les services de montage de réseau vous sont également offerts ainsi que des contrats de service.

Avec tous les produits et services offerts, on comprend facilement pourquoi Internet au Virtuel connaît une si grande popularité auprès des particuliers et des entreprises. Ouvert 7 jours par semaine, Internet au Virtuel vous offre la chance de pénétrer dans le monde fascinant de l'informatique et d'Internet tout en bénéficiant des conseils et de l'encouragement du personnel sur place.

Toute l'équipe d'Internet au Virtuel vous invite à partager

sa passion de l'informatique avec elle.

Venez rencontrer M. Chauvel et son personnel au :

434, rue Sud
Cowansville
263-2264
Télec. : 263-0346

Page Web :
HTTP://www.virtuel.qc.ca

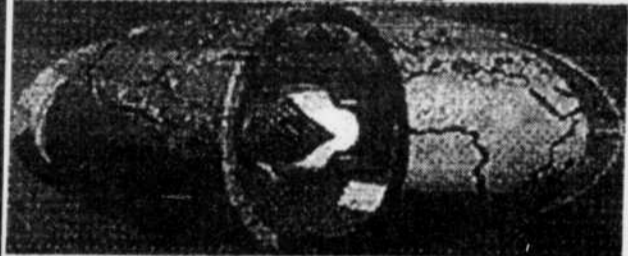
Adresse Internet :
TECH@virtuel.qc.ca

et pour des prix d'ordinateurs :
HTTP://cowansville-
info.virtuel.qc.ca.



Le café Internet, c'est l'endroit idéal pour naviguer, jouer aux meilleurs jeux en réseau ou effectuer tout autre travail tout en sirotant un bon café.

Internet



au virtuel

www.virtuel.qc.ca

**Ordinateurs pour
tous les budgets**

Vente
Location

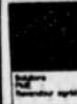
Réparation d'ordinateurs

434, rue Sud
Cowansville
263-2264



Canon

hp HEWLETT
PACKARD



Mise à jour

- Carte maîtresse
- CPU 233 MX
- 32 megs
- Vidéo 4 megs

299 \$

Pentium

à partir de

900 \$

SPÉCIAL DE LA SEMAINE

Pentium INTEL II 300 MHZ

- CPU 300 Céléron Intel
- 32 megs SDRAM
- Carte ASUS P2-EB
- Boîtier Medium
- Disque dur 4 GIG UDMA
- CD ROM 24X
- Carte de son 16 bits
- Haut-parleurs 80 watts
- Lecteur disquette
- Carte vidéo 4 megs AGP
- Modem 56K
- Souris
- Moniteur 15 po

1 099 \$

Cliquez sur l'aubaine !



Etes-vous « ordinatophobe » ?

Pour déterminer si le mot « ordinatophobe » vous colle à la peau, voici un petit test sans prétention. Il suffit de répondre aux questions par vrai ou faux, puis de consulter les résultats.

1. Au travail, vous faites encore une foule de tâches à la main et par écrit, et tous vos calculs à la calculatrice, même si vous avez un ordinateur à votre bureau.
2. Votre pire crainte : appuyer sur la mauvaise touche et effacer toutes les données que contient l'ordinateur du bureau.
3. On vous donne le choix entre un ordinateur et une semaine de vacances. Vous choisissez les vacances.
4. Pour vous, une conversation sur les ordinateurs et une conversation sur le football américain, c'est la même chose.
5. Malgré des mois d'expérience en traitement de texte ou au chiffrier électronique, vous ne jouez à aucun jeu sur ordinateur.
6. Au travail, vous paniquez et appelez le technicien du réseau informatique tellement souvent qu'il a fini par croire que vous avez l'oeil sur lui.
7. A la maison, après une panne d'électricité, les cadrans du micro-ondes et du magnétoscope clignoteraient éternellement si ça ne dépendait que de vous.
8. Vous n'arrivez pas à déplacer la souris.
9. Vous n'avez rien compris à la question précédente.
10. Quand on dit le mot bit, vous pensez qu'on parle de sexe.

Résultats et petites suggestions.

8 à 10 vrai : Le monde est cruel. Traditionaliste pur et dur, vous vivez l'envahissement technologique avec une réelle angoisse. Bref, vous êtes nul en informatique. Courage : un ordinateur, ça ne mord pas ! Chacune de ces petites bêtes est livrée avec un manuel d'instructions. Au besoin, une foule d'organismes communautaires donnent des cours d'initiation amusants et pas chers. Des livres abordables peuvent vous en apprendre énormément. Allez, un petit coup de cœur...

4 à 7 vrai : Pas vraiment « ordinatophobe », vous êtes plutôt allergique à certains aspects de la chose. Votre cas n'est donc pas si dramatique. Il suffirait de presque rien — un peu de bonne volonté, un copain dégoûrdi et compréhensif — pour vous initier. Encore faut-il

vouloir ! Pourquoi ne pas vous créer un réseau d'aide et d'initiation à l'ordinateur en vous immisçant dans les conversations des pros de l'ordi ?

3 vrai ou moins : Heureux pitonneur ! Les puces sont vos amies. Vous vous êtes

ouvert à un univers nouveau et fascinant et vous allez de découverte en découverte.

De grâce, ayez un bon geste pour l'humanité, adoptez un copain « ordinatophobe », partagez un peu de votre savoir avec lui et encouragez-le.

Qui surfe sur le Net?

Une firme finlandaise, Mika Rissa & Co. a publié un sondage non scientifique réalisé auprès de 554 utilisateurs, de 11 pays différents, du World Wide Web, la zone la plus populaire de l'Internet. Voici quelques-uns de ses résultats.

- 89,8 % sont des hommes.
- 46,1 % sont âgés de 25 à 35 ans.
- 30,8 % étudient ou travaillent dans une université.
- 46,5 % passent plus de 40 heures par semaine devant leur ordinateur.

L'inspecteur "La Plogue" enquête...

SUR LES ORDINATEURS



"Multimédia"

À la fine pointe de la technologie!

1999 \$

MONITEUR 15" INCLUS

Disque dur 4.3 Go

Mémoire 32 Mo

Lecteur CD 34X

Fax/modem 56k V.90

30 JOURS ACCÈS INTERNET INCLUS

INCLUS

GARANTIE 3 ANS

PROCESSEUR Pentium II 300 MMX

- Carte vidéo 4Mo (AGP)
- Carte de son Sound Blaster
- Haut-parleurs 120 watts
- Clavier, souris, tapis

Son X plus

39, rue Évangéline, Granby
Tél.: (450) 378-9816

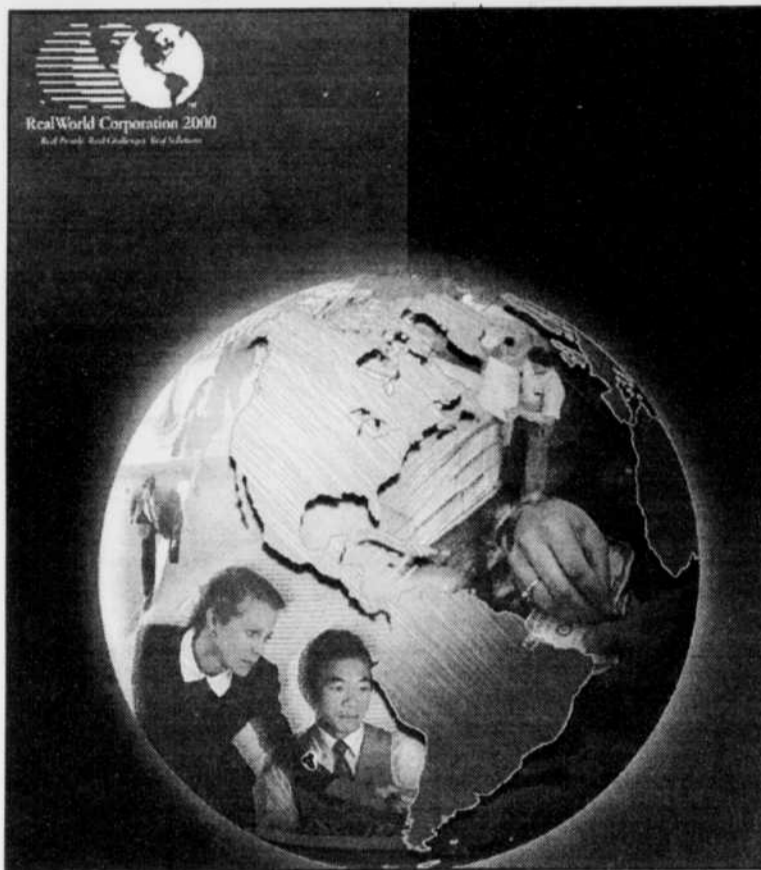
2 300 King Ouest, Sherbrooke
Tél.: (819) 822-3344

Le logiciel de gestion Real World : un ensemble d'outils très spécialisés à votre portée

Votre PME ou votre petite entreprise nécessite des statistiques et des rapports particuliers? Cobi vous propose le logiciel de gestion comptable Real World, qui comprend des modules en comptabilité et en gestion d'entreprise.

Ce logiciel spécialisé a ceci de particulier : en effet, comme Cobi a acquis les droits sur le code source de modifier et d'ajouter des caractéristiques au logiciel disponible en versions «Classic» et «Expertise» (Windows), son équipe de développement et de soutien peut adapter les modules afin qu'ils correspondent en tous points à vos exigences.

Une équipe de programmeurs qualifiés peut modifier, entre autres, les modules du «grand livre», du «journal des comptes clients», du «journal des comptes fournisseurs», de la «gestion de la paie canadienne», du «journal de gestion de l'inventaire»,



Réputée pour la conception de logiciels comptables, Real World compte parmi les cinq plus grandes entreprises du genre au monde.

Cobi Informatique
127 Principale, Cowansville 266-2420

du «journal des bons de commande» et du «journal des transactions au point de vente».

Les services de consultation, d'analyse de dossiers, d'implantation, de formation du personnel et de soutien sont, bien sûr, disponibles pour vous appuyer dans vos démarches.

Un mot sur Real World

Comptant parmi les cinq plus grandes entreprises du genre au monde, Real World est réputée au niveau de la conception de logiciels comptables.

On évalue d'ailleurs le nombre de clients qu'elle dessert à plus de 260 000 usagers dans le monde.

Mentionnons que l'équipe de Cobi collabore étroitement avec celle de Real World. Elle est d'ailleurs un de ses importants

sous-traitants et a développé, pour RealWorld, la programmation de la version 8 de la gamme des produits Classic.

Un nouveau millénaire

De plus, Cobi ne craint pas le tournant du millénaire, car, avec son logiciel Real World, l'entreprise détient les solutions aux problèmes que posent les dates à compter de l'an 2000.

Avec le logiciel de gestion Real World, Cobi vous propose un ensemble d'outils très spécialisés, qui peuvent se modifier à volonté selon vos besoins et le développement de votre entreprise.

Pour avoir plus de détails sur ce logiciel de pointe, communiquez avec un représentant Cobi au 266-2420.

Pour franchir l'an 2000,

des logiciels de gestion financière qui répondent aux défis de votre entreprise.



RealWorld Corporation 2000

COBI vous propose les logiciels de gestion-comptable *RealWorld*. COBI peut analyser vos besoins, adapter les modules à vos besoins particuliers, planifier la transition, vous assister dans l'implantation et former votre personnel.

Classic

La gamme des produits «Classic» vous proposent des logiciels multi-usagers en mode texte qui fonctionnent avec les systèmes d'exploitation «DOS» et «UNIX». La nouvelle version 8 est conforme à l'an 2000 et met à votre disposition les modules *Grand Livre*, *Comptes-clients*, *Comptes-fournisseurs*, *Paie*, *Gestion des stocks*, *Facturation* et *Analyse des ventes*.

 eLAN

Les dirigeants de PME qui préfèrent le système d'exploitation Windows aimeront la gamme des produits eXPERTISE.LAN en mode multi-usagers. L'environnement Windows vous offre puissance et flexibilité pour les modules de *Grand Livre*, *Comptes-clients*, *Comptes-fournisseurs*, *Paie*, *Gestion des stocks*, *Facturation*, *Point de vente* et *Analyse des ventes*.



127, Principale, bureau 103, Cowansville, Québec, J2K 1J3
Téléphone: (450) 266-2420 Fax: (450) 266-2415
Courriel: cobinfo@cubi.qc.ca

Internet en Direct : équipement de pointe et service personnalisé



Le Café Internet permet aux débutants et aux initiés d'utiliser les services de bureautique et de naviguer sur Internet.

L'acquisition par Cobi, en décembre dernier, d'Internet en Direct de Granby, permet à une clientèle régionale sans cesse grandissante de profiter du meilleur des deux mondes. En effet, un personnel qualifié, sur pla-

ce, est à même de faire profiter sa clientèle commerciale, industrielle et résidentielle de conseils judicieux et d'une approche personnalisée tout en lui faisant bénéficier d'équipement à la fine pointe de la

technologie. Après avoir analysé avec vous vos besoins, le personnel d'Internet en Direct vous proposera différents types de connexions, à partir du lien 56k sur ligne téléphonique standard jusqu'au lien 128k sur

ligne numérique (RNIS). Il vous proposera le type de branchement qui conviendra au développement de votre entreprise. Internet en Direct offre une connexion rapide et stable grâce à son lien par fibre optique.

Des services spécialisés

De plus, l'équipe d'Internet en Direct effectue l'implantation, développe les sites Web et en fait l'hébergement ainsi que l'entretien. Elle vous fournit toute la gamme de services Internet par le biais de lignes téléphoniques régulières ou numériques (RNIS); plusieurs plans de connexions adaptés à vos besoins, lignes commutées ou dédiées, gestion et hébergement de votre nom de domaine, possibilité de plusieurs adresses E-mail, hébergement de votre site ou de votre serveur Web, services Web axés sur les transactions et le commerce, technologie de pointe sur ses serveurs et modems, service de soutien de premier ordre et rapports hebdomadaires sur l'utilisation de la connexion.

Enfin, Internet en Direct offre également des outils de

commerce électronique, ce qui se traduit par exemple, pour les commerces, par la possibilité d'offrir aux utilisateurs d'Internet le service d'achats.

Parmi les entreprises qui utilisent les services d'Internet en Direct, mentionnons la Soder de Granby et région, le théâtre Palace de Granby et Ski Mont Glen, pour n'en nommer que quelques-uns.

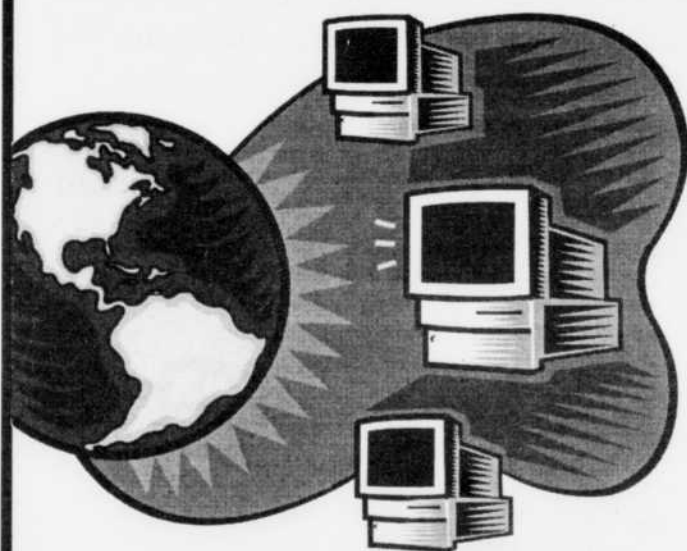
Le Café Internet

Sur place, au 20 St-Antoine Sud à Granby, le Café Internet permet aux débutants tout comme aux initiés d'utiliser les services de bureautique ou de naviguer sur Internet et de profiter des avantages du courrier électronique.

Plus qu'une simple mode, Internet est devenu un puissant moyen de communication qui étend ses ramifications partout sur le globe. Cobi et Internet en Direct offrent à la région un accès Internet rapide et fiable. Relevez les défis de communication dès aujourd'hui et profitez des conseils personnalisés et de la technologie de pointe d'Internet en Direct.

Pour franchir l'an 2000,

un nouvel outil: Internet pour une nouvelle ouverture sur le monde



une compagnie du groupe COBI



Internet En Direct est un *fournisseur de services Internet* qui vous offre des produits spécialisés pour les entreprises. **Internet En Direct** analyse vos besoins spécifiques, recommande des solutions appropriées et en réalise l'implantation.

Solutions clé-en-main

- Branchements 56k (X2 et V.90) sur lignes téléphoniques standard
- Branchements 64k et 128k sur lignes numériques (RNIS)
- Branchements dédiés et commutés
- Courrier électronique
- Notre serveur branché par fibre optique
- Services et produits créés spécifiquement pour les entreprises
- Branchement de votre réseau sur Internet et mécanismes de sécurité
- Conception de sites Web
- Hébergement de sites ou de serveurs Web
- Sites sécurisés pour transactions sur le Web
- Commerce électronique
- Consultation et expertise sur les technologie de l'Internet

20 St-Antoine Sud, Granby, Québec, J2G 6W3
Téléphone: (450) 375-7271 Fax: (450) 375-6107
www.endirect.qc.ca

Cobi : des solutions-réseaux pour votre entreprise

Fondé en juillet 1990 par Yvan Fontaine et Ghislain Loignon, Cobi s'est donné comme mission, dès le départ, d'offrir à ses clients des solutions « clé en main » pour toutes leurs exigences en matière de gestion d'entreprise.

Cobi est donc en mesure d'offrir aux entreprises, commerces et institutions une multitude de services tels, entre autres, l'analyse des besoins, l'implantation de solutions, la formation du personnel, etc. Mentionnons d'ailleurs que Cobi est un des seuls dépositaires en région des produits Compaq, IBM, Microsoft et Corel pour les institutions gouvernementales et para-gouvernementales. Parmi ses clients, on retrouve entre autres plusieurs institutions du réseau de la santé, des commissions scolaires, des MRC-CLD, de nombreuses Municipalités ainsi que plusieurs grandes entreprises régionales.

Tous ces clients savent que l'équipe professionnelle de Cobi mettra tout en oeuvre pour qu'ils obtiennent le meilleur retour possible sur leur investissement dans les meilleurs délais possibles. Pour ce faire, Cobi leur propose l'écoute attentive d'une équipe dynamique et expérimentée, ainsi qu'un programme conti-

nu de formation de personnel, des produits de qualité reconnue tels que Compaq, IBM, Hewlett Packard, Acer. L'entreprise est également partenaire de RealWorld Corporation (USA) pour la mise en marché des logiciels de gestion comptable RealWorld.

Une équipe gagnante

En 1993, l'équipe de Cobi était formée de 6 membres. Aujourd'hui, elle en compte 25 et prévoit engager encore 5 spécialistes d'ici la fin de l'année. Ce développement sans précédent s'explique en partie par la crédibilité qu'elle a acquise en planification et en coordination de réseaux. « Les clients réalisent qu'une bonne expertise est nécessaire lors de l'implantation de réseaux et ce, plus que jamais avec l'arrivée imminente de l'an 2000 », spécifie M. Fontaine. Cobi est d'ailleurs en mesure de leur fournir l'expérience de spécialistes certifiés en réseautique, qui peuvent même effectuer de courts ou de longs séjours chez leurs clients. « Ce processus évite à nos clients l'embauche et la formation de personnel spécialisé et leur permet d'accéder à la compétence dès le début. Des entreprises telles que General Electric Bromont, le Groupe Hobart de Drummondville

et la société F. Ménard Inc. de l'Ange-Gardien profitent actuellement de ce service que nous offrons », poursuit-il.

Les spécialistes en systèmes réseaux

Conscient de l'importance du partage des informations et des ressources à l'intérieur d'une entreprise, Cobi, comme on le sait, s'est spécialisé dans l'implantation et le soutien de réseaux informatiques. Il est accrédité pour l'implantation de réseaux

Windows NT, SCO Unix et Novell. L'entreprise a d'ailleurs acquis une solide réputation dans l'installation et le maintien de systèmes réseaux. Les réseaux implantés et/ou maintenus par Cobi comptent entre deux et 150 postes de travail. Ainsi, Cobi et son équipe technique peuvent implanter un réseau complet, y compris : le choix et l'installation du serveur; la préparation et l'installation du câblage; le choix, l'installation et la configuration du système d'ex-

ploitation du réseau; la calibration et la configuration du réseau et des postes de travail et l'entretien. Cobi possède également l'expertise pour relier les réseaux locaux au service Internet.

Et l'avenir s'annonce très prometteur pour la jeune entreprise. « Sous peu, nous pourrions offrir le monitoring des réseaux à distance en temps réel à notre clientèle », conclut M. Fontaine. Et ce n'est là qu'un début...



Cobi Informatique possède sur place les spécialistes en planification et en coordination de réseaux.

Pour franchir l'an 2000, des réseaux et des serveurs qui répondent aux besoins de votre entreprise.

COBI peut analyser votre système actuel, s'assurer qu'il est conforme au changement de date à l'an 2000. COBI peut planifier, faire l'installation l'implantation, former votre personnel et vous assister dans la gestion de votre système. COBI est *centre de service* pour les produits **Compaq** et **IBM**. Son équipe de techniciens est composée de spécialistes en systèmes d'exploitations Windows NT, SCO Unix, et Novell.

Solutions clé-en-main

COMPAQ

IBM

**MICROSOFT
WINDOWS.NT™**

NOVELL

SCO

COBI

127, Principale, bureau 103, Cowansville, Québec, J2K 1J3
Téléphone: (450) 266-2420 Fax: (450) 266-2415
Courriel: cobinfo@cobi.qc.ca

Pixel Informatique : des produits faits sur mesure et un excellent rapport qualité-prix !



Les réparations sont effectuées sur place par un technicien qualifié.

Réputé pour ses produits de qualité assemblés directement en atelier ainsi que pour son service qui sait s'adapter aux besoins spécifiques de sa clientèle, Pixel Informatique a su, dès son ouverture, il y a tout juste deux ans, se bâtir une solide réputation.

Ce commerce, propriété de MM. Guy Fournier, Sylvain Lafrenière et Daniel St-Sauveur, est le dernier-né du

genre. «A notre siège social situé à St-Hyacinthe tout comme ici, on retrouve une équipe de techniciens qualifiés, spécialisés en installation, en réparation et en gestion de réseaux sur place et en atelier», précise M. St-Sauveur. Mentionnons par ailleurs que, en 1997, le commerce de St-Hyacinthe a remporté le «Gage d'avenir» de la Chambre de commerce de St-Hyacinthe.

Offrant ses services aussi bien au secteur résidentiel que commercial, Pixel Informatique fait également la vente de compatibles IBM et de nombreux autres produits de marques reconnues. Une formation de groupe ou individuelle, accréditée par la S.Q.D.M., est disponible aussi bien pour les débutants que pour les élèves de niveau avancé.

Qualité-prix

«Notre force réside en notre capacité de s'adapter aux besoins de notre clientèle et d'offrir un excellent rapport qualité-prix», précise M. St-Sauveur.

Chez Pixel Informatique, vous êtes assuré de faire l'achat d'un ordinateur multimédia fonctionnel de grande qualité. «Toutes les pièces d'ordinateurs vendus ici sont choisies par des experts et les ordinateurs sont assemblés sur place par des techniciens qualifiés», mentionne M. St-Sauveur. De plus, autre avantage indéniable, tous les appareils assemblés sur place bénéficient d'une garantie à vie sur la main-d'oeuvre.

Vous désirez faire l'achat

d'un ordinateur de qualité ou profiter des conseils judicieux de professionnels? Venez rencontrer les spécialistes de Pixel

Informatique à leur nouvelle adresse plus facile d'accès : MAINTENANT SITUÉ AU 31 ÉVANGÉLINE, GRANBY 776-3535



Les spécialistes de Pixel Informatique sauront vous conseiller l'ordinateur qui s'adaptera à vos besoins.

SPÉCIAUX DE LA RENTRÉE

PIXEL

IMPRIMANTE 3200

LEXMARK

- 1200 x 1200 DPI
- 6 pages par minute
- Cartouche couleur et noir



Consultez le site Web de Lexmark :
www.lexmark.com/printer/3200

245\$*
*après remise postale

COUPON RABAIS • COUPON RABAIS • COUPON RABAIS • COUPON RABAIS

GRATUITE

BARRE D'ALIMENTATION
APC PERSONNEL 7

à l'achat d'un ensemble complet.

Valable jusqu'au 30 octobre 1998.
Ne peut être jumelé à aucune autre promotion.

GAGNEZ

UN « SCANNER » UMAX ASTRA 610S

Nom:.....

Adresse:.....

Téléphone:.....

Aucun achat requis. Tirage le 30 octobre 1998. Apportez votre coupon en magasin.

PIXEL

informatique
UNE IDÉE Brillante

PIXEL INFORMATIQUE SAINT-HYACINTHE

1785 DES CASCADES OUEST, SAINT-HYACINTHE
TÉL.: (450) 773-0004 TÉLÉC.: (450) 773 9186

PIXEL INFORMATIQUE GRANBY

31 ÉVANGÉLINE, GRANBY
TÉL.: (450) 776-3535 TÉLÉC.: (450) 776-3536

095109876

INTEL CELERON

CARTE MAITRESSE EX
32 MEG SDRAM
DISQUE DUR 2.5 GIG
LECTEUR 3.5 HD
MONITEUR SVGA .28 NI 14 p
CARTE VIDÉO 4 MEG S3 3D
CLAVIER WINDOWS 95 FR
SOURIS - TAPIS
WINDOWS 98 FR
CD 32x SB16 SPK
FAX/MODEM 56K

*(CPU AVEC 128 K CACHE)

CELERON 266

1 399⁹⁹\$
KIT #3

CELERON 300

1 449⁹⁹\$
KIT #4

CELERON 300A*

1 524⁹⁹\$
KIT #15

CELERON 333*

1 599⁹⁹\$
KIT #5

NOUVEAU

REVUES
INFORMATIQUES

Grande sélection
en magasin!

À savoir si vous songez à l'achat d'un ordinateur portable

Les ordinateurs portables sont de plus en plus performants. Ils n'ont plus rien à envier à leurs grands-frères sédentaires. Ils sont tentants pour tout adepte d'informatique et le deviennent encore plus lorsque l'on pense à Internet. Les ordinateurs portables ont, comme leur nom l'indique, le grand avantage de pouvoir accompagner leur propriétaire partout où il va, en automobile, en autobus, en train ou en avion, à l'hôtel comme au bureau ou à la maison. Toutefois, avant de vous porter acquéreur d'un ordinateur portable, sachez que :

- Les dispositifs de pointage (qui remplacent la souris) sont de plus en plus tactiles ou de type «trakcpad». Certains ressemblent même à la gomme d'un crayon et se contrôlent avec un seul doigt.

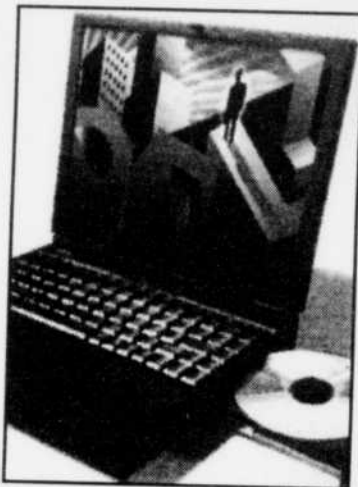
- Les lecteurs de CD-ROM sont maintenant indispensables.

- Le lecteur de disquette est encore un équipement important. Il n'exclut pas, bien au contraire, le lecteur de CD-ROM. L'idéal est de posséder les deux lecteurs surtout si vous n'avez qu'un ordinateur portable.

- Les ordinateurs portatifs d'aujourd'hui possèdent au moins un emplacement PCMCIA. Il permet d'insérer des cartes d'extension, de la taille d'une carte de crédit, nécessaires pour ajouter un fax-modem, une interface réseau ou un deuxième disque dur. À se rappeler que sans le modem, l'accès Internet devient un problème.

- La pile, qui fournit son autonomie à l'ordinateur portable, peut avoir une durée variable de trente minutes à six heures.

- Enfin, il est important de vérifier la garantie, sa durée et les couvertures qu'elle comporte.



Informatique et télé Duel ou mariage?

La rencontre PC-télé se concrétise. Qu'il s'agisse de regarder la télévision numérique, d'utiliser un téléviseur pour surfer sur le Web ou encore pour essayer de nouveaux services interactifs. Reste à savoir si le PC engloutira la télé ou le contraire?

Plusieurs facteurs ont rapproché l'informatique et la télé. L'évolution des codecs (algorithmes de compression/décompression) a permis à l'informatique d'espérer devenir un jour un véritable média (la diffusion par le Net), elle a favorisé l'introduction de normes de transmission numérique (telles MPEG) communes aux deux secteurs. Par ailleurs, les réseaux de transports traditionnels se tournent de plus en plus vers des solutions de pointe, comme la fibre optique, pour offrir des capacités accrues aux deux médias. Enfin, la baisse de prix spectaculaire du PC au cours des derniers mois l'a rapproché un peu plus des appareils électroniques domestiques traditionnels, un marché où le téléviseur est roi.

Télé numérique, en avant toutes !

Par décret de la Federal Communications Commission, le gouvernement américain a ordonné aux télédiffuseurs de se mettre à la télévision numérique. Fin mai 1999, plus de 30 % des foyers américains devront être desservis et ce chiffre devra grimper à 50 % à la fin de la même année. L'ensemble du marché américain doit être converti au

numérique d'ici 2006. Au Canada, le groupe de travail mis sur pied par l'Association canadienne des diffuseurs estime que la télévision numérique devrait prendre son envol dans deux ou trois ans. Pour aider les diffuseurs à effectuer la transition de l'analogique au numérique, le gouvernement américain a octroyé gratuitement une bande de 6 MHz destinée au transport des données. Comme les diffuseurs n'ont pu se regrouper autour d'une norme unique, ils ont proposé 18 différents formats de vidéo numérique, allant de la simple numérisation du signal NTSC à la numérisation à haute définition. Afin que ces 18 formats puissent coexister, on a également décidé que les téléviseurs seraient équipés d'une puce capable d'identifier les différents types de transmission. Cette décision a été entérinée par les fabricants de téléviseurs membres de la «Consumer Electronics Manufacturer's Association».

Les principaux formats proposés sont : 1080i (1080 lignes entrelacées par 1 920 pixels); HDTV - High Definition TV, 720p (720 lignes progressives X 1 280 pixels); 480i (480 lignes entrelacées X 794 ou 640 pixels); la version numérisée du format télévisuel traditionnel : SDTV (Standard Definition TV) et 480p (version avec lignes progressives de la norme précédente).

Les enjeux derrière l'enjeu

Le contrôle des formats de la

télévision numérique est crucial parce qu'il ouvre la voie au marché des consoles pour téléviseurs, qui à son tour déterminera qui s'emparera du marché des futurs - et lucratifs - services interactifs. Mais il y a plus encore. Derrière la convergence PC/télé, c'est toute l'intégration des appareils audiovisuels numériques (téléviseurs, ordinateurs, magnétoscopes, chaînes stéréo, etc.) qui est en jeu.

Déjà Sony a mis de l'avant un système de communication/branchement numérique, le S-Link, qui reliera entre eux divers appareils électroniques. Ainsi, il sera possible d'insérer une cassette dans le magnétoscope et automatiquement la connexion S-Link allumera également le téléviseur et l'amplificateur, ajustera les paramètres de la chaîne de cinéma maison et fera jouer le film. Sanyo, Sony et Philips sont aussi sur le point d'offrir des téléviseurs Internet, c'est-à-dire dotés d'une console intégrée. Enfin, les dernières consoles de jeux, - entre autres «Dreamcast» (128 bits), que Sega s'appête à lancer en novembre au Japon, un an plus tard en Amérique - se rapprochent encore plus des ordinateurs et les fabricants intégreront des modules d'accès au Net pour les jeux à plusieurs partenaires. Ce n'est donc pas seulement la télévision qui sera touchée par la convergence, mais bien tout le marché de l'audiovisuel.

La guerre des normes est donc féroce, car un formidable nouveau marché de masse vient de naître.

«Info-Tech», août 1998, Vol. 19, No 7, pp.40-43.

CitéNet Télécom : Le service et l'expérience qui font la différence !

Comptant parmi les 10 plus anciens fournisseurs d'accès Internet au Québec, CitéNet Télécom existe depuis près de cinq ans. En plus d'offrir un service national, l'entreprise est présente dans 17 villes québécoises et dessert également plusieurs clients corporatifs de l'Est de l'Ontario; précisons que son siège social est à Montréal. «Plusieurs des plus grandes entreprises québécoises apprécient notre service personnalisé et notre expérience», précise M. Michel Blier, directeur des ventes.

Le monde à votre portée

La succursale de Granby, dirigée par François Brodeur, est située au 340-B Principale. On y retrouve tous les services directs ou indirects reliés à Internet : accès, consultation, gestion de services Internet, conception et hébergement de sites Web.

De plus, «nous offrons à nos clients commerciaux et corporatifs tous les services pancanadiens. Nous

sommes également membres du réseau international de fournisseurs d'accès I-PASS. Ce qui a pour résultat de permettre à nos clients de se connecter partout dans le monde», ajoute M. Blier.

Un service personnalisé

La grande différence, celle qui fait qu'on revient toujours à CitéNet, c'est que l'entreprise privilégie le côté humain. «Chez nous, nos clients sont assurés d'un service immédiat sans boîte vocale ou réponse par ordinateur.

Dans chaque ville, nous travaillons avec des gens de la place», ajoute M. Blier. En outre, certaines entreprises de consultation et de développement de sites Web travaillent de concert avec CitéNet. De plus, plusieurs commerces de Granby, agissent à titre de revendeurs pour CitéNet.

Une croissance contrôlée

Un des secrets de la réussite de CitéNet réside

en sa capacité de contrôler sa croissance. «Contrairement à certaines autres compagnies qui se sont bâties très rapidement une grosse clientèle à qui elles n'ont pu offrir un service adéquat, nous avons pris la décision de privilégier le service. Pour ce faire, nous offrons des prix compétitifs, sans être irréalistes et nous misons sur une publicité bien ciblée. Je crois que nos clients, en majorité des commerces et des corporations, apprécient cette philosophie à sa juste valeur», conclut M. Blier.

C'est sans doute aussi grâce à cette philosophie que CitéNet réalisera à plus ou moins long terme son rêve le plus cher : celui de faire autorité en tant que fournisseur Internet dans le secteur corporatif.

Pour un service rapide et personnalisé, faites confiance à l'équipe d'expérience de CitéNet Télécom.

CitéNet Télécom
340 B Principale
Granby
378-3697

Le prix de la mémoire vive diminue

Jusqu'à récemment, les ordinateurs étaient toujours équipés du strict minimum en mémoire, car les fabricants et les vendeurs d'ordinateur coupaient sur les composantes pour nous offrir des microprocesseurs toujours plus puissants.

Pourtant, un supplément de mémoire vive donne parfois de meilleurs résultats. Un ordinateur qui ne réagit pas vite à vos commandes manque souvent davantage de mémoire vive que de mégahertz !

Cela tient à son mode de fonctionnement. Quand il commence à manquer de mémoire vive — en général dès le début si vous n'avez que 8 ou 16 Mo — l'ordinateur se sert du disque rigide — qui a une capacité bien plus grande — pour simuler la mémoire vive et continuer à emmagasiner des données : images, texte, etc. Génial ! sauf qu'un disque rigide est en moyenne environ 20 à 30 fois plus lent que la mémoire vive.

Un test commandé par le fabricant d'ordinateurs et de mémoire vive Samsung est arrivé à la conclusion qu'on peut s'offrir un gain de performance allant jusqu'à 63 % avec le

même ordinateur, rien qu'en augmentant sa mémoire.

Par exemple, selon leur test, un Pentium 100 avec 32 Mo de mémoire est plus efficace qu'un Pentium 166 avec 16 Mo sous Windows 95, tout en coûtant moins cher.

Bien sûr, Samsung a tout intérêt à vendre de la mémoire mais, n'empêche, les chiffres que la firme avance sont tout à fait crédibles. Depuis plusieurs années déjà, les spécialistes savent que le fait de doubler la mémoire d'un ordinateur équivaut environ à augmenter de 50 % sa performance pour la plupart des utilisateurs qui ont des besoins courants : Internet, bureautique, jeux.

Et le prix de la mémoire vive ne cesse de baisser. Les prix baissent parce qu'il y a beaucoup de compétition entre les fabricants américains et asiatiques mais aussi parce que le marché subit des transformations alors que le nouveau standard passe de plus en plus de la mémoire sous forme de SIMM à la mémoire DIMM, plus moderne car elle est directement compatible avec le format 64 bits des microprocesseurs d'aujourd'hui.

L'avenir est aux intranets

Qui n'a pas entendu parler d'intranets ? Pourtant, ces réseaux internes nouveau genre sont rares au Canada et les spécialistes sur la question encore plus. C'est que les intranets sont promis à un brillant avenir. Certains prétendent même qu'ils assureront la fortune d'Internet.

Aucune entreprise d'envergure ne peut aujourd'hui se passer d'un réseau interne. Ces réseaux ne sont toutefois pas sans désavantages : coûts élevés, difficulté d'utilisation, information introuvable, etc. Des problèmes que les intranets semblent enrayer...

Mais avant tout, qu'est-ce qu'un intranet ? C'est l'implantation des outils et des technologies d'Internet au sein d'un réseau corporatif, qu'il soit local ou étendu. La principale raison de son succès : sa facilité d'utilisation. Il est aussi pratique que son géniteur Internet et on se sert d'un fureteur pour le parcourir.

Implanter un intranet met aussi un terme aux problèmes de recherche d'information. D'une part, parce que cette dernière y est automatiquement indexée. D'autre part, parce qu'on peut se

servir des mêmes outils de recherche que sur Internet. Un atout indéniable dans un monde où le savoir d'une entreprise devient de plus en plus sa matière première.

Autres avantages

L'implantation d'un intranet comporte une foule d'autres avantages dont :

- Son coût moindre. Puisqu'un intranet est basé sur des technologies déjà en place — moyennant quelques ajouts — les coûts d'implantation sont souvent plus minimes qu'on ne le croit. Pour les mêmes raisons, il est également rapide à implanter.

- Il est sécuritaire, flexible et peut être riche en multimédia.

- Il met un terme aux problèmes d'incompatibilité. L'intranet branche plusieurs systèmes disparates. Il peut relier des systèmes UNIX, Novell, Microsoft, Digital, IBM, et plusieurs autres. De plus, ce lien est transparent aux utilisateurs.

- Il permet la réalisation presque immédiate d'économies.

Par exemple, la modification de l'adresse d'un employé est évaluée à 18 \$ par personne. Avec un intranet,

l'employé change lui-même son adresse et le système se charge d'en aviser tous ceux qui sont concernés. Les économies sont alors considérables.

- Il améliore les communications internes, car il est plus intéressant et plus facile à utiliser. Les usagers participent à la création et à la gestion de son contenu.

Une fois en place, l'intranet peut être utilisé pour toutes sortes de communications et de systèmes en ligne. Ce contenu devient également accessible à des utilisateurs externes tels les fournisseurs et les clients, rendant ainsi les processus plus simples. En fait, l'implantation d'un intranet permet d'être proactif et non réactif aux besoins internes et externes d'une organisation.

Que contient un intranet ?

Dans un intranet typique, on retrouve :

- Des informations organisationnelles (organigrammes, politiques internes, processus, etc.) ;

- De la documentation (systèmes organisationnels; applications, manuels de procédure, formation interne, etc.) ;

- Des groupes de discussion (projets, créativité, dossiers) ;

- Le courrier électronique ;
- La gestion de ressources corporatives (inventaire, librairie, etc.) ;

- Un système de prise de commandes (internes et externes) ;

- La gestion du parc informatique (distribution d'applications, etc.).

Les seules limites sont le temps et l'imagination.

Des résultats ?

Comme tout projet, l'implantation d'un intranet n'est pas sans risque. Les utilisateurs peuvent ne pas participer. Le choix des technologies peut occasionner un impact néfaste. C'est pourquoi il faut bien identifier les risques avant de se lancer dans l'aventure.

Mais les résultats peuvent être également spectaculaires : économies en temps et en argent, productivité accrue, décisions plus informées, partage et collaboration au sein des employés, personnel plus en mesure de participer au fonctionnement de l'entreprise, meilleure communication facilitant l'apprentissage, et même, meilleure qualité de vie au travail.

La question n'est donc plus de savoir si vous devriez implanter un réseau intranet, mais plutôt quand allez-vous le faire ?

Comment partager vos signets ?

Un signet se crée chaque fois qu'on demande à son fureteur d'enregistrer l'adresse d'un site. Netscape les baptise Signets («Bookmarks»); Internet Explorer préfère les nommer Favoris. Consignée dans «bookmark.htm», la liste de signets peut être exportée vers d'autres applications ou d'autres usagers.

Mais où sont-ils ?

Il y a une manière simple de trouver les fichiers de signets accumulés. Elle consiste à rechercher sur votre disque rigide tous les fichiers contenant «bookmark». Vous obtiendrez sans doute, selon le nombre de fureteurs utilisés, quelques répertoires où se cachent des fichiers de signets.

Mais c'est une page Web !

Lorsque vous aurez localisé un fichier «bookmark.htm», notez-en l'adresse. Ouvrez ensuite votre fureteur et, sans être branché à Internet, entrez l'adresse du fichier «bookmark.htm». Bingo ! Vos signets s'affichent sous la forme d'une page Web dont la mise en pages respecte les catégories de dossiers que vous avez créées lors de l'édition de vos signets. Vous pouvez envoyer des exemplaires de ce fichier par courrier électronique ou vous en servir dans votre site comme page de liens. Dans le premier cas, prenez soin de toujours renommer ce fichier, autrement il pourrait, avec son nom original, être confondu par l'ordinateur du destinataire, qui se verrait perdre ses propres signets au profit des vôtres. Source : «Branchez-vous», No 15, septembre 1998, p. 26

DUMOULIN GRANBY,

une entreprise au service du client!



L'acquisition et l'utilisation des produits et services électroniques et informatiques sont rendus simples et agréables grâce à Dumoulin!

Fondée il y a plus de 50 ans, cette entreprise québécoise se donne comme mission d'être de plus en plus l'entreprise préférée des consommateurs avisés qui veulent faire des choix éclairés et des investissements valables.

Fondamentalement, la compagnie a toujours misé sur le respect et le dévouement envers le client. «Un client qui s'adresse à nous ne nous dérange pas; il s'est déplacé pour venir nous rencontrer et s'enquérir de nos conseils, de nos produits et de notre service. C'est donc à nous de lui démontrer qu'il s'est adressé au bon endroit.» Pour Dumoulin, le client est très important et il doit s'en rendre compte. C'est donc par leur gentillesse et leur souci de bien informer qu'ils transmettent le message. Autant il est important de bien servir le client, autant Dumoulin s'assure d'être bien organisée afin de livrer la marchandise.

Ce qui nous amène à vous parler de Dumoulin, succursale de Granby. Tout a commencé en 1970 avec le magasin bien connu sous le nom de Meubles Gémo Inc. C'est en mai 1997 que Meubles Gémo Inc. devient parte-

naire avec Groupe Dumoulin, profitant ainsi de l'expertise du groupe et de son pouvoir d'achat. Ils offrent maintenant aux consommateurs une gamme complète de produits pour la maison, tels



que meubles, électroménagers, matelas, accessoires, peinture, service de décoration, et bien sûr, les équipements élec-

troniques et informatiques. Du côté informatique, nous retrouvons la vente d'équipement et accessoires, la vente de logiciels et le service technique, tous réputés pour leur grande qualité. Que ce soit pour un ordinateur personnel pour la maison ou pour les travailleurs autonomes, les professionnels ou les P.M.E., vous trouverez exactement l'appareil répondant à vos besoins, accompagné de bons conseils fournis par un personnel hautement qualifié.

Avec maintenant plus de 10 employés, Dumoulin Granby est prêt à vous servir. Allez les rencontrer, vous ne serez pas déçus!

Dumoulin Granby
OPÉRÉ PAR MEUBLES GÉMO INC.
Électronique • Informatique

633, Dufferin, Granby • 372-7732

PUBLI-REPORTAGE

LA VOIX DE L'EST - CAHIER PUBLI-REPORTAGE - JEUDI 24 SEPTEMBRE 1998 - PAGE 15A

Branché sur l'informatique

Micor™
2000

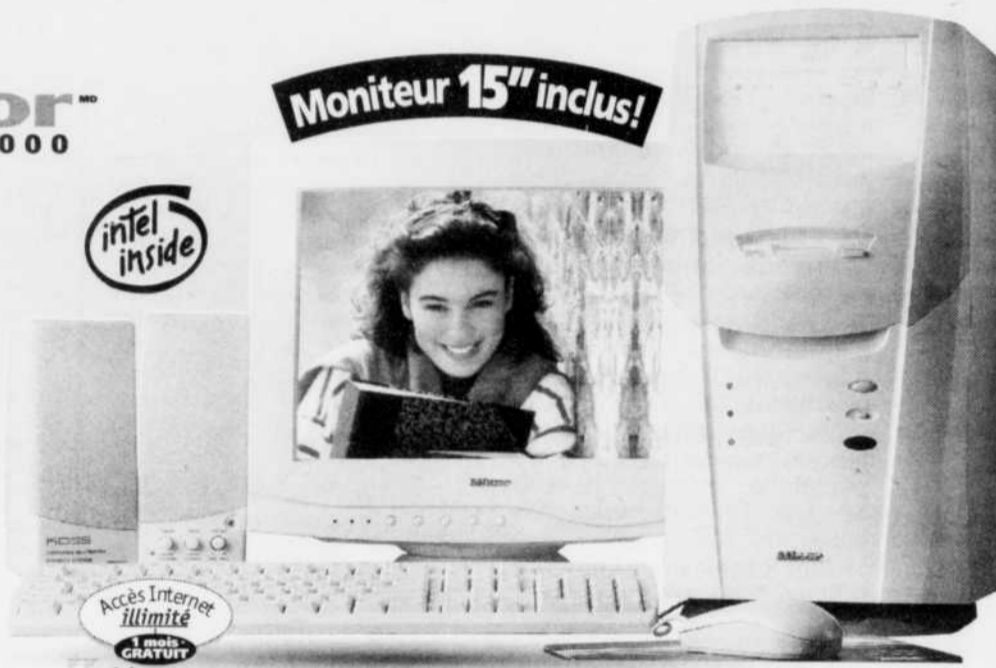


Inclus!

- Carte vidéo 4Mo ("AGP")
- Carte de son compatible Sound Blaster
- Haut-parleurs KOSS haute performance
- Clavier, souris et tapis



Moniteur 15" inclus!



Vidéotron * Avec abonnement

pentium II
PROCESSEUR
300 MMX

Disque rigide 4.3 Go	Mémoire 32 Mo
Lecteur CD 32X max	Fax/modem 56k V.90

1898\$

ou **36X**
64,41\$
PAR MOIS

TOSHIBA
Satellite

Écran
couleur
12.1"



pentium
PROCESSEUR
266 MMX

Disque rigide 4.0 Go	Mémoire 32 Mo
Lecteur CD 20X max	

2499\$

ou **36X**
84,80\$
PAR MOIS

LEXMARK™ Imprimante couleur
à jet d'encre

- Résolution 600 x 600 ppp
- 3,5 pages à la minute en noir



149\$*

*Après remise postale du fabricant

ARTEC™ Numériseur

- Résolution optique de 300 x 600 ppp jusqu'à 4800 ppp
- Mode 30 bits



129\$



COREL™ Suite Word Perfect 8

- Avec logiciel Dragon Naturally Speaking de reconnaissance de la voix
- Tableur Quattro 4
- Présentations et plus • Mise à jour

129\$



AIR COMBAT

8 meilleurs titres de simulation de vol et de combats aériens

39.99\$

† Financement de 36 mois basé sur un taux d'intérêt de 13.5% composé mensuellement. Sur approbation de crédit. Taxes en sus. Détails en magasin. Les illustrations peuvent différer. Offre pour un temps limité.

agent autorisé
Bell Mobilité™

PROPRIÉTAIRE À GRANBY: MEUBLES GÉMO INC.
633, rue Dufferin, Granby
372-7732

Dumoulin

Toujours branché sur l'électronique et l'informatique