



Le troisième anniversaire de votre lettre de diffusion annonce (déjà) l'arrivée d'une nouvelle année. En ces temps de crise, nous espérons que l'année 2009 commencera sous les meilleurs auspices. Nous vous souhaitons de passer de très joyeuses fêtes de fin d'année.

Les animateurs CEMI,
Valérie MALZAC et Arnaud PRUNET



ACTUALITÉS

Morro, le projet d'antivirus gratuit de Microsoft :

L'éditeur a annoncé la mort de sa suite de sécurité payante Windows Live OneCare. Un remplaçant, gratuit, prendra la relève début juillet 2009. Son nom de code : Morro. Cette solution sera, à l'inverse de son aînée, distribuée en ligne et totalement gratuitement. Elle inclura un antivirus et un antispyware.

La souris a 40 ans :

C'est le 09 décembre 1968, qu'a eu lieu la première démonstration publique d'un périphérique appelé souris. Le premier prototype disposait de deux roues afin de capturer les mouvements verticaux et horizontaux. La souris à boule est arrivée en 1972. Il est intéressant de noter que malgré les avancées technologiques et l'arrivée des souris optiques et laser, le fonctionnement de la souris n'a pas bougé durant toutes ces années.



AGENDA

Les stages informatiques du Centre Multimédia et Internet (CEMI) :

- Mon entreprise sur le Web : la bonne stratégie : 12 et 19 janvier 2009 (09h00 - 17h00)
- Devis et factures informatisés : 22 et 29 janvier (09h00 - 17h00)
- Les principes de création d'un site Web : 26 janvier et 02 février 2009 (09h00 - 17h00)

Les sessions du Passeport pour l'Economie Numérique au CEMI :

- De la création à l'exploitation de l'entreprise : 12 janvier 2009 (10h00 - 15h30)
- B-A BA de l'informatique : 14 janvier 2009 (14h00 - 17h00)
- Informatiser ma gestion d'entreprise : 28 janvier 2009 (14h00 - 17h00)



L'ASTUCE DU MOIS

Utiliser la fonctionnalité « Ouvrir et réparer » de Word :

Il peut arriver, suite à une mauvaise fermeture de Microsoft Word par exemple, qu'un document soit endommagé et donc qu'il refuse de s'ouvrir correctement. Pour pouvoir corriger ce problème, vous pouvez forcer Word à utiliser la fonctionnalité « Ouvrir et réparer »

Pour cela, démarrez Word, puis allez dans le menu « Fichier » « Ouvrir ». Choisir le document qui pose problème et avant de cliquer sur le bouton « Ouvrir », cliquer sur la flèche vers le bas de ce bouton afin de sélectionner plutôt la fonctionnalité « Ouvrir et réparer ».

Dans de nombreux cas, cela suffit à ouvrir le document tel qu'il était avant l'apparition du problème, à le modifier et à l'enregistrer alors dans de bonnes conditions.



LE LOGICIEL DU MOIS

Gérer votre temps et organisez vous :

La nouvelle année, c'est l'occasion de prendre de bonnes résolutions, et cela dans tous les domaines. Alors pourquoi ne pas décider pour 2009 d'essayer de mieux s'organiser et d'utiliser les ressources de logiciels permettant de gérer son temps.

Cela commence tout simplement par l'éphéméride qui passe de papier à informatique grâce au logiciel ephy (<http://www.01net.com/telecharger/windows/Bureautique/agenda/fiches/5197.html?tg>) entièrement réalisé en images de synthèse et qui vous permettra de gérer tous vos rendez-vous.

Pour quelque chose de plus complet, XTRA 2009 (<http://www.logitheque.com/fiche.asp?l=12134&L=Calendrier+Xtra+2009>) est un calendrier informatique pratique et décoratif qui s'intègre dans votre bureau. Il est personnalisable pour lister, programmer, rappeler les tâches et avoir en permanence un calendrier sous la main.

Enfin, il existe des logiciels relativement complets permettant de gérer des plannings. Parmi eux, Planning V1.1 (<http://www.toocharger.com/fiches/logiciels/planning/34839.htm>) est un planning à usage général programmable par l'utilisateur. Les tâches et les couleurs sont paramétrables au choix ainsi que l'affichage du planning (de 1 à 3 mois). Très facile d'utilisation avec son aide en ligne, vous pouvez aussi utiliser Planning en réseau en plaçant le dossier "WD Planning" sur un serveur, et faire un lien des postes de travail vers le fichier "planning.exe" du dossier qui se trouve sur le serveur.



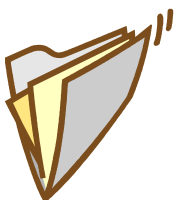
LE SITE INTERNET DU MOIS

Tout savoir sur le nouveau statut de l'auto entrepreneur :

La Loi de modernisation de l'économie n° 2008-776 du 4 août 2008, Titre 1 chapitre I instaure le statut de l'entrepreneur individuel communément appelé auto entrepreneur. Ce régime sera disponible à partir du 1er janvier 2009.

Il s'adresse en particulier aux personnes qui ne veulent pas nécessairement créer une société commerciale pour exercer leur nouvelle activité et souhaitent pouvoir débiter ou arrêter facilement leur activité indépendante. Les charges sociales et fiscales, par exemple, seront payées par un prélèvement libératoire mensuellement ou trimestriellement calculé sur le chiffre d'affaires.

Pour plus d'explications, vous pouvez vous rendre sur le site <http://www.lautoentrepreneur.fr>.



LE DOSSIER DU MOIS :

Quelle durée de vie pour ses sauvegardes ? :

Les fins d'années sont synonymes, la plupart du temps, de rangement et d'archivage des données professionnelles (exercice comptable, devis et factures de l'années...) ou personnelles (photos, musiques, films...).

Avec les CD et les DVD, le disque optique inscriptible et réinscriptible est aujourd'hui le support le plus pratique, le plus économique et le plus universel pour sauvegarder ses documents, ses musiques, ses vidéos ainsi que ses photographies numériques.

Au début des CD et DVD vierges, les fabricants ont tous annoncé pour ce support une durée de vie d'une centaine d'années. Les petites galettes devenaient le support de stockage idéal : pas chères, lisibles partout et quasiment inaltérables. Parfait pour conserver tous vos souvenirs pour de longues années.

Or aujourd'hui, on sait qu'un CD ou DVD gravé ne durera jamais 100 ans et que cela n'était que des arguments marketing.

Mais combien de temps dure vraiment un CD ou DVD ?

Des études menées il y a quelque temps ont démontré que la durée de vie des CD et DVD gravés n'était pas supérieure à 10 ans, suivant la qualité du média.

La longévité des CD/DVD gravés dépend du type du média ainsi que de sa condition d'utilisation. Voici une estimation de la durée de vie d'un CD/DVD suivant le type du substrat utilisé dans la couche où sont gravées les données :

- Substrat bleuté : 5 à 7 ans
- Substrat à base d'argent : 6 à 8 ans
- Substrat à base d'or : 8 à 10 ans

Les CD/DVD gravés ne dureront jamais aussi longtemps que les CD/DVD pressés du commerce, la faute à la couche organique des CD/DVD vierges qui a tendance à s'altérer plus vite avec le temps.

Pour vos données importantes, préférez donc des médias vierges avec un substrat à base d'or.

Chambre de Métiers et de l'Artisanat de la Lozère
2 boulevard du Soubeyran BP 90
48003 MENDE CEDEX

Tél : 04 66 49 12 66 fax : 04 66 49 19 15
info@cma-lozere.fr www.cma-lozere.fr

Si avec les premiers graveurs de CD, la vitesse de gravure pouvait influencer la qualité de la gravure et donc la durée de vie des CD, cela n'est plus le cas avec les graveurs actuels. Que vous graviez votre CD en 52x ou en 4x, sa durée de vie sera exactement la même.

Vous pouvez optimiser la durée de vie de vos CD/DVD gravés en suivant ces quelques recommandations :

- Conservez vos médias dans une boîte, à l'abri de l'air, d'une source de chaleur et de la lumière.
- Utilisez un feutre spécial CD/DVD pour écrire sur vos disques.
- Ne posez pas vos doigts sur la surface gravée. L'acidité de vos doigts peut attaquer la couche de protection et rendre vos disques illisibles.

Enfin, pour éviter la perte de vos données, nous vous conseillons :

- En plus de stocker vos données sur CD ou DVD, gardez-en une copie sur un disque dur externe.
- Faites une nouvelle copie de vos CD et DVD importants tous les 5 ans.



LA DEFINITION DU MOIS :

Périphérique : Equipement distinct de l'unité centrale de base venant la compléter pour en accroître les capacités ou les fonctions. Sont considérés comme périphériques tous les éléments rajoutés à l'unité centrale, qu'ils soient internes (barrettes de mémoire, carte de ports USB supplémentaires, autres ports...) ou externes (écran, clavier, souris, scanner, imprimante, appareil photos, lecteur de support mémoire...).