

# Glossaire

## En résumé !

Finalement, l'informatique, c'est vachement simple ! Sauf que les mots à connotation anglo-saxonne le sont beaucoup moins.

Alors, nous, on a pensé à vous. On vous dit tout. Car on a rien à vous cacher. Notre objectif est que ça vous plaise... Et que vous nous achetiez nos bouquins.

## A

**Autoextractible** Fichier programme contenant un ensemble de fichiers. Un double clic dessus permet d'extraire les fichiers qu'il contient.

## B

**Billophile** Adeptes de la philosophie de Bill Gates (le président fondateur de Microsoft).

**BPS** Bits per second. Nombre de bits transmis ou reçus par seconde.

## C

**Cache** Zone mémoire (mémoire vive ou disque dur) où sont stockés les informations auxquelles on a souvent accès. Le cache permet un rapide accès aux données qui y sont stockées.

**CDRom** Compact Disc Read Only Memory. Disque compact informatique sur lequel les données sont inscrites une fois pour toute sous forme numérique. On ne peut ni supprimer ni réécrire dessus.

## D

**DNS** Domain Name Server. Serveur permettant la translation entre un nom et une adresse IP.

## F

**Favoris** Dossiers où sont stockés vos sites Web préférés, pour vous éviter d'avoir à resaisir l'adresse ou URL à chacune de vos visites

**Fichier joint** Fichier (texte, image, programme) qui est lié à un courrier et qui sera envoyé en même temps

**Firme de Redmond** Ville aux Etats-Unis où est basée la firme Microsoft.

**Forums** Groupe de discussion. On parle aussi de news (in english in the text).

**FTP** File Transfert Protocol. Norme pour le transfert des fichiers informatiques sur les réseaux TCP/IP.

## G

Go                    Abréviation de Giga octet. 1 Go = 1024 Mo

## H

HTML                Hyper Text Markup Protocol. Langage de description des pages Web diffusées sur Internet.

Hz                    Unité de mesure de la fréquence. Abréviation de Hertz. Un hertz correspond à une impulsion ou changement d'état, par seconde

## M

MHz                  Abréviation de Mégahertz (million de hertz par seconde)

Mo                    Abréviation de Méga octet : 1 Mo = 1024 x 1024 octets, un octet étant équivalent à 8 bits. Le bit est la plus petite unité de mesure des informations en informatique, 1 bit est une valeur binaire ayant pour valeur 0 ou 1 (ouvert ou fermé).

Modem                Modulateur / Démodulateur. Convertit les données numériques en signal analogique et vice versa.

Multimedia           Ensemble de technologies qui permet de lire ou de visualiser des media de différents types (sons, images, texte, vidéo)

## N

News                  Nom anglais des forums de discussion (en français dans le texte).

NNTP                 Network News Transfert Protocol. Norme pour le transfert des news sur le réseau.

Numéris               Réseau de télécommunication numérique mis en place par France Telecom.

## P

POP                   Post Office Protocol. Norme pour la relève du courrier électronique.

Pouce                 Unité de mesure anglo-saxonne : 1 pouce = 2,54 cm

## R

**RAM** Random Access Memory. Mémoire à accès libre comme la mémoire vive de votre ordinateur. Elle a besoin d'être alimentée électriquement pour conserver les données.

## S

**Signets** Equivalent dans Netscape Communicator des favoris de Microsoft Internet Explorer

**SMTP** Simple Mail Transfert Protocol. Norme de transfert des messages-textes sur internet

## T

**TCP/IP** Transfert Control Protocol / Internet Protocol. Norme de contrôle pour le transfert de données / norme pour le format de données transitant par Internet.

**Téléchargement** Action par laquelle vous rapatriez les données du site consulté vers le disque dur ou tout autre support magnétique ou magnéto-optique de votre ordinateur.

## U

**URL** Uniform Resource Locator. Adresse électronique d'un site Web

## V

**V90** Norme unifiant les deux normes (X2 et Kflex) , permettant une vitesse de communication de 56000 bps du prestataire à chez vous et une vitesse de communication de 33600 bps de chez vous au prestataire.