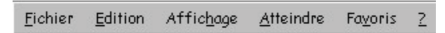
Petit lexique pour les débutants en informatique

<u>Application</u>: Synonyme de logiciel ou programme.

<u>Barre de menu</u>: Le plus souvent située en haut de l'écran, elle liste les commandes disponibles dans une fenêtre.



<u>Barre des tâches</u> : Elle est située par défaut en bas du bureau et comprend le bouton « Démarrer ».



<u>Barre d'outils</u>: Généralement située dans la partie supérieure d'un logiciel, elle comporte des icônes sur lesquelles on peut cliquer pour exécuter certaines commandes (exemple ci-dessous, dans Internet Explorer).



<u>Bureau</u>: Représente le fond de l'interface graphique de votre écran, sur lequel se trouvent des icônes et la barre des tâches, après le lancement de Windows.



<u>Captures d'écran</u>: Permet de créer une « image copie » de tout ce qui est affiché à l'écran à un instant T (Touche « imp écran » à droite de la touche F12). Il suffit ensuite de copier cette image dan un logiciel de traitement d'images par exemple et de l'enregistrer. L'image du « bureau » a été réalisée avec une capture d'écran.

<u>Chemin d'accès</u>: Arborescence à suivre pour que le système retrouve un fichier. <u>Exemple</u>: « C:\Program Files\XnView » signifie qu'il faut se rendre sur le disque « C », dans le dossier nommé « Program Files », puis dans le sous-dossier nommé « XnView ». <u>Coller</u>: Déposer le contenu du presse-papiers à l'emplacement choisi.

<u>Copier</u>: Copier le contenu du texte ou des objets sélectionnés pour les stocker dans le presse-papiers.

<u>Couper</u>: Supprimer le contenu du texte ou des objets sélectionnés pour les stocker dans le presse-papiers.

<u>Défragmenter</u>: Opération destinée à regrouper les fichiers sur le disque dur pour en optimiser l'accès et améliorer les performances de votre ordinateur.

<u>Disque dur</u>: Support de stockage principal de votre ordinateur, c'est sur celui-ci que sont stockés vos programmes et vos données personnelles.

<u>Dossier</u>: Regroupement de plusieurs fichiers. Les dossiers permettent de classer des fichiers. Ils peuvent également contenir des sous-dossiers.

<u>Enregistrer</u>: Inscrire des données dans un fichier sur un support de stockage.

Explorateur Windows : Permet de visualiser ce que contient l'ordinateur.

<u>Extension</u>: Désigne les lettres qui suivent le point après le nom du fichier, par exemple: .doc, .jpg, .mp3 ... L'extension définit entre autres la nature du fichier (texte, image, son ...).

<u>Fenêtre</u>: Une fenêtre est une zone interactive dans laquelle les informations sont affichées, elle peut être déplacée et redimensionnée.

Fichiers : Ensemble d'instructions ou de données.

<u>Format</u>: Pour un fichier, c'est la façon dont les données qu'il contient sont codées.

<u>I cône</u>: Sur un écran, symbole graphique qui représente une fonction ou une application logicielle particulière que l'on peut sélectionner et activer au moyen d'un dispositif tel qu'une souris.



Logiciel: Ensemble d'instructions indiquant à l'ordinateur ce qu'il doit faire.

<u>Menu contextuel</u>: Menu dont le contenu dépend de l'élément au-dessus duquel se trouve le curseur de la souris. On l'obtient avec le clic du bouton droit de la souris ou avec la combinaison de touches Maj + F10.



<u>Presse-Papiers</u>: Stockage d'informations provisoire permettant l'exécution d'opérations de copier/coller ou couper/coller.

<u>Raccourci</u>: Un raccourci est représenté par une icône permettant d'accéder rapidement à un fichier ou un dossier. En général, une petite flèche noire présente sur l'icône du raccourci permet de différencier celle-ci de l'icône du dossier ou du fichier vers lequel il pointe.

<u>Sauvegarder</u>: Sauvegarde de données d'un support sur un autre (disque dur, Cdrom, disquette, clé USB ...)

<u>Sélectionner</u>: Choisir un ou plusieurs dossiers, un fichier ou un groupe de fichiers. Dans une fichier, de traitement de texte par exemple, cela peut représenter le choix d'une lettre, d'un mot, d'une ou plusieurs lignes ...

<u>Système d'exploitation</u>: Programme fondamental permettant grâce à une interface conviviale, la gestion des différents éléments matériels de l'ordinateur et l'utilisation des logiciels. Les plus connus sont : Windows, Mas OS, Linux.

<u>Téléchargement</u>: Récupération de données situées sur un ordinateur distant.