

LEXIQUE INFORMATIQUE

Adresse	Emplacement d'un fichier. Ce terme est souvent utilisé dans le cadre d'un réseau, où il peut désigner le point d'accès d'une machine. En dehors de ce contexte, on parle plutôt de chemin (chemin complet).
Aide	Fonction présente dans la plupart des logiciels. On y accède généralement par un menu appelé ? ou Aide, ou encore en utilisant la touche F1. L'aide du système d'exploitation Windows se trouve dans le menu Démarrer.
Alignement	Disposition des débuts et fins de lignes d'un texte par rapport aux marges de la page.
Annexe	(<i>attachment</i>): Synonyme de pièce jointe ou fichier joint. Fichier envoyé en même temps qu'un message électronique.
Annuler	Fonction présente dans la plupart de logiciels et permettant d'annuler la dernière opération réalisée au sein même de ce logiciel. On y accède généralement par le menu Edition ou par un bouton portant une flèche ronde orientée à gauche. Certains logiciels permettent d'annuler ainsi plusieurs opérations.
Barre d'état	Au bas d'une fenêtre d'application peut se trouver une barre d'état, contenant le plus souvent sur une ligne des informations sur le traitement que vous êtes en train d'effectuer: numéro de page au sein d'un document de texte, coordonnées du pixel au cours d'un traitement d'image, ...
Barre de titre	(<i>caption</i>) Au haut d'une fenêtre d'application peut se trouver une barre de titre, contenant le plus souvent le nom du logiciel ou celui du document. La barre de titre peut aussi contenir des cases permettant de réduire, agrandir ou fermer la fenêtre d'application.
Barre des tâches	Barre se trouvant au bas du bureau. Elle contient le bouton démarrer, l'heure, et, entre les deux, les tâches en cours d'utilisation. Parfois, une tâche à l'arrêt peut subsister dans la barre des tâches à l'état de bouton carré.
BIOS	<i>Basic Input Output System</i> . Le BIOS est l'embryon de système d'exploitation qui subsiste dans l'unité centrale de traitement, même lorsque l'ordinateur est éteint.
Bit	(<i>binary digit</i>): Il s'agit de la plus petite quantité d'information numérisée. Elle ne peut prendre que 2 valeurs: 0 et 1.

Bloc-notes	Logiciel de traitement de texte qui ne code que les caractères et le passage à la ligne, ce qui exclut toute autre mise en forme. Son emploi en est d'autant plus simple.
Boîte de dialogue	Fenêtre contenant des éléments sur lequel l'utilisateur peut ou doit agir, tels que zone de saisie de texte, bouton OK, Annuler,...
Bouton	Élément d'apparence le plus souvent rectangulaire. Le simple-clic sur un bouton provoque l'événement prévu par le concepteur du logiciel.
Boutons – radios	Petits disques le plus souvent groupés l'un au dessus de l'autre. Le simple-clic dans un bouton-radio y fait apparaître un point. Au sein d'un groupe, un seul bouton-radio peut être pointé.
Bureau	Ecran apparaissant après le chargement du système d'exploitation en mémoire centrale. On y trouve le bouton Démarrer, le Poste de travail, ...
Capacité	Quantité d'information qu'un support peut contenir.
Case de fermeture	Case se trouvant dans la barre de titre. Son simple-clic provoque la fermeture de la fenêtre.
Case de réduction	Case se trouvant dans la barre de titre. Son simple-clic provoque le passage de la fenêtre dans la barre des tâches, d'où elle peut être réagrandie.
Chemin complet	Succession des dossiers qu'il faut ouvrir pour accéder à un document. Le point de départ de cette liste est soit le bureau, soit le répertoire racine du disque dur, soit l'URL.
Client	Logiciel capable de dialoguer avec un serveur se trouvant sur une autre machine au sein d'un réseau.
Cliquer	appuyer brièvement sur un bouton de la souris. Lorsque le bouton n'est pas précisé, il s'agit du bouton gauche.
Coller	Opération qui consiste à insérer le contenu du presse-papiers à la position courante. Lors d'un couper-coller, la sélection est ensuite effacée de son emplacement initial.
Contour	Nom donné au bord d'une fenêtre. Lorsque le contour est épais, il est possible de redimensionner la fenêtre.
Copier	Opération qui consiste à transférer la sélection dans le presse-papiers.

Couches	Type de conception d'un logiciel ou d'un ensemble de logiciels ou chaque partie contient les fonctions primitives de la partie directement supérieure.
Couper	Opération qui consiste à transférer la sélection dans le presse-papiers.
Démarrer	Bouton Windows se trouvant en bas du bureau, dans la barre des tâches. Il donne accès à la plupart des programmes, à l'aide, ...
Déplacement de la souris	Opération qui consiste à déplacer la souris en la maintenant en contact avec une surface lisse.
Document	Fichier destiné à être traité par un logiciel. Un document est un fichier de données.
Données	(<i>data</i>): Informations qu'un programme va traiter.
Dossier	Synonyme de répertoire. Un dossier contient des fichiers ou d'autres dossiers
Double-cliquer	Opération qui consiste à appuyer deux fois consécutivement sur un bouton de la souris. A ne pas confondre avec cliquer 2 fois, qui consiste à appuyer deux fois sur un bouton de la souris.
DVD	Disque numérique polyvalent (<i>Digital Versatile Disk</i>). Suivant la norme industrielle, un DVD a une capacité de 17G (double face, double densité). Un DVD de salon a une capacité de 4,3G environ (simple face, simple densité).
Enregistrer	Recopier un document de la mémoire centrale sur un support périphérique tel que le disque dur. Si ce document existait déjà (même nom et même emplacement) sur ce support, l'ancienne version est écrasée par la nouvelle.
Enregistrer sous	Copier un document de la mémoire centrale sur un support périphérique tel que le disque dur. Le nom et l'emplacement du document sont demandés.
Explorateur	Logiciel faisant partie du système d'exploitation et permettant de visualiser et de traiter les fichiers du système.
Extension	Fin du nom d'un fichier, située après le dernier point du nom de ce fichier. L'extension indique la manière dont le fichier a été codé. Pour voir l'extension d'un fichier, il est parfois nécessaire de modifier l'affichage.
Fenêtre	Objet rectangulaire affiché à l'écran. une fenêtre peut contenir une multitude d'éléments.

Fenêtre d'application	Fenêtre dans laquelle se déroule un programme.
Fermer	Opération consistant à effacer un logiciel de la mémoire centrale. Les données qu'il traitait sont également effacées.
Fichier	Ensemble organisé de données de même nature.
FTP	Transfert de fichiers sur un réseau. Le téléchargement est le transfert de fichiers vers votre machine (<i>download</i>) et le téléportage est l'inverse (<i>upload</i>).
Glisser	Maintenir un bouton de la souris enfoncé et déplacer la souris. L'opération se termine lorsque l'utilisateur relâche le bouton.
Html	<i>Hypertext Markup Language</i> , codage utilisé pour des fichiers disponibles sur internet.
Hyperliens	(aussi appelés liens hypertextes) Zones sensibles à la souris. Un simple-clic provoque l'affichage d'une autre information.
Information	Élément de connaissance susceptible d'être représenté à l'aide de conventions pour être conservé, traité ou communiqué.
Informatique	Science du traitement rationnel, notamment par machines automatiques, de l'information considérée comme le support des connaissances humaines et des communications
Internet	Ensemble de services offrant la possibilité à l'information de circuler à l'échelle de la planète.
Item	Élément d'un menu ou plus généralement d'une liste d'informations. Cliquer sur un item provoque l'événement prévu par le concepteur.
LINUX	Nom d'un système d'exploitation
Liste déroulante	Synonyme de menu
Logiciel	Synonyme de programme
Mémoire centrale	(RAM) Composant matériel de l'ordinateur chargé de la conservation temporaire des informations à traiter. L'unité centrale traite exclusivement les informations qui se trouvent en mémoire centrale.
Menu	Zone rectangulaire apparaissant lorsque l'utilisateur clique sur un mot figurant dans une barre de menus ou déplace la souris sur un item de menu. Chaque ligne d'un menu contient un item.

Microprocesseur	Composant matériel réalisant tous les traitements de l'information dans l'unité centrale.
Moteur de recherche	Site offrant un service de recherche d'information sur internet.
Numérisation	La numérisation consiste à convertir l'information en une suite de 0 et de 1. L'ordinateur traite l'information numérisée, exclusivement.
Octet	Ensemble ordonné de 8 bits. Un octet permet de coder 256 valeurs.
OK	Bouton permettant de fermer une boîte de dialogue en validant les paramètres choisis.
OpenOffice	Suite bureautique gratuite comprenant traitement de texte, tableur, gestionnaire de base de donnée, ...
Ouvrir	Copier un document d'un support périphérique, par exemple un disque dur, en mémoire centrale.
Paint	Logiciel de création et de traitement d'images. Paint travaille au niveau du pixel. Parfois aussi appelé Paintbrush.
Paragraphes	Notion codée dans certains logiciels de traitement de texte. Dans ce cas, le passage à la ligne se fait automatiquement.
Périphérique	Composant matériel pouvant fournir de l'information à l'unité centrale de traitement ou capable de recevoir de l'information de l'unité centrale de traitement.
Pilote de périphérique	Partie du système d'exploitation dédiée au transfert de l'information entre un périphérique donné et la mémoire centrale.
Pixel	<i>(Picture element)</i> : Plus petite quantité d'information qui peut être affichée à l'écran. On parle aussi de point d'image. Les pixels sont répartis en colonnes et en lignes.
Point d'insertion	Barre verticale clignotante qui indique l'endroit où le prochain caractère tapé au clavier sera inséré.
POP	<i>(Post Office Protocol)</i> : service permettant la réception de courrier électronique, de type poste restante.
Poste de travail	Dossier se trouvant sur le bureau Windows et permettant l'accès au système de fichiers.

Presse-papiers	Partie du système d'exploitation destinée à contenir temporairement de l'information. L'information y arrive par l'opération copier ou couper. Il est possible de l'insérer à l'endroit voulu par l'opération coller.
Processus	Programme en cours d'exécution. Il peut s'agir d'une tâche ou d'un programme du système d'exploitation.
Raccourci clavier	<i>(accelerator)</i> Touche ou combinaison de touches activant une commande donnée. Un raccourci clavier évite d'utiliser la souris.
Sauvegarder	<i>(backup)</i> Faire des copies des dossiers et fichiers, jugés essentiels, sur un support différent. Ces fichiers pourront être récupérés en cas de problème avec l'original.
Serveur	Logiciel offrant un service à des logiciels appelés clients et situés sur d'autres machines, en réseau.
Supports	Composant matériel destiné à contenir de l'information. Exemples: CDRom, disque dur, disquette, ...
Système de fichiers	Organisation dans laquelle chaque fichier fait partie d'un dossier. Un dossier contient tous les fichiers et est appelé répertoire racine. Lorsqu'un nouveau support est installé, il faut y définir un système de fichiers et un répertoire racine.
Système d'exploitation	Logiciel chargé de tous les transferts d'information entre les périphériques et l'unité centrale de traitement. En général, les systèmes d'exploitation offrent une interface graphique avec fenêtres.
Tableau	Structure de données dans laquelle les données sont en vis-à-vis. Un tableau comporte des lignes et des colonnes.
Tâche	Logiciel en cours d'exécution, à la demande de l'utilisateur.
Unité	Du point de vue de l'utilisateur, une unité est un dossier. Il s'agit souvent d'un support ou d'une fraction importante d'un support. En terminologie UNIX (Linux) on parle de point de montage.
Unité centrale	<i>(CPU)</i> Composant matériel de l'ordinateur chargé du traitement de l'information. ce traitement est effectué par un programme qui se trouve en mémoire centrale.
URL	<i>(Uniform Resource Location):</i> Façon de représenter un emplacement sur internet. Cet emplacement (ou adresse) lui-même.
WINDOWS	Nom d'un système d'exploitation

Word	Nom d'un logiciel de traitement de texte.
WordPad	Nom d'un logiciel de traitement de texte.
Zone d'édition	Partie d'une boîte de dialogue dans laquelle l'utilisateur est invité à taper un texte à l'aide du clavier. On parle aussi de zone de saisie.

Consignes :

- Centrer le titre et le mettre en petites majuscules de 22 points
- Pour le reste du texte, faire un retrait négatif à 5,5 cm
- Mettre les termes à définir en gras, Arial 12 pt
- Mettre les définitions en Times New Roman 12pt
- Déplacer les 4 premières définitions pour les ranger comme les autres dans l'ordre alphabétique
- Demander un espace avant chaque paragraphe de 12 points
- Autoriser la coupure automatique des mots (Outils > Langue > Coupure des mots ...)
- Faire apparaître les pieds de page et placer la numérotation des pages au centre du bas de chaque page
- Déplacer ces consignes vers la fin de ce document