Le Lexique (part 3)

Lexiques des pièces détachées d'un ordinateur :

- <u>- Carte graphique</u>: Une carte graphique est un composant de la configuration matérielle d'un ordinateur assurant les fonctions de calcul de l'affichage. Il offre une puissance de calcul accrue pour le rendu des jeux vidéo et des logiciels de conception 3D.
- <u>- Memoire ram</u>: La RAM (pour Random Access Memory) est une mémoire vive présente dans tous les ordinateurs. Elle permet de stocker provisoirement des données.
- <u>- La carte mère</u>: La carte mère est le hub d'un PC pour la connectivité et les fonctionnalités.
- <u>- Disque dur :</u> Le disque dur est l'un des principaux composants d'un ordinateur. Son rôle est de stocker des données informatiques
- <u>- SSD</u>: Le SSD est un composent beaucoup plus récent que le Disque dur mais a les mêmes fonctionnalité que celle ci mais en étant plus rapide.
- <u>-Écran:</u> le périphérique d'affichage de l'ordinateur.
- <u>-Alimentation</u>: Le bloc d'alimentation, ou simplement l'alimentation, d'un PC est le matériel informatique l'alimentant.
- <u>-Châssis:</u> Le boîtier (ou châssis) de l'ordinateur est le squelette métallique abritant ses différents composants internes.
- <u>-Carte réseau:</u> La carte réseau d'un ordinateur permet de se connecter à internet et au réseaulocal
- <u>-Carte son:</u> La carte son, également appelée carte audio, gère les entrées et les sorties des sons de l'ordinateur.
- <u>-Haut parleur:</u> Les haut-parleurs sont des transducteurs qui convertissent les ondes électromagnétiques en ondes sonores. Les haut-parleurs reçoivent l'audio contribution depuis un appareil tel qu'un ordinateur ou un récepteur audio.
- <u>-Charnière</u>: Les charnières sont les supports entre le châssis et l'écran qui permet d'ouvrir et de fermer un ordinateur portable
- -<u>Processeur:</u> Un processeur est un composant présent dans de nombreux dispositifs électroniques qui exécute les instructions machine des programmes informatiques.

