





ATELLERS TABLETTE

JE DÉBUTE AVEC MA TABLETTE

I. <u>Généralités</u>

Une tablette est un ordinateur miniaturisé. Il s'agit d'un objet nomade, qui s'utilise sans périphériques (souris, clavier..). Elle est entièrement tactile : elle répond au toucher avec le doigt ou un stylet (selon les modèles).

Il existe différentes tablettes :

- l'iPad (Apple)
- les tablettes Android (Samsung...)
- les tablettes Windows (Microsoft)

Une tablette s'utilise connectée à internet, c'est-à-dire avec le système WI-FI :

- au domicile : celle de la box de votre opérateur (Free, Bouygues, Orange...)
- à l'extérieur : via un hotspot qui propose un accès public gratuit ou payant (gare, aéroport, restaurant, hôtel, médiathèque...)

Le **système d'exploitation** est le « chef d'orchestre » de tout appareil informatique. C'est le logiciel fondamental qui permet à tous les autres logiciels de fonctionner. Les tablettes fonctionnent grâce à différents systèmes d'exploitation : IOS d'Apple, Android, Windows.

Chaque tablette a une mémoire interne, où se situe le système d'exploitation et les programmes.

Certaines tablettes acceptent une carte mémoire amovible : une carte micro SD permettant d'augmenter la capacité de stockage de la tablette.

Pour la mise en route de la tablette, il faut configurer le logiciel et l'associer à un compte mail. Ce dernier permettra de synchroniser la tablette avec un autre appareil connecté (PC, téléphone....).

II. <u>Maîtriser l'écran tactile</u>

- **Toucher** : taper 1 fois (correspond au clic d'une souris sur un PC)
- **Double-toucher** : taper 2 fois de suite au même endroit pour zoomer ou dézoomer une image
- **Ou Ecarter-pincer** : éloigner ou rapprocher les doigts sur l'écran pour exécuter une action (zoom)
- Appui long : pour certaines opérations (ex : sélectionner une icône...)
- **Glisser** : appuyer sur l'écran et sans relâcher la pression, glisser le doigt d'un point à un autre (ex : déplacer une icône)

III. <u>Personnaliser sa tablette</u>

Les tablettes iPad et Android ont des écrans d'accueil quasi similaires, qui sont personnalisables.

- Barre des notifications : située en haut de l'écran à gauche, elle signale un message reçu, une information de dernière minute, une mise à jour à effectuer...
- **Icones d'état** : situées sur la droite de la barre des notifications, elles renseignent sur la réception du Wi-Fi, l'état de charge de la batterie, l'activation du Bluetooth (connexion sans fil)...
- Icône appli : permet d'accéder à toutes les applications installées sur la tablette – une application est l'équivalent d'un programme sur un ordinateur classique
- Barre des favoris : elle reprend les raccourcis des icônes (personnalisable).
- **Widget** : il s'agit d'un petit outil qui permet d'obtenir des informations sur l'actualité, la météo... Il être comparé à un petit « post-it » (personnalisable).
- **Barre de recherche** : elle permet de lancer une recherche sur internet (Google pour Android ; Safari pour iPad).

Il est possible de changer l'orientation de l'écran.

Autour des tablettes se trouvent les connectiques propres à chaque modèle (volume, micro, caméra....)

Tablettes ANDROID

Les boutons situés en bas de la tablette (en fonction des modèles) :



Accueil : permet d'accéder à l'écran d'accueil – renvoie à la page courante Selon les modèles, l'appui long sur ce bouton permet d'activer une opération spéciale. Parfois, il faut appuyer 2 fois sur ce bouton pour accéder rapidement aux applications et aux fonctions les plus utilisées de votre tablette.



Retour : permet de revenir à la page précédente, de fermer un menu, de fermer une fenêtre, de masquer le clavier virtuel...

Tâches : ce bouton donne accès à toutes les applications lancées depuis la dernière mise en marche de la tablette.

Tablettes IPAD

Un bouton d'accueil, en bas au centre. Il permet de revenir à la page d'accueil en tapant une fois et à accéder aux fonctions multitâches en tapant rapidement 2 fois de suite.



Vous trouverez une sélection d'ouvrages à la médiathèque au rayon informatique du pôle documentaire.