

Tablettes et smartphones

(Mise en œuvre et utilisation sous Android)

Objectif:

Depuis quelques années le monde de l'informatique est bousculé par l'avancée que constituent ces nouvelles machines que sont les tablettes tactiles. Les utilisateurs d'informatique le sont encore plus.

Comprendre et s'approprier ces nouveaux outils, pour déterminer leur intérêt, décider de leur emploi, choisir les applications utiles, parfaire leur utilisation, autant d'objectifs que cet atelier vous propose d'atteindre pour jouir au quotidien d'encore plus de liberté.

A qui s'adresse cet atelier ?:

Cet atelier est destiné à ceux qui souhaitent "entrer dans le monde de la mobilité" et à ceux qui ont fait de la "curiosité" un de leur trait de caractère. Il intéressera plus particulièrement les possesseurs d'appareils de ce type qui désirent parfaire leur connaissance et utiliser pleinement les possibilités offertes.

<u>Prérequis</u>: Maîtriser les fondamentaux d'un logiciel d'exploitation (Windows, Androïd, Ios, ...). Avoir des notions sur l'utilisation des réseaux (internet, WiFi, ...). Il est recommandé d'avoir participé au préalable à un atelier d'informatique générale.

Contenu

Après une "révision" sur les techniques mise en œuvre et en utilisant des tablettes et smartphones sous système Androïd, cet atelier propose :

- Mise en service des appareils
- Choix et connexion aux réseaux
- Choix et configuration des protocoles
- Choix et intégration d'applications
- Relation avec l'univers informatique personnel (partage d'informations, synchronisation, ...)
- Intégration dans le Cloud
- Utilisation d'applications majeures.
- ..