

Etre à l'aise avec votre PC, smartphone, tablette



Apprenez à utiliser son smartphone/PC/tablette en toute autonomie et de manière sécurisée

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Comprendre le fonctionnement des nouvelles technologies et maîtriser leur utilisation
- Acquérir les bonnes pratiques, les bons réflexes
- Adopter une démarche préventive
- Analyser un dysfonctionnement pour s'orienter vers une solution efficace

PROGRAMME

1. Comprendre le fonctionnement des réseaux

- Distinguer le rôle des différents serveurs (Messagerie, Web...)
- Appréhender la configuration d'un réseau sous Windows
- Paramétrer une connexion filaire (ADSL, Ethernet, CPL...)
- Paramétrer une connexion sans fil (Wifi, Bluetooth, 3G+/4G/5G...)
- Diffuser du contenu multimédia

2. Se familiariser avec l'internet mobile et le multimédia

- Les différents OS (systèmes d'exploitations) mobiles
- Paramétrer un smartphone, une tablette, un pc pour un accès à internet
- Manipuler des fichiers multimédias: compression, format, conversion
- Partager, sauvegarder et stocker des fichiers en ligne: données, photo, musique, vidéo
- Comprendre le concept du "Cloud"

Durée

21 HEURES

Tarif

1050 €

Pré-requis

Aucun

Profil du stagiaire

tout public

Délai d'accès

2 à 4 semaines selon
financement

Équipe pédagogique

Formateur spécialisé

Moyens pédagogiques et
techniques

-Accueil des stagiaires dans une
salle dédiée à la formation.

-Exposés théoriques

-Etude de cas concrets

-Quiz en salle

Évaluation de la formation

-Feuilles de présence

-Questions orales ou écrites

-Mises en situation

-Formulaires d'évaluation de la
formation.

-Certificat de réalisation de
l'action de formation.



Mise à jour

novembre 2023



Taux de satisfaction de nos
stagiaires (mai 2023 -
novembre 2023)

95%

3. Adopter une démarche responsable

- Respecter les règles: téléchargements, installation de logiciels, copie et utilisation de photos, d'articles de presse...
- Acquérir les bonnes pratiques pour protéger votre ordinateur d'un programme ou un service malveillant: virus, malwares, spam, cookies, pop-up...

4. Trouver une solution en cas de problème

- Analyse du dysfonctionnement avant d'appeler la Hotline
- Diagnostiquer les pannes courantes: démarrage de l'ordinateur, connexion a un réseau, impression, installation ou fonctionnement d'un périphérique...