

# Informatique perfectionnement

## Maîtriser son PC et connaître les risques

Vous connaissez la logique informatique, et comprenez l'essentiel de Windows ? Alors perfectionnez vous avec les applications, apprenez à gérer vos photos, vos fichiers multimédia, à utiliser internet, soyez à l'aise avec la communication et vos boîtes mails et utilisez les outils qui vous simplifieront votre quotidien !

## Objectif

A l'issue de la formation informatique perfectionnement, diverses compétences vous seront transmises, notamment :

- Etre autonome dans vos recherches windows et web
- Apprendre les risques liés à internet et les contrôler
- Créer et organiser ses applications de communication (mails, skype...)
- Gérer, organiser et sauvegarder ses fichiers multimédia (photos, musiques, vidéos...)

## Les pré-requis

La formation initiation à l'informatique ou les connaissances décrites dans cette formation sont requises.

## Public concerné

Toutes personnes ayant les bases et la logique de l'informatique, souhaitant profiter pleinement des fonctionnalités de Windows.

## Validation

Une attestation de fin de stage est délivrée.

Une évaluation pratique & théorique sera réalisée en fin de parcours.

## Les points forts

Formation réalisable à distance,  
en présentiel ou un mix des deux.  
Formation sur mesure et adaptée.  
Devenez autonomes !

## Accessibilité

Pour les personnes  
en situation de handicap,  
Vous pouvez consulter cette page pour vous orienter au mieux.

## Délai d'accès

Il est variable en fonction  
de votre statut et du  
financement de la formation.  
Pour en savoir plus, contactez-nous

## Contenu de la formation

### Les applications *(de 3h à 5h)*

- Que peut-on installer sur un pc ?
- Où gérer ses applications ?
- Comment trouver les applications existantes ?
- Comment savoir quelles applications prennent de la place sur mon pc ?
- Où trouver de nouvelles applications ?

### Le web *(de 3h à 5h)*

- Qu'est-ce qu'Internet ?
- Historique
- Les outils : navigateurs Web, messagerie, autres
- Qu'est-ce qu'une adresse Web (URL) ?
- Qu'est-ce qu'un lien hypertexte ?

- Présentation d'un site Web

### Connaître son navigateur web (de 3h à 5h)

- La barre d'adresse
- Le champ de recherche
- Les boutons standards
- Les favoris
- L'historique
- Les options

### Application et risque venant du web (de 5h à 7h)

- Télécharger un logiciel depuis internet (gratuit ou payant)
- Risques liés au téléchargement
- Prévention lors de l'installation d'une application venant du web
- Savoir la place qu'il reste sur le disque dur avant de vouloir installer des logiciels

### Les outils de communication (de 5h à 7h)

- Qu'est-ce qu'une adresse électronique ?
- Présentation des applications de communication (Messagerie, skype, teamviewer, hangout, zoom...)
- Ecrire un mail
- Lire un message
- Répondre à un mail
- Supprimer un mail
- Classer ses mails
- Gestion des spams
- Apprendre à identifier les mails frauduleux

### Le multimédia (photo, vidéo) (de 5h à 7h)

- Reconnaître les interfaces d'un ordinateur (USB2, USB3, sortie réseau, carte SD)
- Les messages traditionnels lorsque l'on branche un appareil
- Les principaux logiciels pour lire une vidéo ou regarder ses photos
- Récupérer les photos d'un équipement (appareil photo, téléphone)
- Récupérer tout ou partie d'une photo sur Internet
- Partager ses photos sur Internet (solution de type DropBox, Google Drive, ...)
- Poster une vidéo sur Youtube

### Utiliser les équipements mobiles sous Windows (de 5h à 7h)

- Quelques différences entre Android et les équipements Apple (iPhone / iPad)
- Les magasins en ligne (Google Play, AppStore)
- Comment acheter, télécharger et installer une application mobile
- Comment récupérer les photos de son mobile sous Windows ?
- La synchronisation des équipements
- Lire ses mails depuis son mobile