

ATELIERS

INITIATION INFORMATIQUE

Niveau 1

- Comprendre l'architecture d'un ordinateur
- Le clavier et la souris
- Gérer ses dossiers et ses fichiers
- Apprendre à naviguer sur internet
- Initiation au traitement de texte
- La boîte mail et ses fonctions
-

8 SÉANCES
DE 2H

Niveau
Débutant
Gratuit

➔ Début des cours : 4 février 2025

9h30 - 11h30 ou 14h-16h

la **Magic**
Centre Social

Salle des associations à Broût-Vernet

Inscription obligatoire

Renseignements 04 70 58 20 68

Parcours du débutant : Niveau 1

Ordinateur

- Un ordinateur c'est quoi ?
- Les périphériques de l'ordinateur

Souris et clavier

1. La souris

- Comment marche une souris d'ordinateur ?
- Comment utiliser la souris ?
- Quels sont les curseurs de la souris à l'écran ?
- Comment configurer une souris ?

2. Le clavier

- Qu'est-ce qu'un clavier ?
- Quelles sont les touches d'un clavier d'ordinateur ?
- Comment mettre un accent circonflexe ou un tréma sur une lettre ?
- Comment écrire les caractères spéciaux : @, #, €, [, { ?
- Comment écrire un texte ?

Windows

1. Windows c'est quoi au juste ?
2. Comment est organisé le bureau Windows ?
3. La barre des tâches c'est quoi ?
4. Comment ça marche les fenêtres Windows ?
5. Comment utiliser le menu Démarrer de Windows ?
6. Qu'est-ce qu'un fichier, un dossier et une arborescence de dossiers ?
7. Le dossier Utilisateurs Windows (CePC) c'est quoi ?
8. Comment marche l'explorateur de fichiers Windows ?
9. Comment créer un dossier et manipuler les fichiers ?
10. Comment faire un copier - Coller ou couper - coller avec Windows ?
11. Comment faire une sauvegarde de ses fichiers ?

Internet

- Comment ça marche Internet ?
- Bien choisir son fournisseur d'accès Internet
- Comment se connecter à Internet ?
- Qu'est-ce qu'un navigateur Web ?
- Comment naviguer sur Internet ?
- Qu'est-ce qu'un moteur de recherche
- Sites Web utiles

Messagerie électronique

- Qu'est-ce qu'une messagerie électronique
- Comment configurer ma messagerie ?
- La messagerie Gmail (Webmail)

Si vous souhaitez aborder une thématique qui n'est pas prévue dans le programme, n'hésitez pas à m'en faire part.

La sécurité numérique

- Les principes fondamentaux de la cyber sécurité
- Protéger ses mots de passe
- Gardez ses informations personnelles privées



Parcours du débutant : Niveau 1

Ordinateur

- Un ordinateur c'est quoi ?
- Les périphériques de l'ordinateur

Souris et clavier

- 1. La souris
- Comment marche une souris d'ordinateur ?
- Comment utiliser la souris ?
- Quels sont les curseurs de la souris à l'écran ?
- Comment configurer une souris ?
- 2. Le clavier
- Qu'est-ce qu'un clavier ?
- Quelles sont les touches d'un clavier d'ordinateur ?
- Comment mettre un accent circonflexe ou un tréma sur une lettre ?
- Comment écrire les caractères spéciaux : @, #, €, [, { ?
- Comment écrire un texte ?

Windows

- 1. Windows c'est quoi au juste ?
- 2. Comment est organisé le bureau Windows ?
- 3. La barre des tâches c'est quoi ?
- 4. Comment ça marche les fenêtres Windows ?
- 5. Comment utiliser le menu Démarrer de Windows ?
- 6. Qu'est-ce qu'un fichier, un dossier et une arborescence de dossiers ?
- 7. Le dossier Utilisateurs Windows (CePC) c'est quoi ?
- 8. Comment marche l'explorateur de fichiers Windows ?
- 9. Comment créer un dossier et manipuler les fichiers ?
- 10. Comment faire un copier - Coller ou couper - coller avec Windows ?
- 11. Comment faire une sauvegarde de ses fichiers ?

Internet

- Comment ça marche Internet ?
- Bien choisir son fournisseur d'accès Internet
- Comment se connecter à Internet ?
- Qu'est-ce qu'un navigateur Web ?
- Comment naviguer sur Internet ?
- Qu'est-ce qu'un moteur de recherche
- Sites Web utiles

Messagerie électronique

- Qu'est-ce qu'une messagerie électronique
- Comment configurer ma messagerie ?
- La messagerie Gmail (Webmail)

La sécurité numérique

- Les principes fondamentaux de la cyber sécurité
- Protéger ses mots de passe
- Gardez ses informations personnelles privées

Si vous souhaitez aborder une thématique qui n'est pas prévue dans le programme, n'hésitez pas à m'en faire part.

