

# PROGRAMME ATELIERS NUMÉRIQUES



## Informations utiles

**Inscription** aux ateliers : obligatoire

**Ateliers savoir de base** : Gratuit (places limitées)

**Durée 2h** : 1h théorique + 1h pratique  
(Peut être pris séparément)

**Ateliers Avancés** : 10 € / h

**Conditions** : Plus de 18 ans, Habitant en Drôme

**Vendredi 08  
novembre**  
9h30 et 10h45

 **PHOTOS - Savoir de base**

**Gérer ses photos**

*Déplacer ses photos, Sauvegarder ses photos, organiser ses photos ...*

**Mardi 12  
novembre**  
14h00 et 15h15

 **INTERNET - Savoir de base**

**Cloud et sauvegarde en ligne**

*Comprendre le principe du cloud, sauvegarder en ligne, partager ses documents ...*

**Jeudi 14  
novembre**  
9h30 et 10h45

 **MOBILE - Savoir de base**

**L'environnement Android**

*Découvrir Android, utiliser les fonctions de base, personnaliser son appareil, mettre à jour...*

**Vendredi 15  
novembre**  
9h30 et 10h45

 **INTERNET - Savoir de base**

**Achat en ligne et petites annonces**

*Faire ses achats grâce à internet, déposer une annonce, comprendre le paiement en ligne...*

**Mardi 19  
novembre**  
14h00 à 15h00

 **INTERNET – Avancé (payant)**

**Initiation à l'intelligence artificielle (IA)**

*Comprendre ce qu'est une IA, des exemples d'utilisation, potentiels et risques, apprendre à utiliser une IA...*

**Jeudi 21  
novembre**  
9h30 et 10h45

 **MESSAGERIE ELECTRONIQUE - Savoir de base**

**Organiser sa messagerie en ligne**

*Trier ses messages, gérer ses contacts, protéger sa messagerie, bonnes pratiques...*

**Vendredi 22  
novembre**  
9h30 et 10h45

 **MOBILE - Savoir de base**

**Les applications mobiles**

*Comprendre les magasins d'applications, télécharger et mettre à jour une application, choisir la bonne application...*

**Mardi 26  
novembre**  
14h00 et 15h15

 **ORDINATEUR - Savoir de base**

**Environnement Linux**

*Découvrir ce qu'est Linux, pourquoi choisir Linux, utiliser Linux, comment installer Linux...*

**Vendredi 29  
novembre**  
9h30 et 10h45

 **SÉCURITÉ - Savoir de base**

**Sécuriser son appareil et bonnes pratiques**

*Apprendre les bons usages du numérique, sécuriser ses appareils, gérer ses mots de passe ...*

**Mardi 03  
décembre**  
14h00 à 15h00

 **ORDINATEUR - Avancé (payant)**

**Installation Linux et prise en main**

*Créer une clé USB d'installation, tester Linux sur son matériel, installer Linux, configuration de base...*

**Jeudi 05  
décembre**  
9h30 et 10h45

 **SÉCURITÉ - Savoir de base**

**Déjouer les pièges et dangers du numérique**

*Connaitre les pièges du numérique, reconnaître et éviter les arnaques, réagir en cas d'arnaque...*

**Vendredi 06  
décembre**  
9h30 et 10h45

 **ORDINATEUR - Savoir de base**

**Gestion des fichiers**

*Ranger ses documents, créer des dossiers, retrouver ses documents, déplacer ses documents, faire des sauvegardes, utiliser une clé USB...*

**Mardi 10  
décembre**  
14h00 et 15h15

 **INTERNET - Savoir de base**

**Recherche et gestion de l'information sur Internet**

*Utiliser un navigateur internet, rechercher sur internet, organiser ses sites internet préférés, vérifier l'information...*

**Jeudi 12  
décembre**  
9h30 et 10h45

 **RÉSEAUX SOCIAUX - Savoir de base**

**Découverte réseaux sociaux et messagerie instantanée**

*Utiliser un navigateur internet, rechercher sur internet, organiser ses sites internet préférés, vérifier l'information...*

**Vendredi 13  
décembre**  
9h30 et 10h45

 **PHOTOS - Savoir de base**

**Gérer ses photos**

*Déplacer ses photos, Sauvegarder ses photos, organiser ses photos ...*

## Ateliers numérique ludiques

<b>7 novembre</b>	14h30-16h30	Animation d'apprentissage ludique entre jeunes et seniors et activité physique douce par le jeu. Préparation compétition eSport.
<b>21 novembre</b>		
<b>28 novembre</b>	14h00-16h00	
<b>12 décembre</b>		

L'Epi-Centre, Espace Public Numérique de Crest, vous propose une série d'ateliers de découverte et d'apprentissage pour acquérir les bases en informatique et apprendre à utiliser un ordinateur, à naviguer sur internet, utiliser et gérer une messagerie électronique, se servir d'un smartphone et développer vos compétences et votre culture numérique.