



# Passeport numérique

 Mentor individuel  Certification professionnelle

Maîtriser les compétences numériques professionnelles pour faire décoller votre carrière.

 PÉRIODE DE FORMATION

**3 mois** à temps plein

 DURÉE DE LA FORMATION

**201 heures** supervisées

**OPENCLASSROOMS**

La formation demande un investissement en temps estimé à 402 heures : 201 heures de formation supervisée (projets encadrés par des mentors) et 201 heures de formation guidée (cours et des ressources pédagogiques). En alternance, la durée totale ne comprend pas le temps passé en entreprise.

La période de formation peut être rallongée en cas de formation à temps partiel. La durée est estimée et dépend du niveau d'entrée en formation, de la disponibilité, du temps alloué par semaine et des capacités et rythmes d'apprentissage de l'étudiant.

Les **compétences numériques de base** sont considérées comme indispensables pour de plus en plus de métiers. Passeport numérique vous permet de les assimiler rapidement.

Ainsi, vous ne verrez plus les ordinateurs comme une terre inconnue mais comme des moyens pour progresser dans votre carrière !

## À la fin de ce parcours, vous serez capable de...

- Utiliser les fonctionnalités de base de votre ordinateur
- Naviguer efficacement sur internet
- Créer du contenu sur différents logiciels courants
- Communiquer en utilisant les outils digitaux
- Sécuriser votre environnement numérique de travail
- Résoudre un problème technique simple en autonomie

Vous saurez ainsi rechercher de l'information sur internet, utiliser des logiciels de traitement de texte, envoyer des emails, collaborer sur des outils en ligne, protéger votre vie privée sur internet, etc.

Retrouvez sur [cette page](#) les indicateurs de performance des formations OpenClassrooms.

## Prérequis

La formation s'adresse à toute personne maîtrisant les fonctionnalités de base d'un ordinateur et souhaitant approfondir ses compétences numériques, dans un contexte professionnel.

Aucun pré-requis de diplôme n'est exigé. Vous devez cependant :

- Réaliser le test [Pix](#) en amont de la formation et obtenir un score d'au moins 50 % sur 2 des 5 compétences évaluées par PIX (Informations et données et Environnement numérique) ;
- Disposer d'un accès à un ordinateur (PC ou Mac), avec une webcam et une bonne connexion internet est indispensable (3.2 Mbps en envoi et 1.8 Mbps en réception)

de données). Pour tester la qualité de votre connexion, cliquez sur ce [lien](#).

- Langue : un niveau B2 minimum en français.

## Projet 1 - 21 heures

# Partez à la découverte du numérique

Mettez-vous dans les meilleures conditions pour réussir votre parcours : projetez-vous dans votre formation, définissez votre planning et appropriiez-vous les outils essentiels pour apprendre.

## Compétences cibles

- Définir le cadre de votre formation

## Cours associés



### Faites vos premiers pas sur ordinateur

 Facile  6 heures

Le numérique est omniprésent dans notre quotidien. Si vous voulez apprendre à utiliser un ordinateur, vous repérer parmi les éléments du bureau et créer du contenu avec des logiciels, laissez-vous guider !



### Engagez-vous dans votre formation OpenClassrooms

 Facile  2 heures

Prenez en main votre parcours OpenClassrooms et réalisez votre premier projet en suivant ce cours conçu pour vous accompagner dans ces premières étapes de formation.

## Projet 2 - 30 heures

# Préparez un voyage professionnel

Organisez un voyage de A à Z : itinéraire, hébergement, restaurants, visites... Faites les meilleurs choix grâce à Internet !


## Compétences cibles

- Utiliser un service en ligne
- Utiliser un moteur de recherche adapté
- Évaluer la fiabilité des informations trouvées sur internet
- Stocker du contenu en ligne ou sur un ordinateur

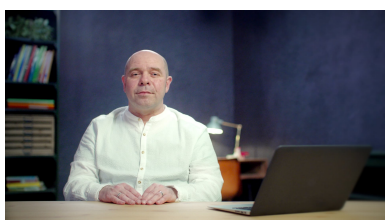
## Cours associés



### Naviguez sur Internet

 Facile  6 heures

Rechercher de l'information sur un moteur de recherche, utiliser un service en ligne, se repérer sur un site... Si vous souhaitez apprendre à naviguer sur Internet, suivez ce cours !



### Initiez-vous au traitement de texte

 Facile  12 heures

Que ce soit sur Word, OpenOffice Writer ou Google Docs, apprenez le traitement de texte. Vous utiliserez les fonctionnalités de base et réaliserez une mise en page professionnelle !

## Projet 3 - 40 heures

# Présentez un nouvel outil à vos collègues

Connaissez-vous les cartes mentales ? Présentez cet outil lors d'une réunion avec vos collègues, en proposant des supports adaptés.

## Compétences cibles

- Réaliser des documents textes
- Respecter les règles des licences et du droit d'auteur
- Réaliser des documents de présentation
- Choisir le bon format numérique pour créer du contenu numérique
- Écrire un mode opératoire pour décrire l'utilisation d'un outil
- Réaliser des documents sous forme de tableur

## Cours associés




### Initiez-vous au traitement de texte

 Facile  12 heures

Que ce soit sur Word, OpenOffice Writer ou Google Docs, apprenez le traitement de texte. Vous utiliserez les fonctionnalités de base et réaliserez une mise en page professionnelle !



### Réalisez un diaporama pour accompagner votre présentation


 Facile  6 heures

Que ce soit PowerPoint, OpenOffice Impress ou Google Slides, utilisez un logiciel permettant de créer un diaporama de présentation.



## Maîtrisez les fondamentaux d'Excel

 Facile

 6 heures

La maîtrise des fonctionnalités d'Excel est souvent indispensable. Prenez en main le logiciel puis allez plus loin avec les tableaux, les formules et les tableaux croisés dynamiques !

## Projet 4 - 30 heures

# Améliorez le recrutement de votre entreprise grâce aux outils numériques

Aidez votre collègue à recruter, grâce à des outils de communication et de collaboration en ligne.

## Compétences cibles

- Choisir un outil numérique de communication adapté
- Communiquer par courriel
- Identifier les obligations légales de base de la communication numérique
- Repérer une fausse identité, un faux profil et un bot
- Utiliser un réseau social en respectant ses usages
- Collaborer en ligne grâce à des outils spécifiques

## Cours associés



### Communiquez en utilisant les outils numériques

 Facile  8 heures

Vous souhaitez communiquer grâce à Internet ? Suivez ce cours pour apprendre à rédiger des emails, échanger sur un réseau social, utiliser un outil de visioconférence, ou collaborer sur un document en ligne !

## Projet 5 - 50 heures

# Formez une équipe à la sécurité informatique

Formez vos collègues aux bonnes pratiques de la sécurité sur 4 domaines précis.

## Compétences cibles

- Utiliser des outils pour sécuriser son environnement numérique
- Créer des mots de passe sécurisés
- Protéger ses données personnelles et sa réputation en ligne
- Reconnaître des tentatives de fraude par courriel ou site Internet

## Cours associés



### Découvrez les bases de la sécurité numérique

 Facile  6 heures

Apprenez à sécuriser votre ordinateur et votre navigation sur Internet, en utilisant des mots de passe robustes, en protégeant l'atteinte à la vie privée en ligne, en reconnaissant les tentatives de fraude.

## Projet 6 - 30 heures

# Résolvez un problème informatique

Vous avez parcouru un long chemin dans votre formation autour du numérique... Il est temps de faire le point et d'aborder un problème technique par vous-même.

### Compétences cibles

- Trouver les points clés d'un problème informatique
- Utiliser les moteurs de recherche pour résoudre un problème simple
- Identifier des ressources pour actualiser ses compétences bureautiques
- Modifier les paramètres et options des logiciels pour résoudre une situation