



Compétence Numérique

Le contenu de la leçon développé à partir du cadre européen DigComp identifie les composantes clés de la compétence numérique dans 5 domaines, y compris l'information et l'alphabétisation des données, la communication et la collaboration, la création de contenu numérique, la sécurité et la résolution de problèmes.

Les leçons sont axées sur l'apprentissage à travers des problèmes concrets afin que l'utilisateur développe des compétences numériques immédiatement utilisables.

C'est Parti!

La nature interactive et simplifiée de cette plateforme gratuite d'apprentissage en ligne permet de se familiariser rapidement avec ses fonctionnalités.

On peut devenir un utilisateur de Compass en 3 étapes:

- 1 Inscription en ligne et création d'un profil.
- 2 Réalisation d'une évaluation des compétences numériques de l'utilisateur.
- 3 Sélection d'un titre de poste dans un secteur professionnel déterminé qui nous permettra de créer votre parcours professionnel de compétences numériques essentielles à une bonne insertion professionnelle.

L'Equipe du Projet

Cofinancé par la Commission européenne, un Consortium de 4 agences dans 4 pays européens (France, Irlande, Italie et Roumanie) a été créé pour développer ce projet.



Expertise France

www.expertisefrance.fr

dara creative*

Dara Creative

ww.daracreative.ie



Siveco

www.siveco.ro



Lai-Momo

www.laimomo.it

Co-funded by the



Ton voyage à travers le numérique

compass

Conçu pour améliorer les
compétences numériques des
jeunes européens en recherche
d'emploi!

www.compassdigitalskills.eu

A Propos du Projet

Compass est une plateforme d'apprentissage gratuite et interactive cofinancée par la Commission européenne, qui vise à aider les jeunes Européens à évaluer et développer leurs compétences numériques en ligne avec la numérisation de l'économie.

Compass est un projet pilote de deux ans et une plate-forme paneuropéenne unique d'apprentissage des compétences numériques. Il a été développé à partir du cadre européen DigComp.

Compass a été conçu comme un outil qui comble le décalage entre les exigences des employeurs et les compétences numériques parfois insuffisantes des jeunes européens en recherche d'emploi. L'objectif est d'augmenter leur employabilité et de les aider à développer un plan de carrière clair.

www.compassdigitalskills.eu

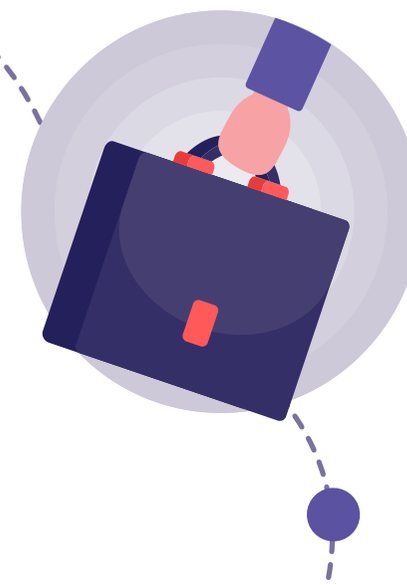
Les Leçons

Les leçons d'apprentissage, développées à partir du cadre de DigComp, sont séparées en leçons de niveau de base et en leçons de niveau avancé. Dans le cas où un utilisateur décide de passer l'évaluation des compétences numériques ou n'a pas les connaissances requises, l'utilisateur ne peut prendre que les cours de niveau avancé ou les cours de niveau de base.



Parcours Professionnel

Chez Compass, nous savons comme il peut être difficile de définir un plan de carrière. C'est pourquoi nous proposons d'aider l'utilisateur à cartographier son parcours de carrière. Lorsqu'un utilisateur établit son profil, nous l'encourageons à sélectionner un titre d'emploi voulu dans un secteur déterminé afin que la plate-forme puisse identifier les compétences numériques pertinentes et les compétences requises pour le poste visé.



Créer son ePortfolio

Au fur et à mesure qu'un utilisateur complète les leçons et acquiert de l'expérience pratique sur des projets concrets, cet utilisateur peut collecter et présenter tous les projets sur lesquels il a travaillé dans son ePortfolio personnel. Le ePortfolio fournit à l'utilisateur l'occasion de communiquer des éléments à des employeurs potentiels, en privé, comme ses projets, la liste des leçons complétées et les badges numériques obtenus après chaque leçon.