




Programme de formation

Délai d'accès

 **Délai d'accès** à la formation : **14 jours après inscription**

Format : distanciel asynchrone

Développer ses compétences numériques – Référentiel DigComp

Objectif général

Développer une maîtrise opérationnelle des compétences numériques essentielles, en lien avec le référentiel européen DigComp, afin d'utiliser efficacement les outils numériques dans un contexte professionnel.

Module 1 — Information & données numériques

Objectif : rechercher, analyser et exploiter l'information de manière fiable et structurée.

Contenus :

- Recherche d'information efficace sur le web
 - Évaluation de la fiabilité des sources et des contenus
 - Organisation, classement et gestion des données
 - Introduction à la notion de données exploitables (tableaux, fichiers, formats)
-

merci e-commerce

Module 2 — Communication & collaboration numériques

Objectif : communiquer et collaborer efficacement via les outils digitaux.

Contenus :

- Bonnes pratiques de communication numérique professionnelle
 - Outils collaboratifs et travail à distance
 - Partage de documents et co-édition
 - Gestion de l'identité et de la présence numérique
-

Module 3 — Création de contenus numériques

Objectif : produire et adapter des contenus numériques professionnels.

Contenus :

- Création et mise en forme de contenus numériques
 - Modification et structuration de documents
 - Notions de droits d'auteur, licences et usages responsables
 - Introduction à la publication et diffusion de contenus
-

Module 4 — Sécurité numérique

Objectif : sécuriser ses usages, ses données et ses outils numériques.

Contenus :

merci e-commerce

- Protection des données personnelles et professionnelles
 - Bonnes pratiques de cybersécurité
 - Gestion des mots de passe et accès
 - Sensibilisation aux risques numériques (phishing, fraudes, pertes de données)
-

Module 5 — Résolution de problèmes numériques

Objectif : gagner en autonomie face aux outils et situations numériques.

Contenus :

- Identification et résolution de problèmes techniques courants
 - Optimisation des usages numériques
 - Adaptation à de nouveaux outils et environnements
 - Développement d'une logique d'apprentissage continu
-

Module 6 — Applications no-code & nouveaux outils numériques

Objectif : découvrir et utiliser des outils no-code pour automatiser et créer sans coder.

Contenus :

- Introduction au no-code et à ses usages professionnels
- Découverte d'outils no-code et plateformes émergentes
- Création d'automatisations simples

merci e-commerce

- Mise en place de solutions numériques pour gagner en efficacité
 - Veille et appropriation de nouveaux outils digitaux
-



Modalités pédagogiques

- Apports théoriques structurés
 - Cas pratiques et mises en situation
 - Exercices guidés et autonomie progressive
 - Approche orientée usages professionnels
-



Évaluation des compétences

- Passage de la certification RS6893
-



Public & prérequis

- **Public** : professionnels, entrepreneurs, salariés, indépendants
- **Prérequis** : aucun, ou maîtrise de base de l'environnement informatique