

Optimiser son usage de l'IA au quotidien

OBJECTIFS

- Approfondir sa compréhension des capacités et limites des outils d'IA actuels
- Identifier des cas d'usage pertinents pour une petite entreprise ou une activité artisanale
- Apprendre à formuler efficacement ses demandes à une IA (prompting avancé)
- Savoir évaluer et retravailler les contenus générés par l'IA
- Découvrir des outils complémentaires (textes, visuels, automatisation légère)

PROGRAMME DE LA FORMATION

Introduction et mise à niveau

- Tour d'horizon rapide de l'IA générative : fonctionnement et évolutions
- ChatGPT, Copilot, DALL-E, Canva IA, etc. : panorama des outils utiles
- Limites et bonnes pratiques pour une utilisation responsable

Mieux dialoguer avec l'IA : techniques de prompting

- Comprendre comment l'IA "raisonne" et structure ses réponses
- Construire une requête efficace : niveau de détail, ton, objectif, contraintes
- Reformuler, itérer, affiner une demande
- Exemples de prompts utiles pour l'organisation d'un commerce ou d'une petite entreprise

Cas d'usage personnalisés et concrets

- Rédiger plus vite : e-mails, posts réseaux sociaux, fiches produits
- Générer des visuels ou maquettes (ex. affiches, étiquettes, menus)
- Idées de contenus marketing ou communication (ex. campagnes locales)
- Petites automatisations simples avec IA (ex. résumé de texte, génération de tableau, planification)

Pratique et accompagnement personnalisé

- Mise en situation avec les outils (ChatGPT, Canva IA, etc.)
- Scénarios adaptés au contexte d'une entreprise artisanale ou de commerce de proximité
- Atelier sur un cas concret proposé par la formatrice (ou par le participant)

MÉTHODES MOBILISÉES

Tout au long de ce parcours nous aurons recours à une pédagogie active, construite à partir d'une alternance d'exposés illustrés de l'expérience de l'intervenant, de mises en situation concrètes analysées et commentées, d'études de cas voire d'entraînements suivant les objectifs précis retenus.

Le rôle de notre intervenant est de rendre les participants acteurs de leur formation, grâce à l'utilisation d'outils variés et efficaces, centrés autour du contexte propre des stagiaires.

Dans une recherche de qualité, nous avons sélectionné un intervenant, qui en plus de sa parfaite maîtrise du sujet, saura faire preuve d'une approche pédagogique ludique, ainsi que d'un dynamisme communicatif.

PUBLIC

- Salarié en poste
- Demandeur d'emploi
- Entreprise

DURÉE

1 jour



POURQUOI SE FORMER ?

L'intelligence artificielle n'est plus réservée aux grandes entreprises technologiques. Les outils comme ChatGPT, Canva IA ou DALL-E démocratisent l'accès à des capacités de création et d'automatisation autrefois inaccessibles. Pour les petites entreprises, commerces de proximité et artisans, maîtriser ces outils devient un facteur clé de différenciation et d'efficacité. Ne pas s'adapter à cette révolution technologique, c'est prendre le risque de perdre en compétitivité face à des concurrents plus agiles.

PRÉREQUIS

Aucun prérequis technique, mais une connaissance générale des outils numériques est souhaitée

MODALITÉS DU PARCOURS

- Formation dispensée en présentiel / Distanciel (visio) / E-learning / Blended Learning
- Les délais d'accès à la formation sont estimés à 15 jours
- CP Formation est accessible au PSH. Plus d'informations sur notre site : cp-formation.com/accessibilite-pmr/

POURQUOI CHOISIR CP FORMATION ?

CP Formation, c'est avant tout une équipe de passionnés par la formation, qui a décidé de se réunir autour d'une philosophie commune : La formation qui s'adapte à vos besoins.

Notre objectif est de vous accompagner dans toutes les étapes de votre projet :

- Avant la formation : dans le choix de vos formations, la gestion administrative et la recherche des solutions de financements.
- Pendant la formation : dans la personnalisation de l'approche et l'adaptation à votre contexte, conjointement avec notre intervenant(e).
- Après la formation : dans le suivi de votre satisfaction.

Pour tous renseignements, contactez nous :
03.87.37.97.77
contact@cp-formation.com