



Durée : 8h (2 x 4h)

De 08h à 12h

Lieu : Scienteo



Public : Tout collaborateur souhaitant gagner en efficacité dans sa pratique professionnelle grâce à l'IA.

Prérequis :

Travailler et être à l'aise avec l'outil informatique.



Pédagogie active

L'évaluation des acquis se fait tout au long de la formation au travers des multiples exercices à réaliser.



Profil formateur :

Conceptrice pédagogique et animatrice de formation TICE (Technologies de l'Information et de la Communication pour l'Enseignement) et multimédia.

Agrément n°2018/0110



410 400

info@scienteo.com

Bureautique

Intégrer l'IA dans sa pratique professionnelle

Objectifs

- Comprendre le fonctionnement de l'intelligence artificielle et son application dans le secteur professionnel.
- Comprendre les usages, les limites et bonnes pratiques d'utilisation de l'IA dans un cadre professionnel.
- Utiliser les robots conversationnels (ChatGPT) dans son environnement professionnel.
- Rédiger des prompts efficaces pour obtenir des résultats pertinents.

Déroulé pédagogique

✦ Introduction à l'Intelligence Artificielle et au machine Learning

✦ Découverte de l'IA : interface, fonctionnalités et premiers cas d'usage.

✦ Présentation des différentes applications de l'IA pour

- Améliorer la productivité et l'efficacité professionnelle.
- La gestion des tâches et des projets.
- La traduction et la génération de contenus.

✦ Identifier les cas d'usages d'un ChatBot (ChatGPT).

- Le fonctionnement des robots conversationnels : ChatBots, les prompts
- Comprendre les prompts
- Initialiser la conversation
- Décrire la tâche
- Mettre en contexte la demande
- Paramétrer ChatGPT avec des instructions personnalisées

✦ Pratique sur des outils IA accessibles pour automatiser des tâches simples

- Rédaction, synthèse, recherche d'informations.

✦ Les risques de l'IA

- Confidentialité des données,
- Propriété intellectuelle,
- Qualité de l'information

✦ Rester à jour avec les prochaines évolutions de Copilot

Cas pratique : mise en œuvre dans des scénarios professionnels spécifiques avec des outils IA accessibles (génération d'images, automatisation de tâches répétitives, présentation dynamique).