

Les fondamentaux de l'IA - Distanciel

DURÉE

2 heures en e-learning

TARIF

Prise en charge par le Fare
Propreté*



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Identifier les concepts fondamentaux de l'Intelligence Artificielle (IA)
Utiliser les techniques de prompt engineering pour optimiser les résultats
Identifier les limites et risques associés à l'IA
Identifier les cas d'usage de l'IA dans son entreprise

Pour toute question, n'hésitez pas à [contacter votre centre régional](#).

LE PROGRAMME

Les principes de base de l'intelligence artificielle

L'histoire et l'évolution de l'IA

Les grands principes de l'IA : modèles de langage, entraînement, données

Les notions clés : LLM, NLP, Machine learning

Les différents type d'IA

Le Prompt Engineering

Les principes de base du prompt engineering

Les méthodes de prompt engineering

Les modèles de Prompt

Les limites et les risques de l'intelligence artificielle

Les risques éthiques, légaux et environnementaux de l'IA

Les limites de l'IA

Les mythes autour de l'IA

Les pratiques pour un usage responsable

L'IA responsable

L'usage responsable de l'IA : RGPD, confidentialité, cybersécurité

La charte d'usage responsable de l'IA

L'usage de l'IA Générative en entreprise : outils et bonnes pratiques

Les outils du marché

Les usages transversaux de l'IA en entreprise : rédaction, recherche, génération d'idée

Le choix du bon outil selon le besoin

Les principaux cas d'usage de l'IA dans les entreprises de propreté

Des exemples de cas d'usage par fonction

PUBLIC

Dirigeants, encadrants, responsables RH et collaborateurs souhaitant acquérir une culture numérique et comprendre les enjeux pratiques et éthiques liés à l'intelligence artificielle

DURÉE

2 heures en e-learning

COMPÉTENCES VISÉES

Maîtriser les fondamentaux de l'IA
Adopter un usage responsable de l'IA

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Modules e-learning à réaliser en autonomie
Alternance d'apports théoriques et de mises en situation

INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

Conditions matérielles :
Les participants doivent disposer d'un ordinateur connecté à internet

* Pour les entreprises à jour de leurs cotisations au Fare Propreté

Programme - version novembre 2025

[Téléchargez le catalogue complet](#)

INFORMATIONS UTILES

PUBLIC :

Dirigeants, encadrants, responsables RH et collaborateurs souhaitant acquérir une culture numérique et comprendre les enjeux pratiques et éthiques liés à l'intelligence artificielle

PRÉ-REQUIS SOUHAITÉS :

Autonomie et maîtrise des outils numériques

VALIDATION :

Modalités d'évaluation : QCM en fin de formation

Code de formation **IN203**