

Réussir l'intégration de l'IA et embarquer les équipes - Distanciel

DURÉE

2 heures en distanciel

TARIF

Prise en charge par le Fare
Propreté*



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Identifier les enjeux de l'intégration de l'IA
Structurer une démarche pour embarquer les équipes

PROCHAINES SESSIONS

- ~~mercredi 18 mars de 14h à 16h~~ **COMPLET**
- mercredi 15 avril de 10h à 12h
- jeudi 21 mai de 14h à 16h

- mardi 16 juin de 10h à 12h
- lundi 6 juillet de 10h à 12h

N'hésitez pas à [contacter votre centre régional](#) afin de connaître l'ensemble des sessions.

LE PROGRAMME

Identifier des enjeux de l'intégration de l'IA

Le rôle du dirigeant et de l'encadrement

Les facteurs clés de succès

L'anticipation des impacts sur les collaborateurs

Le diagnostic de préparation et la feuille de route

Préparer et motiver les collaborateurs pour le changement

La gestion des résistances et des peurs face à l'IA

La communication et l'adhésion

La formation et l'accompagnement

PUBLIC

Cadres et dirigeants d'entreprise de propreté

DURÉE

1 classe virtuelle de 2 heures

COMPÉTENCES VISÉES

Identifier les enjeux de l'intégration de l'IA

Structurer une démarche pour embarquer les équipes

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Alternance d'apports théoriques et de mises en situation

INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

Conditions matérielles :

Les participants doivent disposer d'un ordinateur connecté à internet, incluant micro et webcam

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

Programme - version novembre 2025

[Téléchargez le catalogue complet](#)

Code de formation **IN208**

INFORMATIONS UTILES

PUBLIC :

Cadres et dirigeants d'entreprise de propreté

PROCHAINES SESSIONS :

[Voir les sessions programmées](#)

PRÉ-REQUIS SOUHAITÉS :

Avoir suivi, dans l'ordre :

- une des deux formations suivantes :

- [L'IA au service de mon entreprise de propreté](#)
- [Les fondamentaux de l'IA](#)

- le module obligatoire "[Le cadre juridique de l'IA](#)"

VALIDATION :

Modalités d'évaluation : QCM en fin de formation