



L'IA DANS L'INDUSTRIE : MAINTENANCE ET OPTIMISATION

Optimisez la maintenance prédictive et améliorez la performance des chaînes de production grâce à l'IA, en anticipant les pannes et en générant des rapports automatisés.

Objectifs pédagogiques de la formation :

Anticiper les défaillances des équipements et améliorer la gestion des chaînes de production en exploitant des outils d'IA traditionnels et génératifs pour automatiser les rapports de maintenance.

Programme de la formation :

- Maintenance prédictive : Utilisation de l'IA pour analyser les données des capteurs, prévoir les pannes et optimiser la maintenance des équipements.
- IA générative pour l'industrie : Automatisation des rapports de production et de maintenance, génération de recommandations sur les pièces à remplacer.
- Études de cas : Comment l'IA a optimisé les processus industriels dans divers secteurs.
- Atelier : Mise en place d'un plan de maintenance prédictive et génération de rapports automatisés grâce à l'IA.

Durée : 1 jour

Format : Présentiel

Prix public : 1080€ HT / personne

Public : Responsables maintenance, Directeurs de production, Ingénieurs

Prérequis : Aucun

Dates : Sur demande

Certification : Non

[Je suis intéressé.e](#)