

59260 Lille
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2604241755



Ingénieur industriel - excellence opérationnelle & amélioration continue

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Batiment.

Formations

12/2025 : Bac +5 à Arts et Métiers ParisTech

Double diplôme, Master 2: Advanced Production Systems Cours : Robotique industrielle, Intelligence artificielle appliquée à la production, Analyse de données, Transformation digitale et industrie 4.0.

12/2025 : Bac +5 à École nationale supérieure d'Arts et Métiers

Diplôme d'ingénieur : Génie Industriel et Productique Cours : Gestion de production, Assurance qualité, Gestion de projet, Supply Chain Management, Méthodes Lean & Six Sigma.

Expériences professionnelles

02/2025 - 08/2025 :

Ingénieur Process & Amélioration Continue chez Airbus sur Toulouse

Participation à la validation des causes racines et des actions correctives liées aux non-conformités des programmes A330/A350, analyse du processus de traitement des non-conformités, développement d'un moteur de recherche sémantique basé NLP / Deep Learning.

07/2024 - 08/2024 :

Ingénieur Production et Amélioration Continue chez International Paper sur Agadir

Analyse des performances de la machine découpeuse Martin DRO2, mise en oeuvre d'une démarche d'amélioration continue, optimisation des changements de série.

07/2023 - 08/2023 :

Ingénieur Maintenance & Fiabilité chez Heidelberg Cement Group sur Agadir

Analyse fonctionnelle du compresseur GA-250, conduite d'une étude AMDEC pour hiérarchiser les risques et définir des actions de maintenance.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Bénévolat, Voyage, Natation