

08300 Tagnon
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2508151559

Chargé de projet génie industriel

Ma recherche

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

Formations

12/2024 : Bac +5 à Cnam
Ingénieur Génie Industriel, Production Environnement

12/2021 : Bac +2 à IUT Reims Châlons Charleville
Licence Production Maintenance Industrielle

12/2020 : Bac +2 à IUT Reims Châlons Charleville
DUT Génie Mécanique Productique

Expériences professionnelles

07/2025 - 09/2025 :
Assistant Manager Environnement chez Saica Flex sur Rodange
Optimisation et Fiabilisation de la collecte des données liée à l'utilisation de la Chimie. Amélioration des pratiques liées à la Chimie sur site. Mise en conformité des pratiques liées à la Chimie.

03/2025 - 05/2025 :
Chargé de Projets Environnementaux chez Sparflex sur Dizy
Optimisation et Fiabilisation collecte de donnée ACV/Bilan Carbone. Veilles Réglementaires, mise en conformité, rédaction dossier ICPE (site sous autorisation). Optimisation de la communication Client/Fournisseur via le développement d'outil informatique (Excel). Pilotage de Projet d'optimisation des usages de la Chimie.

01/2023 - 10/2024 :
Apprenti Ingénieur Environnement chez Sparflex sur Dizy
Optimisation de la fin de vie d'une matière composite, valorisation matière. Lean manufacturing, réduction des déchets de production. Réalisation des veilles réglementaires, ISO 14001.

10/2021 - 04/2023 :
Apprenti Ingénieur Eco-conception chez Bdr Thermea sur Mertzwiller
Réalisation d'ACV produit (selon le PCR 3/4), et interprétation pour les pistes d'éco-conception. Réalisation de veille des substances dangereuses (REACH). Conduite et suivi de projet de développement d'outil informatique (Excel) pour l'Optimisation et Fiabilité des collecte de données.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : notions / Ecrit : débutant), Espagnol (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Permis B