

59260 Lille
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250520201003

Ingénierie méthodes industrialisation

Ma recherche

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

Formations

06/2023 : Bac +5 à Université Littoral Côte d'Opale
Master en risques industriels et maintenance

06/2022 : Bac +5 à Ecole nationale des sciences appliquées
Diplôme d'ingénieur en génie industriel

Expériences professionnelles

12/2023 - 12/2023 :
Consultante chargée d'affaires des moyens montage chez Renault sur Maubeuge
Rédaction du cahier des charges fonctionnel et technique, estimation des budgets d'investissements, identification, évaluation et sélection des fournisseurs, supervision des phases de conception et d'intégration des équipements, organisation et réalisation des tests FAT.

11/2022 - 10/2023 :
Ingénierie Méthodes Industrialisation en Alternance chez Plastic Omnium sur Douai
Rédaction des cahiers des charges, rédaction des gammes de fabrication, réception et qualification de l'outillage, validation de l'usinage des pièces, pilotage du contrôle d'étanchéité, mise à jour des fiches de postes.

03/2022 - 08/2022 :
Ingénierie Stagiaire Amélioration Continue chez Cablerias sur Tanger
Suivi de la productivité, mise en place et suivi du Taux d'efficience, amélioration des processus d'assemblage, digitalisation des données de production.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)