

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

## Ingénieure 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** :

Ingénieure 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** :

Ingénieure Stagiaire Amélioration Continue chez Cablerias sur Tanger  
Suivi de la productivité, mise en place et suivi du Taux d'efficacité, amélioration des processus d'assemblage, digitalisation des données de production.

### Langues

---

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