



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-methodes-et-industrialisation-f-h>

## Ingénieur méthodes et industrialisation F/H

### Description

#### Votre mission ?

Nous travaillons en mode projet avec une équipe pluridisciplinaire composée d'un chef de projet, d'un coordinateur technique et d'un chargé d'affaire engagée dans la réalisation de projets industriels innovants à travers toute la France. Nous offrons un environnement de travail collaboratif où l'excellence est au cœur de ce que nous entreprenons.

En tant que Chef(fe) de projet, vous organiserez et piloterez l'ensemble du projet.

Vos responsabilités incluront l'analyse des besoins clients, la définition des cahiers des charges la gestion des budgets et des délais, ainsi que la coordination avec nos partenaires et fournisseurs. Vous serez le garant du triptyque : qualité/coût/délai de nos projets, tout en assurant une communication fluide au sein de l'équipe. Vos missions seront diverses et variées (NEP, résolution de problème, amélioration outils de production...).

### Qualifications

#### Vos compétences ?

- Connaissance en logiciel de CAO/DAO (AUTOCAD et/ou SOLIDWORKS),
- Connaissance de l'anglais (communication écrite et orale),
- Savoir analyser les besoins,
- Savoir définir des objectifs et les suivre,
- Avoir une expérience en gestion de projets et/ou dans le domaine du génie industriel.

#### Vos qualités ?

Vous êtes une personne curieuse, animé(e) par la passion du terrain, de la technicité et de l'innovation, vous êtes passionné(e) par la gestion de projets et vous recherchez un environnement stimulant où vous pourrez mettre en œuvre votre expertise tout en repoussant vos limites ?

Ne cherchez plus, nous avons l'opportunité parfaite pour vous !

Expérience souhaitée : 2 ans minimum hors alternance

#### Votre contrat ?

CDI forfait cadre jour

- Déplacements réguliers sur les différents sites clients (mobilité : régionale, départementale ou nationale)

### Organisme employeur

DRB MEA

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

60471, NOYON, NOYON, France

### Salaire de base

34000 € - **Salaire de base**  
50000 €

### Date de publication

27 août 2024 à 21:02

### Valide jusqu'au

26.09.2024

- Prise en charge des frais pendant les déplacements professionnels
- Rémunération selon expérience.
- Des déplacements véhiculés sont à prévoir

Prêt(e) à relever ce défi excitant ? Si vous êtes prêt(e) à vous épanouir dans un environnement stimulant, où votre expertise sera valorisée et où vous aurez l'opportunité de contribuer à des projets d'envergure, alors n'hésitez plus ! Rejoignez-nous dès maintenant.