



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-industriel-junior-f-h-2>

Ingénieur Industriel Junior F/H

Description

Pour accompagner la croissance du groupe, nous cherchons à renforcer notre équipe d'un Ingénieur Industriel Junior.

Devenir consultant chez NEO2 c'est :

- Être acteur de sa carrière en ayant des possibilités d'évolutions multiples (métier, secteur, région).
- Pouvoir travailler sur des projets avec une dimension environnementale (30% de nos projets participent à rendre l'industrie plus durable)
- Avoir un suivi managérial fort

En rejoignant nos équipes en tant que Ingénieur industriel junior, vous interviendrez sur une première mission chez l'un de nos clients, .

Vous serez impliqué.e sur les tâches suivantes :

- Participer à la conception, la mise en oeuvre ou l'optimisation des processus de production dans divers secteurs industriels.
- Assurer une surveillance constante des opérations de fabrication pour garantir la qualité et l'efficacité des produits.
- Contribuer à l'amélioration continue des processus en identifiant et en mettant en oeuvre des solutions innovantes.
- Collaborer avec les équipes de gestion de projet pour assurer la réalisation des objectifs dans les délais impartis.
- Apporter un soutien technique aux équipes de production et participer à la résolution des problèmes opérationnels.
- Participer à l'élaboration et à la mise en oeuvre de normes de sécurité et de qualité strictes

Qualifications

- Diplômé.e d'une école d'ingénieur en génie des procédés, génie chimique, génie industriel ou domaine connexe, vous avez envie de booster votre carrière en multipliant les missions sur des projets innovants chez les plus grands industriels français et internationaux.
- Vous avez une capacité d'adaptation et des compétences avancées en gestion de projet, en amélioration continue et/ou en production, une capacité à travailler efficacement en équipe et à communiquer clairement avec des interlocuteurs variés et un sens aigu de l'analyse et de la résolution de problèmes.
- Vous justifiez d'une expérience sur un poste similaire en alternance, en apprentissage ou dans le cadre de longs stages.

Organisme employeur
NEO2

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
59350, LILLE, LILLE, France

Date de publication
30 août 2024 à 21:01

Valide jusqu'au
29.09.2024

- Vous connaissez le logiciel autocad, solidworks et/ou revit.
- Vous parlez anglais ou avez la capacité de communiquer clairement avec des interlocuteurs anglophones.
- Vous êtes mobile sur la région des hauts-de-France.

Si vous souhaitez évoluer dans une entreprise à taille humaine et que cette aventure vous tente, contactez-nous vite !