



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-mise-en-service-equipementier-f-h>

## Ingénieur Mise en Service – Equipementier F/H

### Description

Pour accompagner la croissance du groupe, nous cherchons à renforcer notre équipe de Ingénieur Mise en Service.

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 Mise en Service, vous interviendrez sur une première mission chez l'un de nos clients, leader des équipements fromagers. Rattaché à une équipe, vous interviendrez sur un projet de mise en service, du test et de la validation des équipements industriels chez nos clients.

Vous serez impliqué.e sur les tâches suivantes :

Planifier et réaliser les activités de mise en service sur site, en collaboration avec les équipes de projet.

Effectuer les tests de fonctionnement et de performance des équipements industriels.

Diagnostiquer et résoudre les problèmes techniques rencontrés lors de la mise en service.

Assurer la formation et l'assistance technique des clients et des opérateurs sur le fonctionnement des équipements.

Rédiger les rapports de mise en service, les documents techniques et les comptes rendus d'intervention.

Veiller au respect des normes de sécurité et des procédures internes durant toutes les phases de la mise en service.

Participer à l'amélioration continue des processus de mise en service en remontant les retours d'expérience et les suggestions d'amélioration.

### Qualifications

Diplômé.e d'une école d'ingénieur en Génie Industriel, Électrotechnique, Automatisme ou équivalent, vous avez envie de booster votre carrière en multipliant les missions sur des projets innovants chez les plus grands industriels français et internationaux.

Vous justifiez de minimum 3 années d'expérience sur un poste similaire

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

### Organisme employeur

NEO2

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

79191, NIORT, NIORT, France

### Date de publication

27 septembre 2024 à 19:02

### Valide jusqu'au

27.10.2024