



<https://latribunelibre.com/emploi/pilote-d-etudes-en-installation-generale-f-h-2>

Pilote d'études en Installation Générale F/H

Description

Vous intégrez le métier » Installation Générale » qui contribue, dans le cadre des missions de maîtrise d'oeuvre, à la conception et au suivi de réalisation d'installations industrielles neuves ou à réhabiliter.

Dans le cadre d'un projet d'envergure aux enjeux nationaux pour la filière nucléaire de l'aval du cycle du combustible et sous la responsabilité du Responsable des études Installation Générale, nous recherchons un Ingénieur Installation Générale expérimenté F/H pour piloter la réalisation des études d'un nouvel atelier.

Vos missions principales sont les suivantes :

- Vous déclinez les objectifs du projet dans les équipes de conception 2D et 3D en installation générale et pilotez le budget et l'avancement technique du périmètre d'étude. Vous participez au plan de charge de l'équipe ;
- Vous pilotez la recherche de solutions techniques optimales répondant aux différentes exigences de procédé et de sûreté de l'atelier et assurez le respect des standards et normes de conception du métier installation générale;
- Vous pilotez la production et vérifiez les données et documents techniques de l'installation générale de l'atelier (P&ID, implantation des équipements et tuyauteries, coordination des espaces, etc...);
- Vous collaborez étroitement avec les autres parties prenantes techniques (métiers mécanique, ventilation, ECC, etc..) pour assurer l'efficacité et la viabilité des solutions proposées.
- Vous êtes l'interlocuteur du Chef de Projet sur l'atelier étudié.

En plus de rejoindre une équipe innovante, venez profiter d'un cadre de vie exceptionnel entre terre et mer !

Découvrez le ici : La Manche, et si vous changiez de point de vue ? - YouTube

Qualifications

- . Vous êtes diplômé(e) d'un BAC+5 en ingénierie générale, mécanique ou procédé.
- . Vous justifiez d'expériences solides et pertinentes dans le secteur de l'ingénierie de conception dans le nucléaire ou un autre secteur industriel à fortes contraintes techniques
- . Vous faites preuve d'un esprit analytique, de rigueur méthodologique et d'aptitudes organisationnelles
- . Vous savez engager et développer les équipes
- . Vous favorisez la coopération et l'agilité dans votre approche au travail
- . Vous avez une capacité de communication développée à l'orale et à l'écrit
- . La maîtrise des logiciels AVEVA E3D et CATIA SCHEMATICs et/ou une expérience avec un outil de PLM seraient des atouts.

Organisme employeur

orano Projets

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES SOCIÉTÉS
HOLDING

Lieu du poste

50129, CHERBOURG EN
COTENTIN, CHERBOURG EN
COTENTIN, France

Date de publication

27 septembre 2025 à 13:04

Valide jusqu'au

27.10.2025