



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-mecanique-experimente-f-h-4>

Ingénieur Mécanique Expérimenté F/H

Description

Au sein de la DESC (Direction Engineering & Supply Chain) d'Edvance, le service CMM (Conception Matériels Mécanique) a en charge les études, les prescriptions techniques et le suivi de fabrication des matériels mécaniques de l'îlot nucléaire pour le Nouveau Nucléaire du Groupe EDF.

Le groupe Chaudronnerie Capacités Réservoirs (CRC) du service CMM rassemble des pilotes techniques en charge de l'établissement des cahiers des charges, participation aux appels d'offres, pilotage de contrat et capitalisation du retour d'expérience pour les projets Nouveau Nucléaire.

Rattaché(e) opérationnellement et hiérarchiquement au Chef de Groupe CRC, vous réaliserez les missions suivantes :

- Rédiger des cahiers des charges et analyser des offres fournisseurs ;
- Participations aux appels d'offres et clarifications techniques ;
- Réaliser la surveillance technique de la production documentaire des fournisseurs ;
- Pilotage technique du contrat TCD ;
- Capitalisation du retour d'expérience via l'établissement de note de synthèse notamment.

Le périmètre de responsabilité est multi-projets : Flamanville 3, Hinkley Point C, EPR2, Sizewell C et nouvelles offres.

Votre activité vous amènera à être quotidiennement en interface avec différents interlocuteurs tels que :

- Le Chef de groupe,
- Les représentants des projets,
- Les différents services d'Edvance,
- Les fournisseurs,
- Les Directions Technique et Industrielle du Groupe EDF,
- Les autorités de sûreté pour certains sujets.

Qualifications

De formation Ingénieur ou équivalente, vous justifiez d'au moins 5 ans d'expérience professionnelle.

Vous avez des connaissances techniques en mécanique, chaudronnerie, métallurgie et soudage. Vous connaissez également des codes de conception mécanique.

Idéalement, vous avez des connaissances réglementaires (ESPN, DESP).

Une expérience de chef de projet ou de pilotage est un plus.

Un niveau d'anglais courant est requis.

Le poste requiert organisation, rigueur et appétence pour la technique ainsi qu'un bon relationnel, un esprit d'analyse et de synthèse.

Une communication claire à l'écrit comme à l'oral sera votre atout principal pour la gestion des interfaces.

Un sens de la culture performance / client / projet seront nécessaires pour réussir pleinement dans ces missions.

Des déplacements ponctuels en France ou à l'étranger sont à prévoir.

Organisme employeur
EDVANCE

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
92049, MONTRouGE,
MONTRouGE, France

Salaire de base
45000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication
28 septembre 2024 à 19:03

Valide jusqu'au
28.10.2024

Rejoindre le collectif Edvance c'est être acteur de projets nucléaires passionnants et contribuer à l'énergie de demain.

La fourchette de rémunération est indicative, la rémunération sera appréciée selon le profil et l'expérience du/de la candidat(e) retenu(e).