

PARCE QUE CHAQUE INDUSTRIEL ATTEND UNE REPONSE ADAPTEE A SON PROCESS ET A SON ENVIRONNEMENT, NOUS PROPOSONS DES SOLUTIONS INNOVANTES, PERFORMANTES ET SUR-MESURE

Acteur majeur en prestations de maintenance et services connexes aux industries à process continu,

Groupe ADF

(3800 salariés / 400M€ CA) propose à ses clients des solutions de maintenance axées sur l'amélioration continue des performances et l'optimisation de ses équipements.

Dans le cadre du développement de notre Division Nucléaire et afin d'intégrer les meilleurs talents nous recherchons un(e) :

CHEF D'EQUIPE MECANIQUE NUCLEAIRE (H/F)

ADF Nucléaire Tarlin recrute pour le secteur de Cattenom.

En interventions sur les différents CNPE, vous assurez l'encadrement des équipes de maintenance mécanique machines tournantes qui vous sont confiées.

Vos missions :

- Réaliser les mises au travail de vos équipes et en rendre compte au N+1,
- S'assurer de la présence des pièces de rechange en lien avec le logisticien et/ou le préparateur et réaliser les contrôles présence /réservation des moyens logistiques en amont,
- Préparer les dossiers administratifs nécessaires au démarrage des activités (PDP, permis feux, poussières, régimes de travail...) et s'assurer de la conformité des documents fournis par le client,
- Apporter votre expertise technique aux équipes,
- S'assurer du bon déroulement du geste professionnel et vérifier que les documents d'intervention sont complétés,
- Respecter et faire respecter la sécurité sur le chantier,
- S'assurer que les moyens de protection individuelle et collective sont utilisés par le personnel,
- Détecter et arrêter toute situation dangereuse présentant un risque d'accident ou toute intervention non conforme aux règles de sécurité. En cas d'accident ou d'incident, informer son N+1,
- Représenter la société auprès du client,
- Participer aux réunions de chantiers si besoin,
- Valider les pointages de vos équipes.

Profil :

Bac à bac +2 en mécanique souhaité - expérience de 5 ans minimum en mécanique machines tournantes et 3 ans en management d'équipe nucléaire.

Habilitations nucléaires de niveau 2 en cours de validité souhaitées

Connaissance des documents associés à la réalisation de chantiers (pdp, adr, permis feux...)

Maitrise de la lecture de plans mécaniques, des outils de métrologie et de la prise de mesure, des techniques de démontage, remontage et d'ajustements, des techniques de lignage.

Maitrise du fonctionnement des roulements, des pompes et leurs garnitures, des moteurs et des réducteurs...

CDI - à pourvoir dès que possible – Département 57 - Déplacements ponctuels nationaux à prévoir

Si cette offre vous intéresse,
Merci de transmettre CV + lettre de motivation
à anais.ogez@groupeadf.com (Chargée de recrutement)