

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) :

MECANICIEN MACHINES TOURNANTES NUCLEAIRE (H/F)

ADF Nucléaire Tarlin recrute pour le secteur de Cattenom.

En intervention sur le CNPE, vous réalisez la maintenance mécanique d'ensembles et sous-ensembles de précision tel que moteurs, réducteurs, pompes, turbines, alternateurs (...).

Vos missions :

- Préparer vos interventions en amont (vérification de la présence des PDR, outillages, moyens logistiques...),
- Participer à la réunion préalable, analyser les conditions d'interventions, anticiper les étapes techniques, les risques associés, les enjeux sécurité,
- Réaliser le démontage, effectuer le repérage, nettoyage et le changement des pièces, le remontage,
- Contrôler la conformité des pièces et de votre travail à l'aide d'outils de métrologie,
- Renseigner les documents de l'intervention (DSI, gamme, relevés de côtes, autorisations de travail...).

Profil :

Bac à bac +2 en mécanique souhaité - **expérience de 3 ans** minimum en centrale.

Habilitations nucléaires de niveau 1 ou 2 en cours de validité souhaitées

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)