

Pour **CLEMESSY**, la marque dédiée à l'industrie, l'entité Nucléaire, partenaire des centrales nucléaires depuis 50 ans, spécialisée en génie électrique / génie mécanique située à Mulhouse, recrute :

## Préparateur technique – Domaine Nucléaire H/F

### Basé à Mulhouse – Apprentissage

**EES CLEMESSY Nucléaire est un acteur majeur de la filière nucléaire Française !**

Composé d'environ 800 collaborateurs sur le territoire national, nous sommes concepteurs, intégrateurs, installateurs et mainteneurs dans les métiers du génie électrique et génie industriel.

Fort des compétences acquises depuis plus de 50 ans, nous poursuivons nos engagements pour faire de l'entreprise l'acteur de référence sur l'ensemble du cycle de vie du parc électronucléaire en France pour chacun de nos métiers.

- Vous êtes attiré par le monde du Nucléaire ?
- Vous souhaitez rejoindre un groupe dynamique où vous développerez vos compétences ?

**Venez rejoindre nos équipes d'experts pour construire ensemble l'avenir du Nucléaire Français !**

#### VOS MISSIONS

Le préparateur technique réalise la préparation des dossiers d'interventions concernant les différents chantiers à réaliser sur les sites lors des arrêts de tranche sur les CNPE (Centrales Nucléaires de Production d'Énergie).

Vos missions seront les suivantes :

- Préparer les différents dossiers d'interventions (documentaires et matériels)
- Définir les procédures opératoires
- Recenser les moyens nécessaires à l'intervention
- Passer les propositions d'ordre d'achat si besoin (matières et produits finis)
- Participer à ou mener l'analyse des problématiques ou défaillances rencontrées sur les chantiers
- Accompagner le chef de projet lors des réunions avec le client sur le dossier qu'il a en charge
- Se coordonner avec l'ensemble des acteurs
- Capitaliser toutes les remontées d'intervention sur les travaux réalisés

#### VOTRE PROFIL

##### Formation :

Vous êtes à la recherche d'un contrat d'apprentissage dans le cadre d'une formation de niveau Bac +2 en électrotechnique / environnement nucléaire.

##### Compétences :

Votre rigueur, votre sens du travail en équipe, votre relationnel et votre capacité à anticiper seront les garants de votre réussite dans cette alternance.

##### Contact :

Pour postuler, merci d'envoyer votre CV à l'adresse suivante : [mathieu.brondani@eiffage.com](mailto:mathieu.brondani@eiffage.com)