

Technicien Maintenance Instrumentiste (F/H)

AREVA NP couvre les activités de conception, de fourniture, de construction, d'entretien et de modernisation de chaudières nucléaires, ainsi que les activités de conception et de fabrication du combustible.

Au sein d'AREVA NP, la **Business Unit Combustible** conçoit, fabrique et vend du combustible nucléaire pour les centrales de production d'électricité ainsi que pour les réacteurs de recherche.

La **Direction des Opérations Composants** maîtrise toutes les étapes de la métallurgie du zirconium, du minerai jusqu'à la réalisation de composants en alliage de zirconium: produits plats, barres et tubes destinés à la fabrication du combustible nucléaire ; certains dérivés sont aussi utilisés dans l'industrie aéronautique ou médicale. La Direction des Opérations Composants dispose d'une expertise reconnue et de la plus forte capacité de production au monde avec ses 5 usines (Jarrie, Ugine, Rugles, Montreuil-Juigné et Paimboeuf). Elle dispose également d'un Centre de Recherches spécialisé dans la métallurgie et les procédés de transformation des alliages de zirconium.

Le site de **Paimboeuf (44)** élabore des tubes gaines et des tubes guides, mais aussi des barres destinées à la fabrication de bouchons.

Dans ce contexte, le site de Paimboeuf recherche pour le Service Exploitation, et son équipe Maintenance, **un Technicien Maintenance Instrumentiste (F/H)**.

A ce titre, vous réalisez la maintenance électromécanique (électricité, vide, automatismes...) préventive, curative et améliorative des équipements de production et d'exploitation industriels, selon les règles de sécurité et d'environnement du site et les impératifs de production (délais, qualité...).

Au quotidien, vous évoluez sur les missions suivantes :

- Maintenir et améliorer les équipements périphériques en respectant les priorités,
- Dépanner les équipements en panne,
- Participer avec le Service méthodes aux développements et améliorations machines,
- Réaliser les actions préventives,
- Travailler en autonomie avec les sous-traitants, les méthodes, le bureau d'études,
- Renseigner la GMAO,
- Maintenir à jour la documentation technique électrique et pneumatique,
- Participer aux groupes de travail,
- Respecter les règles de sécurité et d'environnement,
- Faire remonter à la hiérarchie tout dysfonctionnement lié à la sécurité.

Profil recherché

Vous possédez de bonnes connaissances en mécanique, électricité et automatisme. Vous détenez une expérience dans le domaine de la maintenance et/ou de la production (y compris alternance et/ou stage de longue durée).

Un diplôme Bac pro ou BTS MSMA ou Electrotechnique est un plus.

Vous êtes reconnus pour votre goût pour la technique, votre sens du client et votre autonomie.

Travail posté (rythme 3X8).

Appartenir à une entreprise internationale, contribuer à relever des défis mondiaux, développer vos compétences : trois bonnes raisons de rejoindre AREVA NP.

**Postuler sur le site internet d'AREVA - rubrique Carrières,
au poste identifié sous la référence suivante : PBF 2016-087**