

## **Technicien(ne) de Maintenance Industrielle – Saumur - CDI**

- **Qui sommes-nous ?**

RTE, gestionnaire du réseau de transport d'électricité français, assure une mission de service public : garantir l'alimentation en électricité à tout moment et avec la même qualité de service sur le territoire national grâce à la mobilisation de ses 9500 salariés. RTE gère en temps réel les flux électriques et l'équilibre entre la production et la consommation. RTE maintient et développe le réseau haute et très haute tension (de 63 000 à 400 000 volts) qui compte plus de 100 000 kilomètres de lignes aériennes, plus de 6 000 kilomètres de lignes souterraines, 2 800 postes électriques en exploitation ou co-exploitation et 51 lignes transfrontalières. Le réseau français, qui est le plus étendu d'Europe, est interconnecté avec 33 pays. En tant qu'opérateur industriel de la transition énergétique, RTE optimise et transforme son réseau pour raccorder les installations de production d'électricité quels que soient les choix énergétiques futurs. RTE, par son expertise et ses rapports, éclaire les choix des pouvoirs publics.

- **Description du poste**

Afin de renforcer nos équipes de maintenance dans la région Pays de la Loire, nous recrutons :

### **Un(e) technicien(ne) de maintenance ASI (Automatismes Systèmes Industriels) à Saumur**

Vous aurez la possibilité de participer à une mission de service public et de construire un parcours professionnel diversifié et motivant tout au long de votre carrière chez RTE. Intégré(e) à une équipe de 18 personnes, vous réaliserez des opérations de maintenance et de mise en service sur des équipements de basse tension :

Vous aurez pour principales missions :

- D'effectuer des opérations de maintenance préventive, corrective et curative de niveau 3 des matériels de contrôle électrique, comptage, télécommunication et téléconduite du réseau de transport, afin de contribuer à leur performances et leur fiabilité.
- De réaliser des contrôles de mise en exploitation dans le cadre des projets d'ingénierie
- De vous assurer de la conformité des prescriptions techniques de l'opération que vous conduisez, en préparant le travail et en organisant la gestion de risques,
- D'assurer l'exactitude de vos comptes rendus et mises à jour de documents ou bases de données, ainsi que celles des informations techniques que vous transmettez,
- D'apporter un soutien technique aux exploitants dans l'analyse des incidents d'exploitation dans votre domaine d'activités
- De veiller à votre propre sécurité et être attentif à celle des autres membres de l'équipe

- **Profil recherché**

Titulaire d'un diplôme Bac+2, vous avez des connaissances dans le domaine de la télécommunication, électrotechnique, des réseaux télécoms, du contrôle commande ou en informatique industriel.

Les débutants sont acceptés mais une première expérience serait appréciée notamment dans les télécommunications.

Vous faites preuve d'organisation et de rigueur sur les procédures. De plus, vous êtes sensible à la sécurité, force de proposition et l'esprit d'équipe a une grande importance pour vous.

Une formation sur une période de 6 à 9 mois vous permettra de vous approprier les spécificités techniques du poste et de l'entreprise, tant sur le plan théorique (au sein de notre centre de formation de Lyon) que sur le plan pratique (mises en situations professionnelles au sein de diverses équipes opérationnelles sur le territoire national).

Conditions d'exercice de l'emploi :

- Lieu de travail : Saumur
- Date de prise du poste : Début 2022
- Travail en extérieur et en bureau
- Travail en hauteur possible : inférieur à 10 mètres
- Un certain nombre de déplacements sont à prévoir sur le territoire (49 – 53 – 72 – 37) et plus rarement hors de ce territoire en cas de mutualisation des équipes
- Le permis B est indispensable

Dans le cadre des activités relatives à l'emploi proposé, vous pouvez être amené(e) à accéder à un (ou des) site(s) relevant de la responsabilité de RTE. A cette fin et dans le respect des articles R1332-22-1 et suivants du Code de la Défense, nous vous informons qu'une enquête administrative est susceptible d'être réalisée à notre demande par l'autorité administrative, afin de vérifier qu'aucun fait vous concernant n'est incompatible avec l'accès envisagé.

RTE conduit une politique active en faveur de l'égalité des chances des personnes handicapées, par son accord du 4 mars 2021, l'entreprise réaffirme son engagement. Si vous êtes dans cette situation, n'hésitez pas à nous faire part de vos éventuels besoins spécifiques afin que nous puissions les prendre en compte.

Dans le cadre de l'article L.111-33 du code de l'énergie, il est interdit de détenir des intérêts dans la société EDF ou ses filiales (EDF Energie Nouvelle, Electricité de Strasbourg, Dalkia, ...)