

Technicien maintenance Automatismes et Systèmes industriels (ASI)

Avec nous, le courant passe

Propriétaire et gestionnaire du réseau français de transport d'électricité, nous avons la responsabilité de garantir l'équilibre, en temps réel, entre la production et la consommation, pour que chacun ait accès à l'électricité, de jour comme nuit, en France et en Europe. Pour réaliser ce challenge quotidien, nous nous appuyons sur une infrastructure performante que nous exploitons, maintenons et développons. Dans un monde de l'énergie en pleine mutation, nous adaptons le réseau en nous dotant des dernières technologies numériques pour accueillir toujours plus d'énergies renouvelables et réussir la transition énergétique. Vous souhaitez relever des challenges techniques et évoluer dans un environnement humain et industriel passionnant ? Nous vous offrons des opportunités de carrière riches et variées.

Le réseau de RTE, c'est ...

- 105 000 km de lignes haute et très haute tension (de 63 000 à 400 000 Volts)
- Près de 3 000 postes électriques 100% numériques en 2030
- 22 000 km de fibre optique
- 50 liaisons transfrontalières avec nos voisins européens
- Premier réseau européen par sa taille et le montant des investissements consacrés au réseau

Votre équipe :

Vous exercez vos missions au sein des équipes spécialisées dans la maintenance des automatismes et des systèmes industriels. Ces équipes techniques d'environ 15 personnes chacune, sont rattachées au Groupe Maintenance Réseaux régional (GMR) Atlantique, dans lequel toutes les compétences relatives à la maintenance des infrastructures techniques de RTE sont présentes.

Vous travaillez généralement avec un binôme et vous déplacez régulièrement dans le périmètre du GMR Atlantique et du Centre de Maintenance de Nantes.

Votre mission principale est d'assurer sur le terrain la maintenance des systèmes de surveillance et de commandes équipant les lignes et les transformateurs du réseau. Le but final est d'éviter les coupures d'alimentation et les incidents de grande ampleur.

Vos missions :

- Réaliser les opérations de maintenance préventive, corrective et curative relevant du niveau 3 de la norme AFNOR sur différents types d'équipement :
 - o équipements de contrôle-commande basse tension permettant la surveillance et la commandes à distance,
 - o systèmes de comptage installés à l'interface avec les clients de RTE,
 - o de télé conduite et de télécommunication.
- Réaliser des opérations de contrôle de mise en exploitation dans le cadre de la création ou du renouvellement des installations de ces domaines d'activité.
- Etre responsable de la préparation de vos interventions : appropriation des modes opératoires, évaluation des risques et des parades associées, préparation du matériel/outillage nécessaire.
- Mettez à jour le système d'information à l'issue de vos interventions.



On vous accompagne

Pour vous permettre de remplir pleinement vos missions, vous bénéficierez d'une formation initiale sur notre « Campus Transfo » à Jonage, près de Lyon. Sur ce site unique en France dédié à la R&D, aux travaux sur le numérique et à la formation, vous bénéficierez d'une formation de 18 mois alternant cours théoriques et chantiers-écoles sur le terrain.

Profil recherché :

Vous êtes titulaire d'un Bac +2 de type BTS Electrotechnique, DUT GEII ou équivalent. A ce titre, vous possédez de solides connaissances en électrotechnique et de bonnes bases en informatique industrielle et de réseau. Des connaissances en télécom sont un plus. De même, une première expérience réussie dans l'un de ces domaines serait appréciée.

Vos qualités relationnelles vous permettent de travailler facilement en équipe et de manière transversale avec les interlocuteurs internes et externes. Vous êtes rigoureux, curieux et avez le sens des responsabilités.

RTE conduit une politique active en faveur de l'égalité des chances des personnes handicapées, par son accord du 25 avril 2018, 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.

Informations complémentaires :

- **Le Permis B est obligatoire**
- Pas d'astreinte
- Localisation : Nantes. Plusieurs postes à pourvoir au niveau national (IDF, Troyes, Reims...)
- Salaire : Soumis à la grille interne : Débutant niveau BAC+2 = 25 472K brut annuel + avantages.
- Date de prise de poste : Mars 2020

« Dans le cadre des activités relatives à l'emploi proposé, vous allez être amené 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. »