



Chargé(e) de conduite du réseau de transport d'électricité (F/H)

Date :	05/04/2023	Localisation :	Nantes
Réf. :	ERJ-0954-JND		44 - Loire-Atlantique
Type de contrat :	CDI	Rémunération :	de 35000€ à 50000€ par ANNEE + Mutuelle - Carte restaurant
Expérience :	0-1 an	Formation :	BAC+3

Description de l'entreprise :

Mozaïk RH est un cabinet de conseil en stratégie d'inclusion fondé en 2008 qui accompagne les entreprises dans la mise en place et le déploiement de politique d'inclusion, à travers 3 activités : le conseil, le recrutement et la formation.

Le cabinet est présent à Paris (siège), Nantes, Lyon, Lille et Toulouse. Il fait partie de la Fondation Mozaïk qui oeuvre pour l'inclusion économique.

Nous recrutons pour RTE, France, un(e) Chargé(e) de conduite du réseau d'électricité (F/H).

RTE est le gestionnaire du Réseau de Transport d'Electricité français, le plus grand d'Europe, ainsi que du dispositif EcoWatt, la météo de l'électricité pour une consommation responsable.

Poste proposé :

Au sein d'une salle de conduite, vous aurez pour mission de conduire en temps réel le réseau électrique national et régional en assurant l'équilibre entre l'offre et la demande d'électricité. Vous participerez à la sécurité et la qualité de l'alimentation en électricité de la région dont vous pilotez les flux d'énergie et vous surveillerez l'état du réseau en préparant des scénarios pour maîtriser les conséquences d'une indisponibilité fortuite ou programmée dans le cadre d'une maintenance.

En lien étroit avec les acteurs de terrain de RTE, des distributeurs, des producteurs et des clients raccordés au réseau, vos missions seront les suivantes :

- Anticipez le fonctionnement électrotechnique du réseau en intégrant l'évolution des consommations, productions, échanges internationaux et leurs impacts sur les flux électriques,
- Elaborez et mettez en oeuvre les stratégies d'exploitation permettant de minimiser les coûts d'exploitation tout en assurant la sûreté de fonctionnement du système électrique et la qualité d'alimentation de la clientèle,
- Prenez les décisions adaptées aux différentes situations d'urgence ou accidentelles du réseau, afin de rétablir et/ou sécuriser l'alimentation électrique régionale dans les délais les plus brefs,
- Réalisez les études et analyses de risque sur le réseau électrique,
- Informez les clients et exploitants " terrain " de l'état de fonctionnement du réseau.

Une formation associant théorie et mise en pratique d'une durée d'environ 6

Profil recherché :

Issu(e) d'un cursus scientifique, vos atouts principaux pour réussir dans cette fonction seront vos capacités de prise de décision, votre résistance au stress, votre rigueur et votre sens des responsabilités. Doté(e) de qualités relationnelles, vous aimez travailler en équipe et savez prendre des initiatives.

Pour postuler, cliquer ici : mozaik-rh.152139170@applicount.com
