

## Description de l'emploi

L'électricité qui circule sur le réseau haute et très haute tension de RTE fait vibrer l'économie. Elle alimente les industries, éclaire les territoires. Nous ajustons en temps réel la production et la consommation et assurons la solidarité énergétique entre les régions, pour que chacun ait accès à l'électricité. En France. En Europe. À chaque seconde.

Le monde de l'électricité bouge plus vite que jamais, avec à la clé de nouveaux défis : les énergies renouvelables montent en puissance, l'autoproduction et l'autoconsommation se développent, la voiture électrique s'installe dans les villes... Impensable il y a peu, le stockage de l'électricité devient réalité. Pour accompagner ces mutations, RTE veut devenir le premier réseau conjuguant électricité et digital. Déjà, nos solutions numériques innovantes rendent le réseau plus performant et plus souple. Demain, elles accompagneront les nouveaux usages et les nouveaux acteurs de l'électricité. Pour que, quoi qu'il advienne, le courant passe.

La perspective de contribuer à des projets ambitieux dans une entreprise qui réinvente ses missions de service public vous séduit ? Rejoignez maintenant les 8 500 hommes et femmes du Réseau !

<https://www.dailymotion.com/video/x5a6818>

.Dans ce contexte, le Groupe Maintenance Réseaux Atlantique recherche un(e) :

### **Technicien(ne) Maintenance Spécialisée Postes (H/F)**

Vous êtes rattaché(e) au responsable de l'Equipe Maintenance Spécialisée Postes composée de 20 salariés.

Vous réalisez des opérations de maintenance spécialisée sur les matériels haute tension des postes pour une ou plusieurs activités couvertes par votre équipe, afin de contribuer à leur performance et à leur fiabilité.

Vous intervenez comme opérateur et réalisez la préparation de travail d'opérations de maintenance spécialisée des matériels HTB postes. Vous intervenez comme opérateur sur une ou plusieurs activités principales de maintenance spécialisée postes (Thermographie Infrarouge, transformateurs, postes sous enveloppe métallique, travaux sous tension, atelier hydraulique, disjoncteur à air comprimé...) ou sur une ou plusieurs activités complémentaires (remplacement d'appareils HTB, atelier SF6, moyens spéciaux, laboratoire TST...) et sur des activités de réparation suite à avarie de matériel HTB.

Vous veillez à votre propre sécurité, êtes attentif à celle des autres membres de votre équipe et vous intervenez sur ordre du chargé de travaux: la sécurité est une notion primordiale pour ce travail dans un environnement électrique.

Vous contrôlez et mettez à niveau le matériel et les engins spéciaux que vous utilisez dans le cadre de vos activités.

Vous mettez à jour les documents (compte-rendu, plans) ou données du Système d'Information patrimoine et du Système d'Information de maintenance en fonction des activités que vous réalisez.

Vous pouvez assurer la responsabilité de chargé de travaux sur des opérations simples de maintenance HT poste d'ampleur limitée.

Vous réalisez des missions transverses qui vous sont confiées par le manager de proximité et pouvant porter sur la gestion des matériels, les données du patrimoine, la documentation du domaine.

Pour cet emploi, vous avez un niveau Baccalauréat professionnel dans le domaine électrique, maintenance Industrielle ou électromécanique.

Cet emploi est ouvert aux débutants.

Des connaissances sur WORD et EXCEL sont souhaitées.

Vous êtes reconnu(e) pour votre capacité d'autonomie et d'initiative, votre capacité à vous adapter à l'environnement et à accepter les différences et les règles du jeu. Par ailleurs, vous développez un goût certain pour le travail en équipe et un sens du service tout en mobilisant vos capacités à apprendre.

Vous souhaitez vous investir dans la durée dans une entreprise aux fortes ambitions et tournée vers la satisfaction de ses clients.

**Quelques précisions sur l'environnement du Poste :**

- Temps de travail hebdomadaire : 35 h

- Travail dans un environnement électrique avec possibilité de travail sur échafaudage ou nacelle qui nécessite une aptitude physique (hauteur 15m maxi),

- L'emploi est parfois confronté aux conditions climatiques,

- L'emploi peut être exceptionnellement sollicité en dehors des heures ouvrables pour effectuer des interventions de dépannage.

La qualité, l'environnement et la sécurité des biens et des personnes sont des aspects du travail à prendre tout particulièrement en compte.

Bon relationnel dans un contexte de travail en équipe sur plusieurs jours consécutifs.

Cet emploi donne lieu à de la pénibilité (taux : 100%)

L'emploi nécessite de nombreux déplacements sur la journée ou sur la semaine sur les départements 44, 85, et 22, 29, 35, 56 mais également sur le Grand Ouest dans le cadre de travaux mutualisés, voire sur le territoire national sans possibilité de retour quotidien à son domicile le soir.

Le permis B est indispensable.

La conduite d'engins de chantier (grue, chariot élévateur...) et de poids lourds est une composante de cet emploi : vous serez formé(e) par l'entreprise si vous n'êtes pas en possession des permis ou certificats correspondants.

Une évolution au sein de l'équipe est possible après une période de formation et de mise en application sur le terrain ou dans d'autres entités en lien avec la mobilité géographique.

RTE conduit une politique active en faveur de l'égalité des chances des personnes handicapées, par son accord 2015 / 2017, 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.