



Électrotechnicien (H/F) CDI - Angers (49)

Participez à une mission de service public essentielle pour le quotidien des citoyens et les générations futures : la production et la distribution de l'eau potable !

Nous vous proposons un poste, adaptable à votre profil et évolutif dans le temps. Nous vous accompagnons et vous formons pour compléter vos savoir-faire et vous donner la possibilité d'enrichir vos missions. Poste en horaires fixes de journée.

Votre rôle :

Vous assurez le dépannage, l'entretien et la conformité des équipements et infrastructures électriques : machines, tableaux électriques, bâtiments.

Avec le soutien du responsable technique usine, vous réalisez les diagnostics sur les équipements de production et préconisez les dépannages et améliorations.

Vous vous formez régulièrement sur les installations afin de prendre en main de nouveaux aspects techniques sur le poste : automatismes, logiciels, programme de maintenance, ...

Missions au quotidien :

Vous réalisez les interventions de dépannage, de remplacement, de mise en conformité sur les équipements et bâtiments : usine, châteaux d'eau, réservoirs, machines de production, ...

- Raccordement et mise en conformité électrique
- Réparation / remplacement de pièces

Si nécessaire, vous identifiez des équivalences techniques pour assurer le maintien en condition opérationnelle (rupture de pièces, produits non commercialisés, ...)

Vous suivez le bon fonctionnement des installations, analysez les alarmes et défauts remontés, réalisez les diagnostics, proposez des réparations et améliorations pérennes pour limiter les aléas et pannes. En lien avec les fournisseurs, vous développez une connaissance précise des matériels.

Le poste s'enrichira de nouvelles missions au fil de votre progression et de vos capacités. Plusieurs domaines s'ouvrent à vous parmi :

- Automatismes : de la supervision à la programmation des automates (Sofrel et Schneider)
- Maintenance : organiser la planification et piloter via le logiciel de GMAO (Mobility Work)
- Fonctionnement de l'usine : prendre en main les principaux équipements de pompage et de distribution d'eau
- Télécommunications : superviser et exploiter les échanges de données entre équipements

Vous apportez un support technique aux équipes opérationnelles et participez aux échanges sur l'amélioration des matériels, procédés, ...

Après une période de formation sur le terrain, vous intégrez le cycle d'astreintes nuit et week-end sur le secteur de la régie (16 communes), couvrant les problématiques de distribution et production de l'eau potable. Environ 1 semaine toutes les 6 semaines.

Conditions & avantages :

- Salaire sur 12 mois adapté à votre profil et expérience
- 37 heures par semaine et 11 jours de RTT
- Horaires fixes de journée : 8h – 17h du lundi au jeudi / 16h30 le vendredi
- Prime d'astreinte + interventions payées
- Véhicule de service pour vos trajets domicile / lieu de travail
- Tickets restaurants 9,50 € / jour
- Mutuelle famille + prévoyance
- Comité d'œuvres sociales (CNAS)

Profil recherché :

Vous avez une expérience confirmée en électricité : câblage, mise en conformité, réalisation de schémas, ... ; complétée par des connaissances et savoir-faire techniques dans des domaines complémentaires.

Vous savez diagnostiquer une panne, faire des recherches et trouver des solutions fiables et sécurisées. Méthodique et autonome, vous savez organiser votre travail en fonction des urgences et des priorités.

Nous recherchons un profil curieux, avide de se former et d'évoluer et qui saura apporter de nouvelles compétences à l'équipe.

Permis B et localisation dans un rayon de 20 à 30 minutes sont indispensables pour assurer les astreintes.

Rejoignez-nous !

Poste en CDI à temps complet, basé à 20 minutes du centre-ville d'Angers
Ouvert aux fonctionnaires par voie de détachement

Envoyez-nous votre candidature : recrutement@syndicat-eau-anjou.fr

Mieux nous connaître :

Le Syndicat d'Eau de l'Anjou (SEA) est un acteur incontournable qui gère les réseaux d'eau potable de plus d'un tiers des communes du Maine et Loire. La Régie du SEA assure en direct la production, la distribution et la facturation de l'eau potable pour 16 communes soit 15 000 abonnés.

Le SEA compte une quarantaine de collaborateurs : en quelques années, son développement lui a permis de devenir un acteur reconnu du domaine de l'eau sur le territoire.