

## OFFRE D'EMPLOI TECHNICIEN RÉSEAU ÉLECTRIQUE

### L'entreprise

La société Gaz de Barr exerce des activités de distribution, de fourniture et de production d'énergie. Les activités historiques sont celles de la distribution et la fourniture d'énergie sur 32 communes en Alsace et plus de 17000 clients, dans une zone à fort développement le long du Piémont des Vosges. L'entreprise investit également depuis de nombreuses années dans la production d'énergie verte, et détient à ce titre des actifs dans l'hydraulique, l'éolien, le photovoltaïque et le biométhane.

### Description de l'emploi

Au sein de l'équipe technique, l'emploi aura en charge les interventions liées à l'exploitation de nos réseaux électriques essentiellement, ainsi que les actes de maintenance préventives et correctives.

Être technicien au sein du service électrique, c'est être l'ambassadeur auprès de chacun de nos clients, c'est garantir leur satisfaction par la qualité de nos interventions et conseils, c'est aimer le travail en extérieur, en autonomie et en équipe.

Dans le cadre de ses interventions,

- ✓ il effectue des actes de maintenance préventive ou corrective sur les ouvrages BT,
- ✓ il réalise des opérations de raccordement et de renouvellement de réseaux,
- ✓ il réalise des dépannages sur le réseau d'éclairage public,
- ✓ il réalise des interventions auprès des clients (mises en service ou hors service, dépannage sur les branchements, colonnes, disjoncteurs et compteurs, pose de compteurs et paramétrage des compteurs communicants...)
- ✓ il met à jour les bases de données (cartographie, fichier client) lors des interventions (travaux de réseaux ou de branchements, interventions clientèle...),
- ✓ il réalise des interventions de sécurité et des dépannages dans le cadre de l'astreinte.

L'emploi participe au roulement d'astreinte.

### Profil professionnel recherché

Afin de maintenir un haut niveau de sécurité de nos installations, le candidat dispose de connaissances de la réglementation concernant les réseaux électriques ainsi que des techniques d'exploitation du réseau BT.

De bonnes qualités relationnelles sont attendues.

Rigueur, esprit d'analyse, autonomie et capacité de travailler en équipe sont également nécessaires.

Une polyvalence avec les équipes intervenant en gaz est possible.

Cette offre est également consultable sur notre site internet [www.gaz-de-barr.fr](http://www.gaz-de-barr.fr).

Pour toute candidature, veuillez adresser votre CV accompagné d'une lettre de motivation à l'adresse [grd@gaz-de-barr.fr](mailto:grd@gaz-de-barr.fr).