

## Technicien Electricité H/F

### Description de la mission

Au sein de l'Agence d'Interventions (AI), il participe à toutes les activités du groupe, avec le souci d'améliorer la qualité de la fourniture à la clientèle, dans les meilleures conditions de sécurité et de coûts.

Il assure, en respectant les procédures d'accès aux ouvrages, les politiques et la réglementation en vigueur :

- les manœuvres et les consignations sur les réseaux HTA et BTA
- les dépannages et l'entretien des réseaux
- la conduite d'équipes internes et Entreprises prestataires
- la préparation et l'organisation des chantiers
- la réalisation d'interventions réseau et clientèle.

Il participe à la formation des Techniciens d'Intervention Polyvalent (TIP) en encadrant des chantiers et en réalisant des visites de chantier.

L'emploi a un rôle d'appui technique et de management de chantier.

Il contribue directement à la performance globale de l'équipe au service des parties prenantes d'Enedis (clients externes, clients internes, salariés) et êtes un acteur important en matière d'animation et de management de la prévention, de la connaissance des règles et des procédures.

Face aux évolutions, il est force de proposition et vise à l'amélioration du fonctionnement du groupe par la mise en place d'actions innovantes en termes de performance, de professionnalisme ou de sécurité.

### Profil recherché

- Rigueur
- Sens client
- Bon relationnel
- Bonnes capacités d'organisation
- BTS ou DUT à dominante technique électrique avec de bonnes connaissances dans le domaine de la clientèle, de l'exploitation des réseaux HTA et BT ainsi que dans le domaine de la prévention.
- Permis B manuel exigé

Type de poste	Niveau requis	Conditions salariales
Technicien Electricité	Bac +2/+3 (domaines électricité/électro-technique...)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 982,85 € (min.) brut / mois</li> <li>• 13<sup>ème</sup> mois</li> <li>• Intéressement</li> <li>• RTT</li> <li>• Avantages liés au statut des Industries Electriques et Gazières</li> </ul>

### Pour postuler, les candidats doivent :

- transmettre leur CV avec une lettre de motivation à l'adresse email suivante  
→ [idfe-srh-recrutement@enedis.fr](mailto:idfe-srh-recrutement@enedis.fr)
- mentionner, dans l'objet de l'email, « Offre d'emploi DT77 ».