



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-electricite-f-h-85>

## Ingénieur électricité F/H

### Description

Vous intégrez une entreprise reconnue depuis plus de 30 ans dans la conception et la réalisation d'installations de génie climatique. Rattaché au Responsable du service électricité, vous participerez à la conception et à la mise en oeuvre d'installations électriques liées au génie climatique (puissance, automatisme et communication).

Vos principales activités :

- Réaliser des audits d'installations et relevés sur site
- Analyser et commenter les plans BET et clients
- Déterminer bilans de puissance et listes de points d'automatisme
- Concevoir synoptiques d'automatisme, de communication et d'installation
- Choisir et dimensionner les matériels d'automatismes industriels (Siemens, HVAC : Trend, Johnson Controls...)
- Réaliser et vérifier les schémas électriques sous SEE Electrical (module PLC)
- Élaborer les implantations d'armoires et cheminements sous AutoCAD et SEE Electrical
- Produire et vérifier les notes de calcul sous Elec Cal ou Caneco
- Encadrer dessinateurs/partenaires et accompagner le conducteur de travaux
- Participer aux validations d'armoires et aux mises sous tension
- Contribuer à l'établissement de devis et budgets (atout apprécié)

### Qualifications

- Formation Bac+2 à Bac+5 en électrotechnique/automatisme ou expérience significative
- Bonne maîtrise des outils SEE Electrical, AutoCAD, Caneco/Elec Cal
- Rigueur, curiosité, esprit d'équipe et envie de relever des défis techniques Prime de fin d'année
- 35H - Travail sur 4 jour et demi - Et oui, ton vendredi sera libre !

Recrutement géré par Diane Caron.

### Organisme employeur

Nextep HR

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

AUTRE MISE À DISPOSITION DE  
RESSOURCES HUMAINES

### Lieu du poste

33281, MERIGNAC, MERIGNAC,  
France

### Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**  
55000 €

### Date de publication

18 octobre 2025 à 15:07

### Valide jusqu'au

17.11.2025