

## **OFFRE D'EMPLOI – Compagnon Electricien(ne) CFO/CFA secteur TERTIAIRE.**

### **Intitulé de poste :**

Dans le cadre de son développement du service tertiaire, Enerscience recherche **un(e) compagnon électricien(ne) spécialisé(e) CFO/CFA pour son service Tertiaire.**

**Vous êtes basé dans sur Flers (61) ou dans les 20 minutes aux alentours, votre profil nous intéresse.**

La société Enerscience, dont le siège social est basé au 3 rue Eiffel 61000 ALENCON, est spécialisée dans l'installation, le dépannage et la maintenance des équipements électriques courants forts et courants faibles dans le secteur TERTIAIRE, INDUSTRIEL et LABORATOIRE.

### **Missions principales (descriptif du poste) :**

Au sein de l'entreprise, vous serez amené à travailler en équipe sous la responsabilité d'un chef d'équipe.

Vous effectuerez les missions suivantes :

- Etudier les plans et schémas fournis par le bureau d'étude,
- Faire vos demandes d'approvisionnement de matériel,
- Réaliser la production sur le chantier,
- Rechercher les meilleures solutions techniques en collaboration avec le chef d'équipe, les conducteurs de travaux ou chargés d'affaires,
- Respecter et faire respecter les consignes de sécurité de l'entreprise ainsi que celle du client.

### **Savoir-faire et prérequis :**

- Vous êtes titulaire de permis de conduire,
- Vous êtes titulaire d'une formation en électricité / électrotechnique de niveau CAP/BEP/BAC ou BTS,
- Vous avez un minimum de deux années d'expériences,

### **Savoir-être et compétences requises :**

Vous êtes :

- Autonome,
- Motivé(e),
- Bonnes connaissances techniques sur les courants forts comme les courants faibles.
- Organisé(e), méthodique.
- Vous possédez un bon sens pratique.
- Bonne aisance relationnelle.

**Caractéristiques contractuelles :**

- Poste en CDI,
- Mutuelle entreprise,
- Tickets restaurants,
- Intéressement,
- Vous serez rattaché à la société Enerscience, 3 Rue Eiffel, 61000 ALENCON,
- Durée du travail : 37h30minutes semaine,
- Rémunération : suivant profil et expérience,
- Poste à pourvoir dès que possible,

**Contact :**

Envoyer votre Cv à :

- [contact@enerscience.fr](mailto:contact@enerscience.fr)
- Téléphone : 09 726 36 786