



## FICHE DE RECRUTEMENT : CONDUCTEUR DE TRAVAUX EN ÉLECTRICITÉ (H/F)

### L'entreprise EC2T

Implantée à Saint-Péray, l'entreprise EC2T est spécialisée dans les services d'électricité (courants forts et courants faibles), de climatisation, ventilation et chauffage (CVC), ainsi que dans l'infrastructure de recharge pour véhicule électrique (IRVE).

Nous mettons notre expertise au service de projets résidentiels, commerciaux et industriels, en Vallée du Rhône et ses alentours (de Lyon à Avignon ; de Saint-Étienne à Grenoble).

### Description du poste

En tant que conducteur de travaux en électricité vous serez le chef d'orchestre de votre domaine lors du déroulement d'un chantier. Professionnel du bâtiment vous êtes un véritable expert des installations électriques, maîtrisant aussi bien les normes de sécurité que les méthodes d'installation.

### Vous assurerez les missions suivantes :

- Comprendre les demandes relatives à un projet de construction ou de rénovation ;
- Planifier et organiser les ressources matérielles et humaines ;
- Assurer l'organisation de la partie électricité des chantiers ;
- Mettre tout en œuvre pour que les équipes puissent atteindre leurs objectifs dans les meilleures conditions possibles ;
- S'occuper de certaines formalités administratives.

### Conditions de travail :

**Lieu :** Saint-Péray.

**Zone d'intervention :** En Vallée du Rhône et ses alentours (de Lyon à Avignon, de Saint-Étienne à Grenoble).

**Type de contrat :** CDI.

**Temps de travail :** Temps plein.

**Prise de poste :** Immédiate

**Secteurs :** Secteur tertiaire, industriel et particulier.

**Rémunération :** Selon expérience.

**Avantages :** Mutuelle, véhicule de service, téléphone, PC, primes sur objectifs...

### Profil recherché :

#### Formation :

- Diplôme en électricité, électrotechnique ou domaine connexe (Bac+2 minimum).

**Expérience :**

- Minimum 3 années d'expérience à ce poste et/ou 10 années dans le secteur de l'électricité.

**Compétences :**

- Excellentes connaissances des normes et réglementations électriques ;
- Capacité à gérer plusieurs projets simultanément ;
- Leadership et gestion d'équipe interne ou externe ;
- Bonnes compétences en communication et en négociation.
- Utilisation des outils informatiques.

**Qualités personnelles :**

- Rigueur et sens de l'organisation ;
- Esprit d'équipe et capacité d'adaptation ;
- Proactivité et sens des responsabilités ;
- Autonomie.

Pour postuler à cette offre, veuillez passer directement par le bouton « POSTULER » sur notre site web ou nous envoyer votre CV et votre lettre de motivation à [contact@ec2t.fr](mailto:contact@ec2t.fr).