

## **Conducteur Travaux Electricité Industrielle (F/H)**

**Lieu :** Poste basé en Gironde à BEYCHAC ET CAILLAU (33750)

**Type de contrat :** CDI

### **PROFIL**

Tu es passionné(e) par les métiers de l'automatisation et de l'électricité industrielle ?

Tu as envie d'évoluer dans un environnement moderne, convivial où l'entraide, l'échange et la solidarité sont des valeurs fortes ?

Tu es curieux(se), tu es en soif de nouveauté et de prise d'initiative ?

Tu as envie d'entreprendre dans un environnement innovant et en pleine transformation ?

Tu souhaites rejoindre une entité agile, à taille humaine et appuyée par un grand groupe ?

Tu es exigeant(e) dans la qualité de tes réalisations ?

Ce job est fait pour toi ! Rejoins notre équipe de passionnés !

De l'automatisation d'un manège à sensation, à la digitalisation du suivi de production pharmaceutique, en passant par la robotisation d'un outil de fabrication dédié à l'aéronautique, voici quelques projets sur lesquels nous intervenons.

SMI, filiale de Bouygues Energies & Services, est un intégrateur reconnu de solutions d'automatisme, d'informatique industrielle et de robotique basé dans le Sud-Ouest.

Nous intervenons, avec nos partenaires de l'industrie 4.0, au cœur des systèmes de production de nos clients.

### **MISSION**

- Suivi au quotidien de vos chefs d'équipe électricité industrielle de l'agence.
- Assure le suivi des chantiers importants ou de plusieurs chantiers simultanés.
- Réfère l'avancement des chantiers à son chargé d'affaires.
- La coordination opérationnelle des chantiers, du respect de leurs délais, de leur qualité et de leur sécurité.
- Réalisation des études électriques sur des projets de petites ou moyennes tailles.
- Réalisation des consultations fournisseurs et de l'approvisionnement de vos chantiers.
- Assurer les relations avec les clients.
- Réalisation des relevés et métrés pour la réalisation des chiffrages de petites ou moyennes tailles.
- Réception des installations.
- Assurer l'assistance technique du différent chef d'équipes.
- Participation à la remise du dossier technique de fin d'affaire.
- Participation à l'élaboration des autorisations de travaux et plan de prévention.
- Participation au quotidien à la politique QSSE de l'entreprise.
- Garant de la sécurité sur les chantiers.

### **PROFIL**

Diplôme Bac Pro, Bac +2 ou Bac +3 Electrotechnique avec au moins 5 ans d'expériences