

## ELECTRICIEN INDUSTRIEL F/H

### Présentation entreprise :

- Nous sommes spécialisés dans la réalisation d'équipements techniques complexes et évolués (intégration de lignes de fabrication, automatisation des procédés, machines spéciales, robotique), elle s'adresse à une clientèle industrielle dans des secteurs d'activité diversifiés (mécanique, médicale, agro-alimentaire, environnement, ....)
- Intervenant dans de multiples domaines (automatisme, électricité, vision, mécanique, process alimentaire et médicale), nous sommes en mesure de prendre en charge des missions variées comprenant :
  - Etudes électriques, hydrauliques, mécaniques, pneumatiques,
  - Plans sur CAO (station SOLIDWORKS pour la mécanique, SEE Electrical Expert pour l'électricité et pneumatique),
  - Programmation sur automate SIEMENS, ROCKWELL, SCHNEIDER avec interface opérateur,
  - Intégration de robot Scara, de robot poly articulé 5-6 axes, de robot DELTA,
  - Intégration de système de vision 2D – 3D, tracking robot,
  - Réalisation en atelier (câblage, plates-formes de montage et d'essais),
  - Installation, mise en service sur site.

**Pour plus d'informations, visiter notre site Internet : [www.ceria.fr](http://www.ceria.fr)**

### Mission de l'électricien industriel :

- Réalisation de travaux de câblage d'armoires,
  - Réalisation de travaux électriques (pose cheminements, tirage de câbles, câblage, ...),
  - Réalisation du montage et de la mise en service d'installations industrielles, machines spéciales,
  - Réalisation du retrofit de machines industrielles,
  - Tests en atelier et mise en service sur site,
  - Assurer les relations avec les fournisseurs et le client,
  - Participation au quotidien à la politique QSSE de l'entreprise.
- Vous réaliserez des travaux en atelier ou sur site.

Vous recherchez un travail au sein d'une équipe autonome et solidaire.

Vous savez faire preuve de souplesse et d'adaptabilité, votre sens de l'organisation et de la méthode font de vous une personne rigoureuse.

**Compétences souhaitées :**

- Lecture, compréhension des schémas électriques.
- Permis B exigé

**FORMATION :**

- BAC PRO MELEC (Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés)
- BTS ou équivalent Electrotechnique

**Lieu :** Poste basé en gironde (PESSAC) mais de courtes interventions sont possibles dans toute la France

**Durée par semaine :** 39h

(possibilité d'heures supplémentaires, de travail le week-end et jour férié suivant les besoins du chantier)

**Poste à pourvoir :** CDI

**Expérience de 2 à 3 ans minimum**

**Salaire + Avantages :** à négocier en fonction de l'expérience  
(mutuelle/prévoyance, primes projet, ...).

**Merci de nous faire parvenir votre lettre + CV par mail à [recrutement@ceria.fr](mailto:recrutement@ceria.fr)**