



\*\*\*\*\*

Permis catégorie B

\*\* \*\*

Saint-Étienne (42000)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*

## Technicien supérieur en électricité industrielle, Junior

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

oct. 2022 / mars 2023

#### Technicien supérieur en électricité industrielle

Société PRO-SERVICES (Électricité générale) Teboulba, Tunisie

- \* Pose et installation des équipements électriques selon les plans et les schémas unifilaire.
- \* Maintenance des armoires électriques et le modifier selon besoins (Magasins DECATHLON).
- \* Maintenance préventive, curative et corrective des installations électriques (Magasins DECATHLON).
- \* Pose et maintenance des systèmes domotique.
- \* Contrôle et Maintenance des écrans publicitaire.
- \* Pose et câblage des installations électriques de bâtiment.

oct. 2021 /

#### Agent d'accueil et de réception

Musée Dar Chraiet Tozeur, Tunisie

- \* Fournir un soutien général aux clients (Accueil, Orientation, information)
- \* Répondre aux demandes d'informations du public.
- \* Vente de billets pour chaque partie du musée.
- \* Gérer les appels téléphoniques et les transférer aux destinataires.

juil. 2021 / oct. 2022

#### Électricien

Freelance Tozeur, Tunisie

- \* Lire et interpréter des schémas, des plans de circuits et des devis descriptifs du code de l'électricité dans le but de déterminer le tracé du câblage dans divers bâtiments neufs ou existants;
- \* Faire passer le câble dans des conduits et à travers des parois et des planchers;
- \* Installer des supports et des consoles sur lesquels de l'équipement électrique est monté;
- \* Installer, remplacer et réparer des dispositifs d'éclairage et du matériel de commande et de distribution électrique, tels que : interrupteurs, relais et disjoncteurs;
- \* Episser, joindre et raccorder des câbles aux appareils et aux composants pour établir des circuits;
- \* Dépanner et isoler les défauts des systèmes électriques et électroniques, et enlever et remplacer les composants défectueux;
- \* Exécuter des programmes d'entretien préventif et tenir des registres d'entretien.

### DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2017 / juil. 2020

#### Licence appliquée en génie électrique spécialité Électricité Industriel - BAC+3

INSTITUT SUPÉRIEUR DES ÉTUDES TECHNOLOGIQUE DE SOUSSE (ISET SOUSSE) Sousse, Tunisie

sept. 2016 / juin 2017

#### Baccalauréat - BAC

Lycée El Emtiyez Tozeur, Tunisie

## **COMPETENCES**

---

Arduino, Autocad, GPAO, Excel, PowerPoint, Word, Microcontroller, GMAO, TIA-PORTAL

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

---

**Anglais**

**Français**

**Arabe**

## **CENTRES D'INTERETS**

---

nouveaux logiciels, Sports, Camping