

**69004 Lyon**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 250903184032**



## Technicien d'installation / maintenance pv

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

### Formations

#### 12/2025 : à Centre Étincelle

Formation installation & Maintenance de Panneaux Photovoltaïques Réaliser une installation électrique, posséder les habilitations électriques B0, H0, B1V, B2V, BR-PV, travail en hauteur, posséder les certifications P1, P2 en IRVE, raccorder et mettre en service une installation photovoltaïque et IRVE, maintenir les installations.

#### 08/2020 : Bac +5 à UTBM

Master Affaires Industrielles Internationales

#### 09/2019 : Bac +5 à ENSICAEN

Diplôme d'ingénieur Electronique & Physique appliquée (SATE)

#### 06/2016 : Bac +2 à IUT de Nantes

DUT Génie électrique & informatique industrielle

#### 06/2014 : à Lycée LAAMRANI

Baccalauréat sciences mathématiques

### Expériences professionnelles

#### 06/2021 - 12/2024 :

Ingénieur développement produit - Traitement de l'eau chez Cappers sur Thiers

Conception d'une nouvelle gamme de produits avec écran tactile, Bluetooth, Wi-Fi et application mobile.

Pilotage de projets en autonomie, avec reporting régulier et coordination des sous-traitants et clients/sociétés du groupe. Rédaction de divers cahiers des charges en interne et externe. Automatisation des tests de production, améliorant la productivité et la traçabilité des données.

#### 04/2019 - 09/2019 :

Ingénieur d'études électroniques - stage d'ingénieur chez Framatome sur Lyon

Réalisation d'une Preuve de Concept : de l'analyse de besoin à la validation. Programmation d'un système de communication reliant le système de commande du réacteur nucléaire, avec son poste de contrôle, en utilisant le réseau électrique existant.

#### 04/2016 - 06/2016 :

Technicien électricité CVC - Chauffage Ventilation Climatisation chez Sauter Regulation sur Nantes

Programmation des automates SAUTER. Mise en service d'automates programmables PLC sur des armoires électriques chez le client.

### Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : moyen / Ecrit : débutant), Portugais (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Histoire, Surf, Volleyball, Voyage, Alpinisme, Jeux de stratégie