

### DESCRIPTIF

L'**Électricien** s'occupe de toute l'**installation électrique** sur les chantiers photovoltaïques. Il travaille toujours dans le respect des **règles** et est responsable de sa **sécurité** dans son périmètre d'activité.

### COMPÉTENCES

#### Connaissances techniques

en électricité

Maîtrise des différentes installations proposées par l'entreprise

Lecture de **schémas électriques**

**Réactivité et sens de l'organisation**

Autonomie

**Polyvalence**

### EXPÉRIENCE / FORMATION

Bac Professionnel spécialisé dans les installations tertiaires et/ou dans la **maintenance industrielle**

### FONCTIONS / QUOTIDIEN

Met en place des équipements pour l'installation d'un **réseau électrique** et assure les câblages des armoires électriques

Participe au **raccordement** et dérivation du flux électrique

Réalise le **câblage de la logette** chez le client

Pose et raccorde les **onduleurs et les systèmes de télésurveillance**

Intervient pour des **activités de couverture** (système d'intégration, câblage, pose de panneaux)

Respecte les **règles de sécurité** et de fonctionnement de l'entreprise et participe à l'**amélioration continue** de son service

### RÉMUNÉRATION INDICATIVE

Selon profil (Junior ou Confirmé)

[www.siliceo.fr](http://www.siliceo.fr)



[recrutement@siliceo.fr](mailto:recrutement@siliceo.fr)



06 26 01 70 00



Rue Charles Marie Ravel  
Saint-Martin-sur-le-Pré (51)



Rejoignez-nous !