

Électricien

Installer

Présentation

Vital au secteur, l'électricien est **spécialisé dans l'installation, la maintenance et la réparation de systèmes photovoltaïques.**

Missions

- **Raccorder les installations** au réseau électrique
- **Monter les équipements** électriques associés
- **Vérifier les installations**
- **Faire de la manutention préventive**
- **Veiller au respect des normes de sécurité** liées à l'énergie solaire

Profil recherché

Recherche de profil type CAP à BTS

Exemples de formations

Bac

- BAC Pro installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables
 - [Lycée Frédéric mistral, Nîmes](#)
- BAC Pro MEE Maintenance et efficacité énergétique
 - [Lycée Jean Mermoz, Montpellier](#)

Niveau 3

- CAP Electricien
 - [Lycée Frédéric mistral, Nîmes](#)
 - [Lycée professionnel Pierre Mendès, Montpellier](#)

Niveau 4

- CQP Installateur Mainteneur en systèmes solaires thermiques et photovoltaïques
 - [GRETA-CFA Marseille Méditerranée](#)
 - [GRETA-CFA Gard Lozère](#)
- Technicien de maintenance et exploitation de parcs photovoltaïques



- [GRETA – CFA Gard Lozère](#)
- MC technicien en énergies renouvelables – Option A Energie électrique
 - [BTP CFA Occitanie](#)