

**Quentin S.** - Né en 1998  
**77200 Torcy**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 2208240955**

## Electricien / technicien fibre optique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Electricité et maintenance.

### Formations

---

**2018** : Bac Pro à I.M.A De Meaux sur Meaux  
Bac Pro Électrotechnique

**2016** : CAP à Lycée De Chamigny sur La Ferte Sous Jouarre  
CAP Menuiserie

### Expériences professionnelles

---

**2020 à ce jour** :

Technicien Fibre Optique chez Artelfo sur Villiers-sur-marne

- Dépannage clients : remplacement de jarretières SC/APC SC/LC etc..., , mise en service de coffret wifi.
- Constitution de circuit optique entre les différents appareils ( Tiroir optique, tête poutre, coffret Remote fibre optique )
- Tirage de câbles ( de 12 à 288 monomode ou multimode) sur les voies du RER et métro ( passage dans les souterrains, sous quai, dans les caniveaux )
- Pose de manchons , pose de coffret wifi , installation d'antenne wifi , raccordement d'antenne wifi ( câble Rj45 ), Test RJ 45 avec appareils de mesures
- Préparation du câble comprenant le dénudage de la gaine de protection, dénudage du tube de protection, dégraissage des fibres et nettoyage, mise en place de smouv sur les différents brins, décapage des différents brins, clivage des brins )
- Soudure optique ( 0db de perte maximum pour de la fibre multimode, 0.10db de perte pour de la monomode )

**2018 - 2019** :

Électricien Du Bâtiment chez Climatelec sur Torcy

- Pose de câblages dans les habitations en respectant la réglementation et les normes de sécurité en vigueur pour raccorder différents équipements électriques.
- Installation des équipements électriques en respectant la réglementation et les normes en vigueur en matière de sécurité
- Câblage d'équipements en chaufferie ( Pompe de relevage, ballon d'eau chaude et d'eau froide, chaudière, boîte de dérivation, prise de courant et interrupteur plexo en saillie, éclairage, etc...)
- Étude de plan et schéma de câblage, câblage de coffret, de tableau et d'armoire électrique avec ses composants  
( Disjoncteur Général et différentiel, Interrupteur sectionneur, contacteur, bornier de puissance, relais thermique, voyant d'information, etc... )
- Pose d'armoire, de tableau ou coffret électrique sur les différents chantier (Raccordement de l'alimentation générale et mise à la terre )

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Atouts et compétences**

---

Électricien/Technicien Fibre Optique

- Soudure de fibres optiques
- Installation et réparation
- Utilisation d'instruments
- Analyse des besoins clients

## **Permis**

---

Permis B