

**Alexis N.** - Né en 1992  
**94500 Champigny Sur Marne**  
**5 ans d'expérience**  
**Réf : 2404241203**

## Projeteur/technicien fibre optique

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2024** : Bac +2 à AFPA sur Champs Sur Marne  
Technicien supérieur géomètre topographe

**2021** : Formation à Campus Numérique Montreau sur Montreau Fault Yonne (77)  
Chargé d'Etudes et de Projets en Réseaux de Télécommunication

**2018** : Formation à GRETA de Saint-Maur-des-Fossé sur Saint-maur-des-fossé  
Monteur-raccordeur fibre optique

**2010** : Bac +2 à GRETA Paris sur Paris  
CAP électricien

### Expériences professionnelles

---

**10/2021 - 03/2023** :

Dessinateur Projeteur Fibre Optique chez Celeste sur Champs-sur-marne (77)

Etude du client à livrer en fonction de son emplacement géographique pour le raccorder aux réseaux CELESTE.

Dessin des câbles et des BPE avec le SIG (QGIS) dans le respect de l'ingénierie CELESTE et ORANGE.

Réalisation des synoptiques, des commandes d'accès aux réseaux ORANGE et du BPU. Réceptions des appels téléphoniques des équipes terrains

**04/2018 - 10/2021** :

Technicien Raccordeur Fibre Optique chez Celeste sur Champs-sur-marne (77)

Tirage de câble extérieur et en immeuble, alignement du data center au client livré. Soudures dans les BPE à

l'aide du synoptique, installation du tiroir optique dans la baie du client, vérification de la continuité avec le

réflectomètre puis validation avec le support pour la finalisation du client. Gestion des tickets SAV en moins de 4 heures. (1 à 2 semaine d'astreinte dans le mois)

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### Atouts et compétences

---

- Connaissances du logiciel QGIS
- Connaissance en ingénierie réseau FTTH et B2B
- MS Excel, Word
- Réalisation des APS, APD, DOE, synoptique.
- Gestion des appels téléphoniques (service bureau d'études)

- Traitement des appels d'offre, suivi des dévoiements pour donner suite aux travaux qui impactent le réseau
- Traitement des relevés terrain et mise jour cartographique
- Maitrise des commandes d'accès (simples, complexes, structurantes...)