

Né en Avril 1998  
**92320 Chatillon**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2402271401**

## Technicien en bureau d'études

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2018** : Bac +2 à AFORP sur Issy Les Moulineaux  
BTS Électrotechnique

**2016** : Bac +2  
BAC Pro Électrotechnique  
(Mention assez bien)

**2015** : Bac +2  
BEP Électrotechnique

### Expériences professionnelles

---

**08/2020 - 12/2022** :  
Technicien en bureau d'études chez Entreprise Eiffage (energie)  
Elaboration de plan et schéma FTTH  
Responsable de la cellule DOE (dossiers d'ouvrages exécutés)  
Vérification de la conformité des travaux réalisés par rapport aux études  
Assister aux réunions d'avancement de projets

**12/2018 - 02/2020** :  
Technicien d'étude en fibre optique chez Entreprise Sade Télécom  
préparation des plans - études - logiciels - conception - dimensionnement et sécurisation des réseaux

**11/2016 - 11/2018** :  
Stage de Formation chez Entreprise Electricité Modif  
Formation en alternance dans le cadre du BTS Electrotechnique  
Rythme d'alternance : 2 semaines en entreprise puis 2 semaines au CFA  
Missions réalisées : Etude de plans, schémas électriques, Gestion  
Technique d'un bâtiment -Mise aux normes et maintenances  
d'équipement électriques - Contrôle d'Accès - Câblage informatique

### Langues

---

Anglais (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

### Logiciels

---

Pack Office

## Atouts et compétences

---

Elaboration étude de plan et schémas  
Utiliser les logiciels de conception de plan (Autocad,.)  
Détection et diagnostic de pannes  
Diagnostiquer une panne  
Maintenance  
Réglage et tests des dispositifs de sécurité  
Maîtrise des outils informatiques  
Accueil et suivi des besoins client  
Analyser et répondre à un cahier des charges  
Déterminer, calculer les contraintes fonctionnels, dimensionnels, ...

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Natation - Athlétisme  
Lecture  
Cinema