

**Kevin R.** - Né en 1997  
**77270 Villeparisis**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 2110271450**

## Dessinateur projeteur en bureau d'étude

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

**2017** : Bac Pro à Lycée lumière Chelles I  
BAC PRO - ÉLECTROTECHNIQUE ÉNERGIE ET ÉQUIPEMENT COMMUNICANT (ELEEC)

**2015** : CAP à Lycée lumière Chelles I  
CAP - PRÉPARATION ET RÉALISATION D'OUVRAGES ÉLECTRIQUES (POE)

### Expériences professionnelles

---

**09/2019 - 01/2020** :  
DESSINATEUR PROJETEUR EN BUREAU D'ÉTUDE chez Engie Solutions sur Ivry-sur-seine  
Évaluer l'étude d'une installation en électricité sur réseau RATP  
Elaborer des DOE sur l'ensemble des lignes RATP  
Concevoir un carnet de câble

**06/2019** :  
DESSINATEUR PROJETEUR EN BUREAU D'ÉTUDE chez Entreprise F.b.i sur Fontenay-sous-bois  
Évaluer l'étude d'une installation en électricité tertiaire  
Elaborer des synoptique courant fort / courant faible  
Concevoir le schéma d'armoire - Implantation des équipements électrique

**10/2018 - 06/2019** :  
DESSINATEUR PROJETEUR EN BUREAU D'ÉTUDE chez Ets Prunevieuille sur Saint-denis  
Évaluer l'étude d'une installation électrique d'un immeuble de bureau Concevoir un bilan de puissance sur Excel  
Elaborer des synoptique courant fort / courant faible Adapter de note de calculs Caneco  
Concevoir le schéma d'armoire Implantation des équipements électrique

**12/2017** :  
PRÉPARATEUR DE COMMANDES chez Cadence sur Sevran

**07/2017** :  
EMPLOYÉ ESPACES VERTS chez Mairie Villeparisis sur Villeparisis

**11/2016 - 12/2016** :  
ÉLECTRICIEN STAGIAIRE chez Seei sur Villeparisis

**08/2016** :  
ÉLECTRICIEN STAGIAIRE chez Carrefour sur Sevran

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Caneco, DIALUX

## Atouts et compétences

---

Calculer les bilans de puissance

Réaliser et faire évoluer les schémas unifilaires

Utiliser les normes : C15

100/ C15 105 /C14 100/ RT2012

Implantation architecturale de matériel électrique

Logiciels :

AutoCAD, Dialux, Caneco Pack Office

## Permis

---

Permis B