

**Sébastien D.** - Né le 19/07/1977  
**76220 Gournay En Bray**  
**10 ans d'expérience**  
**Réf : 1503141632**



## Dessinateur / projeteur / dessinateur

### Objectifs

---

- Avoir un emploi stable pour élargir mes compétence et évoluer

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Haute Normandie, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

2015 : Mise à niveau et perfectionnement sur Autocad 2014  
2003-2005 : Technicien Bureau d'études en Electricité  
1999-2000 : Bac PRO en Electrotechnique  
1997-1998 : BEP / CAP Electrotechnique

### Expériences professionnelles

---

#### 02/2016 – 02/2016

AC2F (76) (Interim) 02/2016 - 02/2016 Etudes courant fort d'habitations de luxe et d'une partie d'un centre commercial CYLUMINE (95) Intérim 10/2015 - 11/2015 Mise à jour et étude des plans d'éclairage public AVENEL (76) Intérim 07/2015 - 09/2015 Modification de plans d'éclairage public, effacement de réseaux, article 2 AMICA (92) (Intérim 07/2015 (2 sem) Mise à jour des plans d'implantation CFO-CFA et schémas d'armoires. ICONEX A2PR (93) 06/2015 (2 sem) Plans d'implantation des équipements force et éclairage, Schémas d'armoires ATEC SA (95) Intérim 12/2014 - 01/2015 Aide au chiffrage pour appel d'offre du hall 7 du parc expositions de Versailles. Quantitatif des équipements CFO/CFA, des chemins de câbles CFO/CFA et estimation des longueurs de câblages CFO/CFA

#### 03/2012 – 07/2014

ATR (93) CDI Implantation des équipements électrique courant fort et faible, bilans de puissances, synoptiques courant fort et faible, schémas électriques, calculs d'éclairément.

#### 09/2011 – 02/2012

INEO GDF SUEZ (92) Intérim Mise à jour et réalisation de plans électriques dans le domaine de la haute tension.

#### 06/2011 – 09/2011

PRUNEVIEILLE (93) Intérim Plan d'implantation courant fort et faible, notes de calcul.

#### 07/2006 – 05/2011

SEGULA (94) CDD - Relevé sur site des installations électrique afin d'établir des Dossiers d'Ouvrages Exécutés - Etudes en courant fort des locaux encadrant le point accueil dans les stations de métro - Relevés des installations électrique dans les stations Métro et RER et mise à jour sur plan - Elaboration et mise à jour sur plan de la codification des lieux et des équipements du métro (code mire) - Relevés au télémètre afin d'effectuer les mises à jour des plans topographique du métro 07/2005 - 06/2006 : DIVERS PERIODES D'INTERIMS - Realisation, modification, saisie de plans électriques en courant fort et faible sous AUTOCAD et CANECO 2000-2003 : M.T.S. Câblage, dépannage, automatisation de machines

## Langues

---

- Français parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

Connaissance des normes 15-100, 15-105

Electricité distribution courant forts/faibles

Vérification conformité entre plans et sites

Utilisation courante du logiciel AUTOCAD - CANECO BT - CANECO EP - DIALUX - XL PRO (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Bricolage - sorties entre amis