

Né en 1973  
**59125 Trith-saint-léger**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2305291633**

## Dessinateur projeteur

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2008** : Habilitation  
Habilitation électriques

**2007** : Formation à Formatech Solesmes  
Perfectionnement Autocad 2005/2007 See Technical, Naviswork

**2004** : Formation  
Formation de gestion d'entreprise artisanale CMA

**2003** : Formation  
Permis cariste, et conducteur de chaudière industrielle

**1991** : Bac Pro  
BAC Professionnel Équipements et Installations Électriques

### Expériences professionnelles

---

**2008 - 2009** :  
Dessinateur projeteur, Technicien d'études chez Entreprises Svee Valenciennes Et Sdel Nord : Groupe Vinci Energie Sur Les Sites Pharmaceutiques De Gsk Saint Amand Et L'usine De Recyclage Inova De Noyelles Sous Lens

**2004 - 2007** :  
Artisan électricien chez Enterprise Avsd sur Lille

**2001 - 2003** :  
Technicien de maintenance chez Groupe Npna Previta sur Cambrai

**2001** :  
Dessinateur industriel chez Société Adipro sur Cambrai  
Pour la centrale GDF de Taisnieres en collaboration avec la Spie Trindel de Beaurains

**1995 - 2001** :  
Electricien câbleur chez Enterprise Eitf Proville  
Dans le secteur de la pétrochimie et l'industrie pharmaceutique (TOTAL FINA, BRC et BAYER sur Anvers, TOYOTA Zaventem)

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Caneco, SEE ELECTRICAL

## Atouts et compétences

---

- Utilisation de logiciel de modélisation et de simulation (Naviswork)
- Réalisation de plans et de schémas électriques, unifilaire, de boucles et d'implantation
- Maîtrise d'Autocad en 2D et en 3D, utilisation de Dialux pour les implantations d'éclairage
- Réalisation de carnet de câble sous Excel

Autres compétences :

- Suivi de cahier des charges, choix du matériel et de son implantation.
- Régulation, automatisme et instrumentations en HT, BT et courant faible.
- Utilisation du logiciel Caneco BT, Trciel, See Electrical avec la norme (NFC 14100, 15100).
- Réalisation des chiffrages, suivi des relations client, fournisseurs, sous traitant.
- Suivi de chantier, approvisionnement, tests et essais, rédaction de documents et suivis techniques

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

La musique, l'informatique La pêche, la moto