

**59170 Croix**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1910310644**

## **Dessinateur projeteur en cao/dao**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Batiment.

### **Formations**

---

**2005** : Bac +3 sur Béthune

LICENCE CAO (Conception Assistée par Ordinateur) et Analyse Numérique

**2004** : Bac +2 sur Lille

DUT GENIE MECANIQUE ET PRODUCTIQUE

**2001** : Bac

BACCALAUREAT série S

### **Expériences professionnelles**

---

**09/2006 - 2006** :

Dessinateur Projeteur chez Société Doublet sur Avelin

- Réaliser des plans de tribunes, couvertures métalliques, mobiliers urbains.
- Elaborer le dimensionnement des différentes structures.
- Constituer les dossiers pour répondre aux divers appels d'offres.
- Réaliser les modes opératoires dans le but d'optimiser le contrôle des pièces en sortie de fabrication.
- Concevoir les supports de communication à destination des clients, sociétés de communication et événementielles.

Exemples de réalisations :

Tribunes : Palais des Sports Saint Sauveur -Lille, Aréna du Pévèle - Orchies

Capitole - Châlons-en-Champagne, CCI de Lille

Cesson Rennes Métropole Handball

Couvertures Métalliques : Stades de Football - Beauchamps et Sénas (Arles).

Stade Municipal de Taillan Médoc

Aménagements scéniques : Espace Culturel Odyssée de Durtal (Angers),

Salle Polyvalente de Altkirch.

Salle de spectacle de Montmorillon

Salle Polyvalente de Cherves-Richemont (L'ABACA)

**04/2006 - 2006** :

Dessinateur en Bâtiment chez Société C7 Bat sur Lille

Réaliser des plans en Génie Climatique

**12/2005 - 2006** :

Dessinateur en Bâtiment chez Société Benault sur Flêtres

Extension de Bricodépôt - Sarrebourg,

Extension de Norauto - Saint Sébastien sur Loire.

**01/2005 - 2005 :**

Dessinateur en Bâtiment chez Société Case New Holland sur Croix

Identifier et expliquer les pertes financières sur les lignes de production

Proposer des axes d'amélioration

## Logiciels

---

Office, SolidWorks, AutoCAD, MS Project

## Atouts et compétences

---

- Réaliser les notes de calculs et les plans d'ensemble en fonction des cahiers des charges et en conformité avec les normes et réglementations en vigueur.
- Elaborer les schémas nécessaires à la constitution des dossiers techniques.
- Elaborer des devis, vérifier la faisabilité tout en proposant des axes d'amélioration pour optimiser les coûts et les délais de réalisation.
- Remplir le suivi de conception et proposer des améliorations de process.
- Réaliser les plans techniques et les notices de montage à destination des sous-traitants et des clients

## Centres d'intérêts

---

Sport: Footing, Volleyball, Badminton, Cycling, Foulées.

Dessin et Modélisme.