

**Christophe S. - Né**  
**77280 Othis**  
**32 ans d'expérience**  
**Réf : 1905201030**

## **Dessinateur - projeteur cao-dao / responsable maintenance**

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

**1987** : Bac +2 à Lycée Voillaume sur Aulnay Sous Bois  
BTS Bureau d'études

**1985** : Bac à Lycée Le Corbussier sur Aubervilliers  
BAC F1

### **Expériences professionnelles**

---

**2012 - 2018** :  
Dessinateur Projeteur chez Apex

**2011 - 2012** :  
Dessinateur chez Converteam / Général électrique sur Massy

**2008 - 2011** :  
Conception et industrialisation chez Hologram-industries sur Bussy St Georges

**2005 - 2007** :  
Responsable Maintenance chez Hologram-industries sur Bussy St Georges

**2000 - 2005** :  
Dessinateur chez Hologram-industries sur Bussy St Georges

**1999 - 2000** :  
Dessinateur en intérim chez Case Poclair sur Crepy En Valois

**1989 - 1999** :  
Dessinateur chez Sfim Industries sur Massy

**1989 - 1989** :  
Dessinateur en intérim chez Case Poclair sur Le Plessis Belleville

**1987 - 1989** :  
Vendeur chez Mondial Moquette sur Bondy

### **Logiciels**

---

Office, AutoCAD

## Atouts et compétences

---

- Etudier les documents supports (cahier des charges, schémas fonctionnels..) permettant de déterminer et de dessiner les schémas d'ensemble et plans de détails.
- Réaliser les notes de calculs et plans d'ensemble suivant des normes et un cahier des charges.
- Repartir et coordonner les plans et schémas d'ensemble ou de détails auprès des dessinateurs.
- Surveiller le déroulement du travail et apporter une assistance technique ou théorique.
- Maîtrise du logiciel AUTOCAD.
- Maîtrise du logiciel PRO-ENGINEER 2000i à CREO 3
- Responsable des mises à jour (bibliothèques) et problèmes sur AUTOCAD (version 12, 13, 14 et LT).
- Fabrication de machines complètes de l'étude à la mise en production (étude - devis - lancement en fabrication - suivi fabrication - montage - mise au point - mise en conformité - mise en fabrication)
- Manager d'une équipe de 4 personnes - maintenance préventive et curative - planning - intervention en interne ou par société externe - suivi des contrats - gestion du stock - achats des pièces détachées.

Projets de conception de :

- Bloc gyrométrique sur Ariane V.
- Boîtier électronique pour différents viseurs laser couplés à des caméras norme ARINC 600 OSIRIS, STRIX et NIGHT OWL.
- Carte électronique pour RATP (ligne A) (sécurité entre rames et enregistreurs d'accidents).
- Coffret d'acquisition et enregistreur de vol (DMU), norme ARINC 404A pour avions civiles ... (Boîtier ou ceinture - face avant - bloc arrière - petites mécaniques - liaisons par flexs ou connecteurs - découpe et volume de circuit imprimé carte mère et cartes filles glissières standards ou spécifiques etc...).
- Fabrication de machines pour l'imprimerie (estampage - enduction et complexage - trieuse - polissage - marquage laser et jet d'encre - amélioration de machines existantes, etc....)
- Perceuses pneumatiques client AIRBUS moteur boîte et équipement
- Gestion sous tableau complexe Excel parc machines clients (besoin - disponibilité achat - update etc...)

## Permis

---

Permis Permis B

## Centres d'intérêts

---

Sport en salle. Informatique (montage, installation de logiciels, dessins)