

**Claude S.** - Né en 1983  
**92300 Levallois**  
**10 ans d'expérience**  
**Réf : 2008120851**

## Concepteur dessinateur

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

### Formations

---

**2009** : Diplôme à AFPA sur Meudon  
Technicien Supérieur en Conception Industriel -

Préparation au Titre Professionnel du Ministère du travail  
Réaliser la pré-étude de systèmes mécaniques  
Réaliser l'étude de systèmes mécaniques  
Réaliser et gérer des dossiers d'études en assurance qualité

**2004** : Diplôme à EIGSI sur La Rochelle  
École d'Ingénieur Généraliste en Génie des Systèmes Industriels

**2002** : Diplôme à Lycée Passy Buzenval sur Rueil Malmaison  
Baccalauréat STI Option Électrotechnique

### Expériences professionnelles

---

**2011 - 2014** :  
Concepteur dessinateur chez Claas Tractor sur Vélizy  
Conception de pièces mécaniques pour les prototypes cabine.  
Bilan d'architecture sur les transmissions, interface moteur, APV, chaîne de côtes.  
Étude économique sur des ensembles de pièces, standardisation de pièces.  
Résolution de point LUP, Fracas et Market Gates.  
Formation aux choix des matériaux (Matière plastique), stage sur chaîne de montage

**2011 - 2011** :  
Concepteur Dessinateur chez Bertrandt sur Bièvres  
Plateau liaison au sol : Métier RPE et AVP (valve et récepteur SSPP)  
Formation à la cotation ISO

**2010 - 2010** :  
Dessinateur Catia v5 chez L'orée Du Bois/ucpa  
Réalisation de coques de bateaux et carrosserie de voitures en surfacique et volumique, à titre privé

**2009 - 2009** :  
Stage chez Ht2o Bureau D'études En Architecture Navale  
Étude et conception d'un système de mât rotatif de nouvelle génération avec Catia V5  
Réalisation des plans de drapage des couches carbonées du mât avec Autocad 2D  
Réalisation des plans de voilure de l'Arkona (catamaran de 50 pieds)

**2008 - 2008 :**

Technicien sur métaux et électricien chez Maison Klotz sur Paris

**2004 - 2008 :**

Différentes missions en intérim

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

Analyser le besoin, concevoir et rédiger les cahiers des charges, réaliser croquis et schémas

Assurer la gestion documentaire et la traçabilité d'une étude

Intégrer dans la conception des éléments standards ou du commerce

Réaliser les dessins d'ensemble, de définition et leur nomenclature

Vérifier et valider le déroulement des différentes étapes d'une étude

Collecter des informations techniques pour la rédaction des notices et dossiers de justification