

**Alan V.** - Né en 1986  
**69100 Villeurbanne**  
**12 ans d'expérience**  
**Réf : 2209251308**

## Projeteur cmao

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

**2008** : Diplôme

Formation PROJETEUR CMAO "Conception Mécanique Assistée par Ordinateur"  
DGD Formation Vesoul (Centre ATC Autodesk)  
Formation qualifiante : 539 h + 210 h stage professionnel  
Dimensionnements et calculs en conception mécanique  
Simulation dynamique - tôlerie -conception soudée  
INVENTOR PRO 2008 : Conception 2D/3D mécanique  
AutoCAD 2008 : Conception 2D

**2007** : Bac +2 à IUT Vesoul sur Vesoul

D.U.T Génie Industriel et Maintenance

**2005** : Bac à Lycée Lumière Luxeuil les Bains

Baccalauréat Scientifique

### Expériences professionnelles

---

**2011 à ce jour** :

Concepteur et installateur de protection contre les chutes en hauteur chez Ajuva Safety sur Grigny

- Réalisation et conception de plans et schémas d'ensemble de garde-corps et de ligne de vie en 3D sur Inventor/en 2D sur AutoCAD
- Réalisation de dossiers techniques complets
- Lancement de fabrication auprès de sous-traitant
- Planification/mise en place des moyens logistiques pour la mise à disposition sur chantier

**2011 - 2011** :

Concepteur et fabricant de boites à gants chez Jacomex sur Dagneux

Conception d'une boite à gants GP [Concept] T4 sur Inventor et mise en plan sur AutoCAD

**2010 - 2011** :

Conducteur de ligne chez Lustucru Frais (atelier Pci (plats Cuisinés Individuels)/lunch Box) sur St Genis Laval

**2008 - 2009** :

Concepteur chez Ats Ingénierie Bureau D'études En Mécanique, Tuyauterie Et Ingénierie sur Montchanin/villeurbanne

ALSTOM POWER HEAT EXCHANGE - Flamanville EPR3

- Modification sur caisson de purge et encombrement condenseur  Assemblages et mise en plan sur Inventor
- ARCELOR MITTAL - Industeel
- Réalisation de châssis pour four thermique, conception mécano-soudée  Conception/Plans de détails sur

Inventor

SIEMENS VAI CLECIM

Reprise de plans pour la remise en marche d'une machine textile sur AutoCAD

FORMATION SUR LOGICIELS CAO

Pro Engineer Wildfire 4 - SolidWorks 2008

### **2006 - 2007 :**

Conducteur de ligne chez C.f.p (compagnie Française Du Panneau) sur St Loup Sur Semouse

Mélamine / Schermesser

Supervision d'une ligne automatisée par ordinateurs

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Atouts et compétences**

---

PROJETEUR CMAO "Conception Mécanique Assistée par Ordinateur"

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Je pratique le tennis et le badminton (niveau régional)

Je pratique également le saxophone (niveau conservatoire)

Je me passionne pour le cinéma