

Né en 1992  
**55000 Bar-le-duc**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
Réf : 2109281247

## Technicien en mécanique spécialité conception

### Ma recherche

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

### Formations

#### 2013 : Bac +3

Licence professionnelle chargé de projet en Ingénierie et Conception Mécanique Assistée par Ordinateur (CMAO) par alternance

#### 2012 : Bac +2 à Nancy Brabois IUT du Montet

DUT Génie Mécanique

#### 2011 : Formation

Premiers Secours en Equipe niveau 1 (PSE1) et recyclage en juin 2013

#### 2011 : Formation

Titulaire du BNSSA (surveillant de baignade à la piscine de Verdun durant l'été 2011).

#### 2009 : Bac à lycée Henri Loritz sur Nancy

Baccalauréat STI Génie Mécanique

### Expériences professionnelles

#### 2012 - 2013 :

Chargé d'affaires chez Novacarb sur Laneuveville

J'ai contribué à l'augmentation de production de l'atelier BIANCA, atelier fabriquant du bicarbonate. Plusieurs projets m'on été entièrement confiés, de la conception (utilisant le logiciel Inventor) jusqu'à la réalisation sur site

#### 2012 - 2012 :

Stage chez Entreprise Segor Industries sur Beurey-sur-saulx

Intégré au bureau d'études d'une équipe de 3 personnes, j'ai eu pour mission de réaliser les plans du mécanisme d'ouverture de l'écluse. Un projet complet démarrant par la prise de côte sur site, afin d'aboutir à la réalisation graphique sur le logiciel de CAO Solidworks

#### 2011 - 2011 :

Projet DUT en binôme

conception et réalisation d'une centrale permettant d'aspirer les copeaux et poussières générées par l'usinage de polystyrène sur un robot Kuka 6 axes. L'ensemble de la conception a été réalisé avec le logiciel de CAO Solidworks

### Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Logiciels**

---

Pack Office, Inventor, SolidWorks, CATIA

## **Atouts et compétences**

---

- Conception Assistée par Ordinateur sur logiciel Solidworks, Inventor (des bases sur Catia et pro ENGINEER).
- Gestion de Production Assistée par Ordinateur
- Programmation ISO
- Rédaction des contrats de phase et gammes de fabrication
- Réalisation d'un cahier des charges
- Gestion et suivi de projet

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

- Pratique du canoë kayak en compétition catégorie slalom depuis l'âge de 9 ans.  
Mes résultats et assiduité m'ont permis en 2007 d'intégrer le Pôle Espoir de Nancy et d'accéder aux titres de vice-champion de Lorraine 2 années consécutives puis Champion de Lorraine en 2009. En 2012 j'ai atteint mon objectif en intégrant l'élite française qui regroupe les 50 meilleurs kayakistes nationaux. Mon prochain objectif est de poursuivre dans la montée du classement pour atteindre le top 20.
- Musique : guitare classique en loisirs - chansons françaises