

**M. Nathan**  
**72500 Château-du-Loir**



Né(e)  
Réf: 2008061138 - expert(e)

## Concepteur Industriel /chargé De Projet

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2016** : Bac +3 à Universitaire de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis sur Valenciennes (59)  
Licence Professionnelle Chargé de Projet en Conception Mécanique Assistée par Ordinateur

**2015** : Bac +2 à Lycée Grandmont sur Tours (37)  
Brevet Technicien Supérieur Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle

**2013** : Bac Pro à Lycée Claude Chappe sur Arnage (72)  
Baccalauréat Professionnel Technicien en Chaudronnerie Industrielle

**2011** : CAP à Lycée Professionnel Maréchal Leclerc sur Château-du-loir (72)  
Certificat d'Aptitude Professionnelle Réalisation en Chaudronnerie Industrielle

### Expériences professionnelles

---

**2016 à ce jour** : Préparateur chaudronnerie chez Asp Technologies sur Saint Paterne Racan (37)  
Domaines : Gaine de ventilation chaudronnées ou agrafée, supportage, cheminée industrielle, agro-alimentaire, nucléaire.  
o Préparation chaudronnerie : CAO/DAO, développement, fiche fabrication pliage, gestion matière première, liste d'expédition.  
o Conception : Paramétrage de logiciel, de pièces bibliothèque sur Inventor/Vault/Excel.  
o Assistant chargé d'affaire : Métré, devis, gestion de projet, relation client.

**2015 - 2016** : Apprenti concepteur industriel et chargé de projet chez Société Nouvelle Socarem sur Luceau (72)  
Domaines : Citerne de transport d'aliment de bétail en vrac.  
o Rétro-conception : CAO des pièces magasins et mise en plan sur SolidWorks.  
o Conception barre anti-encastrement arrière : CAO, étude de coût, contacte sous-traitance et fournisseur, étude de fabrication

**2013 - 2015** : Apprenti concepteur chaudronnerie chez Tmi sur Le Lude (72)  
Domaines : Ferroviaire, sécurité civile, mobilier urbain, médical, robotique, machine outils.  
o Préparation des pièces clients : CAO, développement, fiche pliage.  
o Conception gabarit pour robot de soudure : CAO, étude de coût, contacte sous-traitance, étude de fabrication sur SpaceClaim.

**2011 - 2013** : Apprenti technicien en chaudronnerie chez Weber sur Château-du-loir (72)  
Domaines : Armoires, pupitres, coffrets, capotages, pharmaceutique, agro-alimentaire.  
o Programmation : commandes numériques poinçonneuse et plieuse.  
o Fabrication de pièces clients : débit, perçage, pliage, soudure, sérigraphie.

**2009 - 2011** : Stagiaire en chaudronnerie chez Société Nouvelle Socarem sur Luceau (72)  
Domaines : Citerne de transport d'aliment de bétail en vrac.  
o Fabrication d'éléments de la citerne : débit manuel, perçage, pliage/roulage, soudure aluminium.  
o Fabrication de gabarit pour des pièces récurrentes.

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, CATIA, SolidWorks, Inventor, Revit, TopSolid

## Atouts et compétences

---

- o Préparation chaudronnerie : CAO/DAO, développement, fiche fabrication pliage, gestion matière première, liste d'expédition.
- o Conception : Paramétrage de logiciel, de pièces bibliothèque sur Inventor/Vault/Excel.
- o Assistant chargé d'affaire : Métré, devis, gestion de projet, relation client

## Centres d'intérêts

---

o Ceinture Noire de Judo ? Jujitsu : 1er Dan : Décembre 2012 - 2ème Dan : Mars 2015 - 3ème Dan : Mars 2018. o Marathon de la Loire (Saumur 2019) en 3h57. o Spartan Race - Week-end Trifecta (Course à obstacles) 88 ème /1378. o Jeune pousse citoyenne de Château du Loir en Juin 2016. o Président du Judo Club Castélorien (72) de 2016 à 2019. o Assistant club de 2009 à 2016.