

**Robin M.** - Né le 09/05/1995  
**74140 Sciez**  
**4 ans d'expérience**  
**Réf : 1908051606**



## Technicien en chaudronnerie industrielle

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en , dans le Batiment.

### Formations

---

**2016** : Bac +2

BTS Conception de Produits Industriels

**2014** : Bac Pro

Bac Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle

**2013** : CAP

CAP Réalisation en chaudronnerie industrielle

### Expériences professionnelles

---

**03/2018 - 2018** :

Chef de projet/Poseur soudeur chez Cmc Constructions-soudées

Chef de projet

Réalisation de projets conforme à l'attente du client à l'aide de logiciel de CAO (Solid Works), commande de fournitures, mise en production à l'atelier, contrôle des ouvrages, planification de la pose

Poseur soudeur

Réalisation de multiple pièces ou ensemble de pièces de différents type de matériaux (inox, acier, aluminium) suivant un plans. Je sais utiliser différent type de procédés de soudure (TIG, MIG MAG, électrode enrobée, chalumeau).

Réalisation de la pose sur chantier de tous les ouvrages

**08/2016 - 2018** :

Technicien de maintenance industrielle chez Sa Eaux Minérales D'evian

Réalisation de toute la maintenance préventive et dépannage sur des presses hydraulique et les périphériques (broyeur, convoyeurs etc).

**2014 - 2016** :

Stage chez Sa Eaux Minérales D'evian

Réalisation de projets technique à partir d'un cahier des charges à l'aide de logiciels de CAO (solid edge), puis ensuite contacter les fournisseurs pour réaliser mes projets.

**2011 - 2014** :

Stage chez Sinfal

Réalisation de multiple pièces ou ensemble de pièces de différents type de

matériaux (inox, acier, aluminium) suivant un plans.

J'ai pu apprendre l'ensemble des opérations de transformation des métaux en feuilles et profilés (débit, pliage, roulage et assemblage).

Je sais utiliser différent type de procédés de soudure (TIG, MIG MAG, électrode enrobée, chalumeau).

## Atouts et compétences

---

Chef de projet

Réalisation de projets conforme à l'attente du client à l'aide de logiciel de CAO (Solid Works), commande de fournitures, mise en production à l'atelier, contrôle des ouvrages, planification de la pose

Poseur soudeur

Réalisation de multiple pièces ou ensemble de pièces de différents type de matériaux (inox, acier, aluminium) suivant un plans.

Soudure (TIG, MIG MAG, électrode enrobée, chalumeau).

Réalisation de la pose sur chantier de tous les ouvrages

## Permis

---

Permis Permis A, Permis B

## Centres d'intérêts

---

Joueur de hand-ball à

Thonon-les-Bains

Sorties montagne