

Né en 1991  
**91800 Brunoy**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1511010055**

## Agent de fabrication

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2010 :**  
**2009 :**  
**2008 :**

### Expériences professionnelles

---

**2015 - 2015 :**

Chaudronnier-tuyauteur / Chaudronnière-tuyauteuse

tolier chaudronnier en contrat cdd dans l'entreprise créagaine pendant 6 mois

**2013 - 2015 :**

Machiniste télévision

tolier chaudronnier en contrat cdi dans l'entreprise atv

**2011 - 2012 :**

Monteur / Monteuse en gaines de ventilation

tôlier chaudronnier gaines de ventilation en contrat cdi faclim france

**2010 - 2011 :**

Monteur / Monteuse en gaines de ventilation

agent de fabrication d'ensembles métalliques spair, epinay sous sénart stage de 3 semaines dans le cadre de la formation qualifiante afpa fabrication de pièces de ventilation(coudes, transfo) soudure et pointage mag, pliage, roulage, lecture de plans, débit de tôle galvanisée

**2009 - 2009 :**

chaudronnier tôlier (6 mois) sofac, epinay sous sénartassemblage, pliage d'acier galvanisé fabrication de pièces de ventilation, découpe plasma chaudronnier tôlier stagiaire sofac, epinay sous sénart

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

### Atouts et compétences

---

Lecture de plan

Utilisation d'outillage manuel et outillage électroportatifs  
Utilisation de logiciels de traçage assisté par ordinateur  
Débiter mécaniquement ou thermiquement des tôles, des tubes et profilés  
Mettre en forme des éléments métalliques  
Redresser et anticiper des déformations d'origine mécanique ou thermique  
Contrôler dimensionnellement et géométriquement des éléments métallique  
Calibrer des éléments métalliques, positionner, régler et pointer par soudage les éléments  
Souder au MIG -MAG et à l'électrode enrobée,  
Effectuer un relevé de cotes sur site de montage  
Débiter, mettre en forme et assembler des éléments métallique par soudage, boulonnage et vissage  
Respecter les normes et les spécifications, conformité aux règles de sécurité  
Utilisation de machines à commandes numériques (flama)

## Centres d'intérêts

---

Sports : Musculation, basket