

**Alexis T. - Né**  
**60540 Bornel**  
**12 ans d'expérience**  
**Réf : 2411142110**

## Serrurier

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

### Formations

---

/ : Bac à PROMEO Compiègne sur 60  
CAP chaudronnerie

/ : Bac à PROMEO Compiègne sur 60  
Niveau BAC chaudronnerie

/ : Bac +3 à Institut de soudure - Villepinte sur 93  
Licence ISO 9606-1 141

### Expériences professionnelles

---

#### **01/2022 à ce jour :**

Serrurier chez Magnum sur Gonesse (95)  
- Construction et réparation de pièce métallique  
- Assemblage et soudure de pièce (aluminium et acier)  
- Usinage de pièce  
- Gestion du stock de matière

#### **01/2022 - 06/2022 :**

Soudeur chez Safran sur Compiègne (60)  
- Réalisation de soudure sur pièces aéronautique inconel

#### **01/2019 - 01/2022 :**

chez Armée De Terre - Combattant De L'infanterie à 35ème Régiment D'infanterie sur Belfort (90)  
- Entraînement opérationnel pour différentes missions  
- Mission en Nouvelle Calédonie (4 mois)  
- Protection de la population mission sentinelle

#### **01/2017 - 01/2019 :**

Chaudronnier-soudeur chez Adf sur Attichy (60)  
- Réalisation de support en inox  
- Soudure sur tuyauterie en inox 2mm pour usine SEVESO  
- Tuyauterie en Schedule inox et acier

#### **01/2015 - 01/2017 :**

Chaudronnier apprentissage chez Sotumo sur Berneuil Sur Aisne (60)  
- Réalisation de débit et de support en inox

- Réalisation de trémies
- Réalisation de pièces (inox et acier)

**01/2013 - 01/2015 :**

Chaudronnier apprentissage chez Adf sur Attichy (60)

- Pliage de tôles
- Soudure au métal active gaz
- TIG et électrode enrobé

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

aluminium, Assemblage, procédés d'assemblage, Usinage, débit, Techniques de découpe de matériaux, pièces aéronautique, Gestion du stock, réparation, perceuse, pince, Règles de sécurité, scie, TIG, chaudronnerie, pièce métallique, acier, formage, soudure, Pliage de tôles, électrode