

**Zelalem H.** - Né en 1992  
**44300 Nantes**  
**6 ans d'expérience**  
**Réf : 1601151012**

## Chaudronnier - soudeur

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

Déc.2011 / Juin 2012 - Titre professionnel de Chaudronnerie, Niveau IV (ICAM - Carquefou).  
- Assemblage de pièce fabriqué, montage de pièce diverse, pliage, roulage,  
Soudure (Maga, Arc, TIG.), lecture de plan, fabrication (cylindre, cône, trémie...), montage des pièces diverses.

Juin 2011 / Oct.- 2011 - Agent de fabrication d'ensemble métalliques (AFPA, St. Herblain).  
- Lecture de plan, traçage d'épure sur tôle, traçage d'épure sur tôle  
- traçage d'épure sur tôle, débit, soudure.

Sep.2000/Juin 2002 - Topographie et Architecture, (Ethiopie - à la Fac).

Juin 2000 - Bac S (En Ethiopie).

### Expériences professionnelles

---

#### **Octobre 2015**

Assemblage par point (MIG), débit, préparation des pièces navale, lecture des plans navale (S.E.E. MERRE / Shipyards / Construction navale).

#### **Mars 2014 / Aout 2015**

Préparation sur pièce métalliques en atelier, soudure MAG (Solfab France - à Héric).

#### **Nov.2012 / Déc.2013**

- Formage de pièce de tolérances aéronautiques. - Redressage de profils de raidisseurs (Jallais Industrie Sainte-Luce-sur- Loire).

#### **Mai 2012 / Juin 2012**

Chantier Magellan, (en Chaudronnier) à Nantes

#### **Fév.2012 / Mars 2012**

Chantier Magellan, (en Chaudronnier) à Nantes. Novembre 2012 - Les Machine de l'île (en Chaudronnerie) à Nantes. Nov.2009 / Juin 2011 - Agent de nettoyage, Atelier des 2 Rives à Nantes.

### Langues

---

- Anglais (très bon), Amharique (couramment). parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

- Calcule des débits, découpage, emboutissage, meulage, traçage des Métaux, soudure, agent de fabrication

(Expert)

## Permis

---

B

## Centres d'intérêts

---

- Lecture (livre, journal), Cinéma, Piano, informatique, Sport(...).