

**Saliou Mendy C. - Né**  
**91080 Courcouronnes**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1708210907**

## Soudeur

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Bâtiment, le Génie Civil et Travaux Publics.

### Formations

---

2010 Soudure à l'arc - Espagne  
Formation de soudeur, centre de formation Dakar (5 ans)

### Expériences professionnelles

---

#### 2015

Soudeur - Missions au sein des sociétés Razel Bec et Besnard et Chauvin □ Intervention en charpente, chantier neuf et rénovation Agent de service - ONET (remplacements ponctuels) Agent de service, K2 Propreté (CDD)

#### Juin 2015

Soudeur - Mission d'intérim Adecco

#### Fevrier 2015

Soudeur - Société B mon frère, 93 (CDD)

#### 2010-2014

Soudeur - Industrias Gogiba, Espagne

#### 2005-2010

Soudeur - Estructuras y caldereria Del Norte, Espagne

#### 2003-2005

Ouvrier d'Usine - Eurocolor, Arenzana, Espagne

#### 2000-2003

Soudeur - Barcino Steel S.L., S.I.S. Muntion La Calle, Espagne (CDD)

#### 1992-1999

Soudeur Gérant- Dakar

### Langues

---

- Espagnol et français courants parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

\* Soudure

- Identifier les matériaux et les différentes soudures appropriées.
- Vérifier les matériels et régler les paramètres de soudage
- Préparer les joints et positionner les pièces, plaques, tubes, profilés

- Réaliser différents types de soudure : à l'arc, à la flamme, par brasage, par point, par gaz...
- Contrôler la conformité des soudures, des constructions et assemblages
- Effectuer les opérations de reprise ou de finition en cas de besoin
- Types d'intervention : charpente, portail, garde-fou, container, tuyauterie, pièces métalliques diverses....

\* Maçonnerie

- Terrasser et niveler la fondation
  - Monter les murs (briques, parpaings) et réaliser les finitions
  - Préparer et appliquer les mortiers et enduits
  - Assembler et positionner les éléments d'armature d'un béton
  - Réaliser les coffrages, couler et lier le béton
- (Expert)