

**Benjamin C.** - Né le 14/09/1988  
**93200 Saint-denis**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 1511270802**

## Serrurier soudeur

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Architecture.

### Formations

---

- > ELISAVA - Escula Superior de Disseny. Barcelone (2009)
- > ENSAAMA - DSAA Créateur Concepteur Design Produit. Paris (2008-2010)
- > ENSAAMA - DMA Métal. Paris (2006-2008)
- > ISG - BAC STI Arts Appliqués. Paris (2003-2006)

### Expériences professionnelles

---

#### 2013 à nos jours

LE HANGAR - Atelier de création / conception métal

#### 2012 - 2015

COMEDIE FRANCAISE - Serrurier / Soudeur. Sarcelles

#### 2011-2013

LE GARAGE - Atelier de création / conception métal

#### 2007-2011

FONDERIE CHAPON - Patine sur bronze. Bobigny

#### 2007

PHILIPPE GOURIER - Assistant création en atelier. Lille, Roubaix DANIEL DEPOUTOT - Assistant création en atelier. Strasbourg, Wattwiller

### Atouts et compétences

---

A partir d'une proposition abstraite, d'une idée, de plans ou de dessins, je travaille pour des bureaux d'études, architectes, scénographes, designers ou sculpteurs. Je choisit les méthodes de mise en oeuvre opportunes et réunit les conditions techniques, plastiques et budgétaires permettant la mise en oeuvre des idées de mes clients. Auto-entrepreneur depuis 2011: [criloutbenjamin.com](http://criloutbenjamin.com)

- > MADE IN BRICHE - Label indépendant de créateur. Paris (décembre 2014)
- > DESIGN WEEK - Stockholm (février 2013)
- > EXPOSITION AU LIEU DU DESIGN - Paris (janvier 2013)
- > BIENNALE DU DESIGN - Milan (avril 2012)
- > BIENNALE DU DESIGN - St-Etienne (novembre 2010)
- > ARTISAN SOCIAL DESIGNER Galerie / Showroom - Paris (2010-2011)
- > NOTCOT / MUUZ / MAP MAGAZINE / M&OXYGENE / DESIGN HOME (etc.)
- > Spécialisé dans la conception et la réalisation d'ouvrages en métal.
- > Capacité à assembler et contrôler les pièces selon des plans.
- > Bonne connaissance des métaux et de leurs propriétés.
- > Utilisation des techniques de mise en oeuvre artisanales ou industrielles.

- > Maîtrise des procédés d'assemblage et de mise en forme des métaux.
- > Utilisations des outils à main et des machines appropriées en atelier.
- > Pratique les soudures MIG, TIG, brasures et soudure l'arc.
- > Esprit de curiosité d'analyse, de recherche et de synthèse, d'imagination et de créativité.
- > Culture générale, technique et artistique solide.
- > Souplesse et capacité d'adaptation, sens des responsabilités et du travail en équipe.
- > Maîtrise de la conception ou création par l'assimilation du dessin, du modelage, du prototypage,
- > Utilisation de logiciels informatiques. (Suite Adobe CS5, Word, Exel, Pages...) (Expert)

## Permis

---

B