

**Mourad A.** - Né en 1980  
**93000 Bobigny**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 1105230953**

## Dessinateur en ouvrage de métallerie

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

Janvier 2011 - Octobre 2011 : Formation Dessinateur en Ouvrage de Métallerie à l'AFPA de Champs sur marne (TP DOM).

Juin 1999 : Niveau baccalauréat Sciences Médico-sociales au lycée Louise Michel à Bobigny.

Octobre 2011 : Obtention du Titre Professionnel de Dessinateur d'Ouvrages de Métallerie (TP-DOM).

Janvier 2011 - Octobre 2011 : Formation Dessinateur en Ouvrage de Métallerie à l'AFPA de Champs sur marne (TP DOM).

Juin 1999 : Niveau baccalauréat Sciences Médico-sociales au lycée Louise Michel à Bobigny.

### Expériences professionnelles

---

#### 2011

05 septembre 2011 - 07 octobre 2011 OREGON-be 94200 Ivry-sur-Seine DESSINATEUR D'OUVRAGES DE METALLERIE : stagiaire

#### 2010

Septembre 2008 - Mai 2010 VDF transports SARL 77000 Meaux CHAUFFEUR LIVREUR CHARGES LOURDES

#### 2008

Septembre 2005 - mai 2008 Neo Net Tech SARL 93000 Bobigny GERANT : Société multiservices dont le nettoyage industriel.

#### 2005

Janvier 2004 - juin 2005 Sunnyside nettoyage SARL 38000 Grenoble CHEF D'EQUIPE : Agent de propreté, encadrement des équipes sur chantier.

### Langues

---

- Anglais : bonne notion (écrit, lu, parlé). Arabe : bonne notion (parlé) notion moyenne (lu, écrit). parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

&#61656; Bonne gestion d'une petite entreprise de nettoyage :

- Relation client :

\* Sens du contact ; Accueil, écoute et suivi de la clientèle (disponibilité)

- Aspect commercial :

\* Etablissement de devis sur dossier ou chez le client.

- Gestion des chantiers :

\* Appréciation du nombre de personnes requit pour un chantier ainsi que les matières premières et outils.

\* Adaptation rapide aux imprévus sur chantier.

\* Livraison dans les délais.

• Bon niveau en tant que dessinateur industriel :

\* Bonne utilisation du logiciel AUTOCAD 2009.

\* Etablissement des plans d'implantation (mise en situation), d'exécution (fabrication) à partir de notes de calculs ou de croquis.

\* Relevé de cotation sur site, établissement de fiche de débit, propositions de solutions techniques et/ou économiques.

\* Bonnes bases en RDM statique (Résistance Des Matériaux).

\* Notions de Tekla structures 16. (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Sports : Musculation, Football, Kung Fu, Capoeira, Natation.

Loisirs et autres : Zoologie, Astronomie, Dessin, Casse-tête.