

Morad A. - Né
80200 Peronne
10 ans d'expérience
Réf : 1801151415

Dessinateur en construction métallique

Ma recherche

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

Formations

2004-2005

• Obtention de la formation TSECM (Technicien Supérieur d'Etude en Constructions Métalliques)
(AFPA de Lomme)

2001-2003

• DUT G.M.P - Génie Mécanique Productique
(Université de Valenciennes et du Hainaut Cambrésis)

2000-2001

• DUT G.I.M - Génie Industrielle et Maintenance
(Université de Valenciennes et du Hainaut Cambrésis)

2000

• Obtention du baccalauréat STI Génie Mécanique et Productique

Expériences professionnelles

Depuis 2008

• DESSINATEUR EN CONSTRUCTION METALLIQUE Structure Industrielle 2000 à Péronne (80) □ CAO/CFAO (logiciel Bocad) □ DAO (logiciel AutoCad) □ Plans d'ensembles □ Plans d'exécutions et de détails (cimenteries, boîtes réfrigérantes et caissons, bâtiments agricoles, rack,...) □ Fiches d'assemblages et fabrications □ Métallerie - serrurerie □ Calpinage (bardages, tôles) □ Nomenclatures

2006-2007

• DESSINATEUR D'ETUDES EN BATIMENT MAES : construction d'un nouvel hôpital à Valenciennes (59) □ Dessin d'exécution □ Mise à jour des plans □ Synthèse des terminaux

2005-2006

• DESSINATEUR EN CONSTRUCTION METALLIQUE ESTRADE : construction métallique (92) □ Charpente métallique □ Métallerie - serrurerie (gardes corps, escaliers...) □ Menuiserie métallique, PVC

Langues

- Anglais technique parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

• CAO/CFAO (logiciel Bocad)

• DAO (logiciel AutoCad)

• Plans d'ensembles

• Plans d'exécutions et de détails (cimenteries, boîtes réfrigérantes et caissons, bâtiments agricoles,

rack,...)

☐Fiches d'assemblages et fabrications

☐Métallerie - serrurerie

☐Calpinage (bardages, tôles)

☐Nomenclatures

☐Dessin d'exécution

☐Mise à jour des plans

☐Synthèse des terminaux

☐Charpente métallique

☐Métallerie - serrurerie (gardes corps, escaliers...)

☐Menuiserie métallique, PVC

☐Métallerie - serrurerie (gardes corps, escaliers...)

•☐Logiciels :☐World, Excel, AutoCAD, Bocad, Rdm6, Xsteel (Expert)

Centres d'intérêts

- •☐Bénévole dans une association (Action Solidarité pour un Meilleur Avenir)

☐Aides aux devoirs pour les élèves du primaire au lycée

•☐Sport : Football, Ping-pong

•☐Musique et Lecture