

Né le 08/01/1982
17005 Gérone
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1508312141



Dessinateur projeteur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Architecture.

Formations

2012 :

2008 :

(...)

2007 :

1090 :

en 2 exécution des structures en acier et des structures en aluminium

Expériences professionnelles

2014 - 2015 :

Projeteur / Projeteuse béton armé

projeteur structure / bureau d'études d'ingénierie barcelona, espagne conception et calcul des structures en acier / béton; modélisation 3d et mise en plan 2d des structures en acier / béton.

2014 - 2014 :

Technicien / Technicienne d'essais matériaux en recherche-développement

technique r&d / école publique, enseignement supérieur d'ingénierie porto, portugal préparation des tests expérimentaux mener dans le cadre du projet; installation des équipements et des instruments de mesure; logistique, achats de matériaux, d'équipement, de fournitures.

2010 - 2013 :

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse en structures métalliques

projeteur structure métallique et tuyauterie / bureau d'études d'ingénierie lisboa, portugal conception et calcul des structures en acier / béton; modélisation 3d et mise en plan 2d des structures en acier / béton et de tuyauterie; définition des matières et spécifications techniques pour les équipements et la tuyauterie; suivi des travaux de montages des structures métalliques et tuyauterie.

2008 - 2009 :

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse en structures métalliques

projeteur structure métallique et tuyauterie / bureau d'études d'ingénierie porto, portugal modélisation 3d et mise en plan 2d des structures en acier / béton et de tuyauterie; étudier, concevoir et dimensionner les éléments de structures en acier; calcul des assemblages; assistance maîtrise d'ouvrage; suivi des travaux de montages des structures métalliques et tuyauterie.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Microsoft Windows

Microsoft Office (Word, Excel, Access, PowerPoint, Project, Visio)

Langages de Programmation (Matlab, Maple, Visuel Basic, Pascal, Fortran)

Logiciel d'Éléments Finis (Ansys)

Logiciel Lantek Expert CAO/FAO

Profis Anchor (HILTI)

Logiciel de Calcul des Structures (Multiframe 4D, Autodesk Robot Structural Analysis, PowerConnect) Logiciel de

Modélisation des Structures (TEKLA Structures - Acier/Béton)

Logiciel d'Études d'Ingénierie / Conception d'Installations Industrielles (AVEVA PDMS)

Autodesk (AutoCAD 2D/3D, Revit Structure)

Centres d'intérêts

Association Professionnel Ordre des Ingénieurs Portugais

Association Portugaise de la Construction Métallique

Matière de Santé et de Sécurité au Travail - Petrogal S.A. Département de la Raffinerie de Porto