

Né en 1980
75020 Paris
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2201201122

Conducteur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2011 : Bac +3 à Université d'Alicante, Espagne

Diplôme d'ingénierie technique civil (BAC + 3)

2010 : Formation

Conception Assistée par Ordinateur: AutoCAD 2010 (160h)

Calcul des structures de béton armé: CYPECAD 2010 (40h)

Calcul des structures métalliques: Métal 3D 2010 (structures 3D) (40h)

Expériences professionnelles

12/2012 à ce jour :

Conducteur de travaux en réhabilitation du Bâtiment (Auto-Entrepreneur) chez Société De Construction, Décoration Et Réhabilitation - Deco De Sis sur Paris

- Diagnostic
- Réalisation de devis et factures
- Coordination et supervision de travaux de second oeuvre

2010 - 2011 :

Ingénieur en génie civil chez Bureau D'étude De Génie Civil - Grupo Gaia sur Murcia, Espagne

Élaboration de projets

• Conception de la structure fixe de support pour les modules photovoltaïques ainsi que la perforation du terrain de 3 centrales électriques photovoltaïques de 13,1 MW au total en Sicile (Italie) :

Rédaction du mémoire du projet, conception des plans, résistance de matériaux et calcul des structures (AutoCAD, Structures 3D), "Control As Built" et traçabilité (MS Project)

• Projet de construction d'un hangar et de bureaux à l'aéroport d'alicante (Espagne) :

Conception de plans (AutoCAD), calcul des structures (Structures 3D), étude de la gestion des déchets dans la construction et la démolition, étude géotechnique

• Collaboration pour l'obtention du renouvellement de la certification ISO 9001, ISO 14000 et OSHAS 18000

• Contrôle des travaux de réhabilitation d'un bâtiment avec problèmes en la fondation

1999 - 2010 :

Commerce électroménager chez Teditronic sur Cartagena, Espagne

Travail régulier dans l'entreprise familiale, détaillants et installation de télécommunications, de télévision, d'alarme, de panneaux photovoltaïques

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : avancé)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, CYPECAD

Atouts et compétences

- Conduction de travaux
- Planification et gestion de projets
- Calcul de structures béton armé et métalliques
- Géotechnique et calcul de fondations superficielles
- Génie hydraulique, hydroélectrique, maritime et des barrages
- Conception d'infrastructures linéaires et de transport (routes, lignes ferrées, etc.) et VRD

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Basket pratiqué pendant 13 ans, natation, sorties culturelles