

Anouar Z. - Né
95000 Cergy
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1501231418

Ingénieur bâtiment

Ma recherche

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

Formations

2013-2014 :

Master Génie Civil conception et réalisation des bâtiments, université de Nantes

2011-2013 :

Cycle d'ingénieur à l'EMG, Option : Génie Civil & construction durable

2009-2011 :

Classes préparatoires scientifiques à l'école polytechnique des nouvelles technologies

Expériences professionnelles

Avril-septembre 2014

Sogea centre (Vinci Construction) : Projet de fin d'études Conduite du projet de construction Avaricum centre commercial à Bourges. Elaboration des plannings hebdomadaires, encadrement des équipes (effectif moyen de 50) Planification (des grues, des rotations des banches, des matériels, des manoeuvres) Logistique du chantier : planification des coulages et des livraisons des commandes Mise en place des fichiers d'autocontrôle, suivi de la qualité des réalisations des plans d'exécution Consultation et choix des sous-traitants, participation aux réunions de coordination Gestion des déchets de chantier, application des règles de sécurité sur chantier

2013/2014

GeM à Nantes : Stage recherche et développement. Diagnostic et analyse de données pour le suivi d'une nouvelle protection des armatures de béton armé par anodes : terminal charbonnier de Montoir

Juin-Août 2013

Novec (Groupe C.D.G.) : Ingénieur de méthodes Réalisation des plans d'installation de chantier, choix des grues, prévision des matériels Élaboration du planning d'exécution Gros OEuvre, définition des modes opératoires et constructifs Chiffrage et étude de prix global du projet Origami résidence R+13

Juillet-Août 2012

C.C.C, (groupe de construction grecque): Conducteur de travaux Suivi des travaux gros oeuvres sur chantier Hôpital Sheikh Khalifa Ben Zayed Formation certifiée en hygiène, sécurité et santé sur chantier

Juin 2011

S.M.V.A (Groupe CHAIMAA.z) : stage d'ouvrier

Langues

- Anglais / espagnol parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Logiciels (CAO & DAO): AutoCAD, Robot, CBS, RDM6
Logiciels de gestion : MS Project, open Project
Pack office: Word, Excel, PowerPoint et Access. (Expert)

Permis

permis B

Centres d'intérêts

- Centres d'intérêts : Sport (football, taekwondo), élevage d'animaux

Qualités :

Ponctualité, sérieux et curiosité.