

Référence: 101180049

93200 - saint denis -
- Email : identifiez vous

YASSINE H.

- Ingénieur/conducteur de travaux -

Etat Civil : Date de naissance : 24/01/1986
Nationalité : France
Situation Familiale : celibataire

Objectifs : devenir un directeur de travaux à moyen terme.

Formation : Master 2 infrastructures en génie civil

Ma recherche : Ingénieur/conducteur de travaux dans le secteur Génie Civil et Travaux Publics en contrat CDI
Ma région de travail : Ile de France. Je peux me déplacer : sur toute la france.
Salaire souhaité : à étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 1

2010 :

• Du 04 Mars au 02 Septembre 2010 : stagiaire Ingénieur travaux dans le cadre du projet de réalisation du centre de maintenance et remisage pour le tramway 5, au sein l'entreprise BREZILLON filiale de Bouygues bâtiment ile de France.

Missions effectuées :

• Vérification des plans d'exécutions des ouvrages avant leur réalisation.

• Réalisation de l'ensemble des métrés des réseaux VRD du site, ainsi que ceux des quantités de béton et acier nécessaires pour la construction du bâtiment.

• Contrôle de la qualité d'exécution des ouvrages avant et après construction.

• Suivi de l'avancement des travaux gros œuvre et VRD, respectant ainsi le planning travaux.

• Gestion des sous-traitants responsables de la réalisation des travaux VRD : participation aux réunions de chantier, rédaction des comptes rendu de coordination, gestion des livraisons, examen de la situation financière du chantier chaque fin de mois et transmission des remarques au responsable du chantier.

• Gestion administrative du chantier : diffusion du récapitulatif des remarques établies par le client sur les plans d'exécution au bureau d'études, diffusion des plans d'exécution, suivi et synthèse des visas du client sur les plans.

2009 :

• Du 29 juin au 13 aout 2009 : stagiaire chargé d'études géotechnique au sein du laboratoire des ponts et chaussées de Lille.

Missions effectuées: dimensionnement des murs de soutènements ainsi que les ouvrages de fondation, analyse et interprétation des résultats des essais pressiométriques.

2009 :

- Du 10 février au 15 juin 2009 : projet de dimensionnement d'un ouvrage d'art situé sur la RN50 en collaboration avec le bureau d'étude ACOGEC.

Langues : anglais

Atouts et Compétences :

rigueur, bon sens d'organisation, esprit d'équipe, bonne capacité d'adaptation.