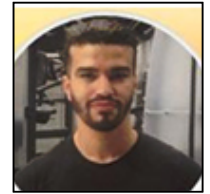


Ayoub N. - Né
75018 Paris
1 an d'expérience
Réf : 1905240545



Assistant conducteur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

2018 : Bac +5 à L'UNIVERSITE D'ARTOIS sur Béthune
Master 2 en Bâtiments, Infrastructures, VRD BIVRD

2016 : Bac +5 à USTHB
Master en ingénierie de construction

2011 : Bac
Diplôme du baccalauréat Scientifique

Expériences professionnelles

2018 - 2018 :

Stage chargé d'affaires - Calculateur chez Sixense Concrete - Filiale Vinci Construction sur Lille

- Préparation et pilotage de campagnes d'investigations.
- Dépouillement des relevés et rédaction du rapport de diagnostic.
- Conception de solutions de renforcement adaptées aux contraintes de l'ouvrage et aux insuffisances constatées.
- Suivi des coûts, délais, qualité, sécurité.
- Calcul des structures en béton armé et charpente métallique.

2018 - 2018 :

Assistant conducteur de travaux chez Renover Sas - Entreprise Générale sur Paris

Projet : Mise aux normes de la cuisine centrale du 18 eme - Paris

- Consultation, Désignation et suivi des sous-traitants.
- Rédaction des contrats de sous-traitance et demande d'agrément.
- Animer les réunions d'inspection commune.
- Préparation des dossiers techniques et l'élaboration des synthèses techniques avant travaux notamment les lots techniques : (production frigorifique, ventilation, cloisons isothermes. Etc.)
- Elaboration des plannings chantier (Interne et client).
- Animer les réunions de chantiers avec le MOA (ville de paris) et MOE.
- Contrôle de l'avancement des travaux et gestion des sous-traitants.
- S'assurer du respect des règles de sécurité sur chantier.

2016 - 2016 :

Stage ingénieur d'étude et de recherche chez Batimetal Engineering Et Construction, Algerie

Conception et étude manuelle d'une structure métallique équipées de deux ponts roulants de 25 tonnes

2015 - 2015 :

Logiciels

Office, Sap, Revit, MS Project, Robot, AutoCAD

Atouts et compétences

Management de projet.

- Démarches HQE et Loi sur l'eau.
- Sécurité incendie.
- Calcul des structures.
- Modélisation BIM Revit.
- Calcul thermique Bbio, Cep , Tic
- Conception des réseaux Bat
- Economie de la construction

Permis

Permis Permis B