

Nabil A. - Né en 1997
95230 Soisy-sous-montmorency
1 an d'expérience
Réf : 2307281358

Ingénieur structure bâtiment

Ma recherche

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

Formations

2021 : Bac +5 à ESTP Paris sur Paris

Troisième année d'études en ingénierie : spécialisation en bâtiment

Bâtiment et villes durables : développement de mes compétences en gestion de projet, travail d'équipe et communication.

Constructibilité et culture de projet : conception de projets de manière globale, en tenant compte de diverses problématiques environnementales, économiques et sociales

Construction générale : compréhension des enjeux environnementaux dans la construction et la gestion de bâtiments.

Environnement : connaissance des normes et réglementations environnementales et identification des problèmes environnementaux

Résistance des matériaux : compétence essentielle pour comprendre les aspects techniques et réglementaires de la construction. Concepts juridiques : introduction au droit de l'environnement, droit de l'urbanisme, responsabilité civile et pénale, droit des contrats et droit de la propriété intellectuelle

Expériences professionnelles

03/2021 - 08/2021 :

Auditeur financier chez Kpmg

Travaux d'audit pour des entreprises de tailles diverses (moyennes et grandes entreprises) dans différents secteurs (technologie, médias et télécommunications) conformément aux normes internationales (IFRS, US GAAP et Japanese GAAP) en tant que membre de l'équipe d'audit

06/2020 - 09/2020 :

Ingénieur travaux chez Eiffage Construction Habitat

Responsable de l'organisation, de la planification et du contrôle des chantiers de construction tels que la phase structurelle d'un immeuble de logements sociaux de 146 unités à Paris et la phase de terrassement d'un immeuble résidentiel à Chatenay Malabry.

Auto-contrôles sur site des plans de coffrage / armature, demande des devis/consultations auprès de sous-traitants, surveillance des travaux et de la sécurité sur le chantier

07/2019 - 08/2019 :

Ingénieur Structure Bâtiment chez Bet Bating

Conception d'une villa R+1 à Casablanca, au Maroc, comprenant la modélisation et le calcul des éléments structurels sur ROBOT (RSA), le dimensionnement des poteaux et des poutres, la préparation des plans de coffrage et d'armatures, ainsi que des visites sur site

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant), Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Revit, Robot

Permis

Permis B