

Ismail T. - Né en Octobre 1996
95700 Roissy-en-france
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2207271358

Ingénieur en bâtiments et travaux publics

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2022 : Bac +5 à Ecole Nationale des Sciences Appliquées (ENSA) d'AGADIR sur Agadir, Maroc
Ingénieur d'Etat en Génie Civil spécialisé en Bâtiments et Travaux Publics

2021 : Bac +5 à Ecole Universitaire de Physique et d'Ingénierie de Clermont-Ferrand sur Clermont-ferrand
Master 2 en Génie Civil

Expériences professionnelles

2021 - 2021 :

Assistant conducteur travaux (6 mois) chez Eiffage Génie Civil-roland
Projet d'ISDND de Claye-Souilly.
Analyse des pièces du marché.
Etablissement du planning mains d'oeuvres et matériels en respectant le délais et le coût des travaux.
Suivi budgétaire du chantier.
Veille au respect des conditions de sécurité sur le chantier

2020 - 2020 :

Assistant conducteur travaux (6 mois) chez Ssm
Projet d'aménagement urbain (voirie et assainissement)
Participation à la préparation du chantier.
Suivi budgétaire et technique du chantier.
Etablissement du planning prévisionnel des travaux.
Contrôle et suivi des travaux

07/2019 - 2019 :

Stage Ingénieur études chez Espace Projets
Conception de Route Type Route Economique à Faible Trafic (Reft).

2019 - 2019 :

Stage PFA Ingénieur Structures (5 mois) chez Citeb
Conception d'un bloc dans une résidence immobilière.
Réalisation des plans de coffrage et de ferrailage.
Etude comparative des différents types des planchers

07/2018 - 2018 :

Initiation professionnelle chez Al Omrane, Maroc
Révision et étude des documents constitutifs des marchés notamment le CCAAGT.

Suivi des travaux d'implantation et de construction des villas et d'une salle polyvalente à AGADIR

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Covadis, SketchUp, Revit, Robot, Pleiades

Atouts et compétences

Ingénieur en Bâtiments et Travaux Publics

Etude des DCE, Analyse des risques, proposition des solutions techniques, réalisation des notes techniques, définition des ressources, consultation et négociation avec les sous-traitants

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Membre du club BTP

Organisation de la journée BTP

Design, Programmation, Football