Rachid G. - Né en Mars 1988 78000 Versailles 8 ans d'expérience dont 8 à l'étranger

Réf: 2301121246

Ingénieur en génie civil

Ma recherche

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

Formations

2023: Bac +2 à AFPA

BTS Dessinateur projeteur en béton armé en alternance

2021: Bac +3

LICENCE GÉNIE CIVIL (nomenclature française des niveaux de formation II, CEC 6) - ATTESTATION DE COMPARABILITÉ POUR UN DIPLOME OBTENU A L'ÉTRANGER

2013 : Bac +5 à Université de Science et de la Technologie Houari Boumediene, Algerie Master II en ingénierie de construction

2011 : Bac +3 à Université de Science et de la Technologie Houari Boumediene, Algerie Licence en génie civil

2008: Bac, Algerie

Baccalauréat (BAC) Scientifique

Expériences professionnelles

01/2022 à ce jour :

Dessinateur projeteur en béton armé chez Tractebel Engie

2017 - 2020 :

Ingénieur en génie civil chez Bureau D'etudes D'architecture Et Génie Civil Nait Mohamed Nassim, Algerie

2013 - 2016 :

Ingénieur en génie civil chez Bureau D'etudes Génie Civil Nait Mohamed Elhadi, Algerie

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Tekla, Revit, Etab's, Robot

Atouts et compétences

[?] Ingénieur en Génie Civil/Dessinateur projeteur en béton armé

[?] Étude génie civil des structures en béton armé.

- ? Étude génie civil des structures en charpente métallique.
- ? suivis des projets.
- ? Dessins des plans.
- ? Expertise des bâtiments.
- ? Assurer l'application des règlements de construction.
- ? Une bonne exécution des plans génie civil et d'architecture.
- ? Vérification des travaux et l'accompagnement des ingénieurs du Contrôle Technique du Construction jusqu'au levée des réserves et la conformité de la construction.
- ? Satisfaire les besoins des maitres d'ouvrages.
- ? Préparation des rapports et expertises techniques journaliers, mensuel ou annuel.
- ? Participation à l'installation des machines et différentes tâche des travaux d'électromécaniques.

Permis

Permis B