

Meknès

0 à 1 an d'expérience

Réf : 2501140727

Technicien spécialisé en génie civil

Ma recherche

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

Formations

06/2024 : Bac +2 à INSTITUT SPECIALISE DE TECHNOLOGIE APPLIQUEE OUISLANE

Diplôme de technicien spécialisé en génie civil option travaux publics

06/2022 : Bac à Lycée EMILE ANOUAR

Diplôme Baccalauréat: Sciences Physiques: Option Français

Expériences professionnelles

08/2024 - 09/2024 :

Assistante chargée d'affaire chez Majalat Sarl

- Établissement des plans

OUTIL - Établissement des devis

INFORMATIQUE - Suivi des chantiers

* AutoCAD * Ministère de l'équipement et de l'eau : (Travaux publics)

04/2024 - 12/2024 :

Covadis chez Revit Meknes I

* Covadis - Préparer et examiner les plans techniques pour les projets

* Piste d'infrastructure tels que routes, ponts et réseaux d'assainissement.

* Robot Structural Analysis - Réaliser des études de sol et des tests pour évaluer les conditions du

* CAD 90 terrain et déterminer les méthodes de construction appropriées.

- Rédiger des rapports sur l'avancement des travaux et les problèmes

LANGUAGES rencontrés.

* Français : Ecrit / Parlé - Étude préliminaire des projets

* Anglais : Ecrit / Parlé * Ministère de l'équipement et de l'eau : (Bâtiment)

07/2023 - 08/2023 :

chez Meknes I

INFORMATIONS - Dessiner et mettre à jour les plans de construction en utilisant des logiciels de CAO.

COMPLÉMENTAIRES - Superviser et coordonner les travaux sur le chantier pour garantir leur bon

* Permis de conduire : B déroulement.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Suivi des chantiers, Permis de conduire, calcul de structures, Dessin, Établissement des devis, Réaliser des études, ferrailage, Gestion des plannings, infrastructure, Génie Civil, Sciences Physiques, réseaux d'assainissement, Travaux publics, méthodes de construction

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

voyage, sport