

69000 Lyon
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2501140824

Ingénieur en génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

Formations

08/2024 : Bac +5 à Université du Havre Normandie sur Le Havre

Génie Civil : Génie Portuaire, Côtier et Développement Durable; Diplôme d'Ingénieur d'Etat en Génie Civil

07/2023 : Bac +5 à Ecole Nationale des Sciences Appliquées, Al-Hoceima

Génie Civil, Hydraulique

Bac +5

Master 2 en Génie Civil

Expériences professionnelles

02/2024 - 07/2024 :

Assistant Ingénieur travaux chez Estandex sur Lyon

Exemple : Parking du centre commercial Galerie, pour un CA : 1,715 Million €

Préparer le chantier en sélectionnant les équipements et les matériaux, tout en évaluant les coûts et les délais.

Établir les documents techniques tels que le PPSPS, le planing, le PAQ, et mettre en place les procédures de sécurité sur les chantiers.

Réaliser les détails d'exécution en collaboration avec le service technique de l'entreprise.

Superviser le chantier en coordination avec plusieurs équipes de travail, des sous-traitants et des fournisseurs.

Participer aux réunions de chantier en présence de tous les acteurs du projet.

Suivre les budgets des chantiers et optimiser les coûts et les ressources.

02/2023 - 06/2023 :

chez Jesa Engineering - Casablanca, Maroc sur Casablanca

Collecter des données topographiques, météorologiques, et démographiques

Etablir un outil de calcul de la ligne hydraulique avec VBA Excel

Calibrer le modèle en ajustant les paramètres avec les données Réelles

Exécuter le modèle offrant compréhension des pertes de charges et optimiser la consommation d'énergie

01/2022 - 12/2022 :

Technicien chez Société D'ingénierie Nord-sud Smir-étude - Errachidia, Maroc sur Nord

Participer à l'organisation, la planification et la coordination des travaux,

Participer aux réunions de chantier

Planifier, suivre les travaux et réaliser les rapports journaliers.

01/2022 - 12/2022 :

Technicien chez A.d.i. Bureau U D 'étud Es, Nareva - Ra B A T, Ma Roc

Reconversion collective à l'irrigation localisée du secteur Amont T2 de

l'ORMVAH

Collecter les données topographiques et débitoires de la région

Réaliser une simulation hydrologique pour le dimensionnement des bassins et des conduites

Faire des tableaux de métrés détaillés

Langues

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

Atouts et compétences

Étudiant, Collecter des données, Collecter les données, Modélisation, coordination des travaux, conduite de travaux, Dimensionnement, Développement Durable, assainissement, Eurocode, génie civil, Géotechnique, HEC-RAS, ingénierie, irrigation, Schémas, Sciences Appliquées, hydraulique, Modélisation Hydraulique, topographiques, Canalisations, ux, chantiers VRD

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

=trésorier au club CSS à l'ENSAH, Natation, j'ai,aisance à l'écrit et à l'oral, ouverture à la multiplicité de sujets nouveaux Réactivité, utonomie