

91440 Bures-sur-Yvette
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 260115111607



Conducteur de travaux ou ingénieur travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

12/2024 : Bac +5 à Polytech Clermont Ferrand
Ingénieur en Génie Civil, Option Structure et Ouvrages

12/2013 : Bac +2 à Institut d'Architecture et de Génie Civil (INARGEC)
Diplôme (DUT) en génie civil, Option Routes et ouvrages d'art

Expériences professionnelles

02/2024 - 07/2024 :
Assistant Conducteur de travaux (Stage) chez Sté R.b.c Construction sur Paris
Responsable de la sécurité du personnel et du site, gestion du planning et coordination des co-traitants/sous-traitants, accompagnement des organismes de contrôle, garant de l'image du chantier.

07/2019 - 08/2021 :
Conducteur de travaux chez Sté Jeunaide Travaux sur Errachidia
Travaux d'aménagement des places publiques et des espaces verts dans la commune territoriale de Zagora, dans le cadre de la mise à niveau urbaine des quartiers sous-équipés.

08/2017 - 08/2019 :
Technicien supérieur en génie civil (MOEX) chez Bet Ingénierie Portuaire - Expertise & Conseil (ipec) sur Rabat
Contrôle et suivi des travaux de réhabilitation du terre-plein du triangle de pêche à Agadir, participation avec l'équipe de diagnostic et d'étude.

01/2015 - 12/2017 :
Technicien supérieur en génie civil (MOEX) chez Sté Fath Ingénieurs Conseils sur Casablanca
Contrôle et suivi des travaux de construction de la route reliant Imlilchil à Oulghazi, travaux d'assainissement liquide au chef-lieu de la commune rurale d'Alnif.

01/2013 - 12/2015 :
Technicien de travaux chez Société Générale Des Travaux Du Maroc (sgtm)
Projet de construction du Nouveau Port de Safi pour le compte du Ministère de l'Équipement et du Transport, supervision et assistance technique.

Langues

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

Centres d'intérêts

Football, Randonnée, Voyage