

78130 Les Mureaux
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1709291035

Directeur de travaux

Ma recherche

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

Formations

09/2017 : Bac +5 à Université Cergy-Neuville

Master II Génie Civil Spécialité : Bâtiment Intelligent et Efficacité Energétique (BIEE)

09/2015 : Bac +3 à Université Mantes

Licence Pro Génie Civil Spécialité : Ingénierie de l'Efficacité Energétique des Bâtiments (IEEB)

09/2014 : Bac +2 à Université Cergy

Diplôme Universitaire Technologique (DUT) Spécialité : Génie Civil

06/2012 :

Baccalauréat Science (S) Mention Assez-Bien, Spécialité : Physique-Chimie

Expériences professionnelles

06/2023 - 12/2023 :

Directeur de travaux chez Akp Bat sur Dammarin-en-goëlle (77)

Support dans les phases : appels d'offres, consultations, gestion planning, gestion des Ressources Humaines, gestion financières, réalisation et suivi des travaux.

12/2020 - 05/2023 :

Pilote de chantier chez Axone-ct sur Lyon (69)

Assurer la préparation, l'organisation et le suivi des travaux d'exécution, gérer la coordination technique et planifier les travaux, définir les moyens humains, matériels et financiers.

05/2019 - 12/2020 :

Conducteur de travaux chez Plamon&cie sur Gagny (93)

Assurer la préparation, l'organisation et le suivi des travaux d'exécution, gérer la coordination technique et planifier les travaux.

10/2018 - 01/2019 :

Ingénieur travaux chez Angevin Idf sur Vélizy-villacoublay (78)

Assurer l'organisation et le suivi des travaux d'exécution, gérer la coordination technique et planifier les travaux.

10/2017 - 10/2018 :

Conducteur de travaux chez Urbaine De Travaux (fayat) sur Vir Y-châtillon (91)

Assurer la préparation, l'organisation et le suivi des travaux d'exécution, préparer et suivre les réunions de chantier.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Mobilité internationale