

54500 Vandoeuvre Les Nancy

1 à 3 ans d'expérience

Réf : 2003250903

Ingénieur travaux

Ma recherche

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

Formations

12/2019 : Bac +5 à UFR MIM Université de Lorraine

Master 2 en conception-ouvrages - Géomateriaux orientation grands ouvrages et conduite de travaux

12/2018 : Bac +3 à Faculté de Sciences et Technologie de Nancy

Master 1 en génie civil orientation BIM-STRUCTURE

12/2017 : Bac +3 à École des Mines du Niger

Diplôme d'école des mines orientation Bâtiment et Travaux publics

12/2013 : à Lycée d'excellence de Niamey

Baccalauréat série C orientation mathématiques et physique-chimie

Expériences professionnelles

02/2019 - 08/2019 :

Conducteur de travaux GO et TCE chez Demathieu Bard sur Nancy

Construction d'une résidence séniore de 120 logements avec espaces communs à Nancy. Vérification de conformité des plans, qualité des ouvrages, suivi d'avancement, participation aux réunions du chantier et management des équipes.

05/2018 - 08/2018 :

Ingénieur d'études géotechniques chez Solvay sur Dombasle

Caractérisation du calcaire, co-produit industriel en vue de son utilisation dans la construction à Nancy.

Réalisation des essais d'identification, de caractérisation et géotechniques.

05/2017 - 08/2017 :

Assistant ingénieur en MOEX chez Afran Btp

Construction des logements, des aménagements hydro-agricoles et des routes. Management des études d'exécution et contrôle de la qualité des ouvrages.

04/2016 - 08/2016 :

Assistant conducteur de travaux chez Issouf Abdou Btp sur Niamey

Suivi de construction d'une salle de spectacle à l'université de Niamey. Préparation, planification et supervision des travaux, suivi budgétaire et sécuritaire.

06/2015 - 08/2015 :

Découverte de conduite de travaux chez Issouf Abdou Btp sur Niamey

Suivi de la construction sur chantier d'un immeuble en béton armé à Niamey. Suivre les procédés de

construction sur chantier et vérifier la conformité de l'exécution aux plans.

Permis

Permis B