

95800 Cergy Les Hauts

1 à 3 ans d'expérience

Réf : 1610122024

Ingénieur génie civil

Objectifs

Carrière en ingénierie génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France, dans l'Ingénierie.

Expériences professionnelles

07/2015 :

Ingénieur / Ingénierie d'études béton armé

projet de fin d'études viaduc mixte dalle précontrainte (psidp) et dalle en béton armé (psida) (modélisation robot par éléments finis, étude d'avant projet, pré dimensionnement et suivi d'exécution phase fondations)

09/2013 :

Projeteur / Projeteuse Voirie Réseaux Divers (VRD)

stage ingénieur aménagement d'une route 2 voies de 300 mètres de longueur et 4 mètres de largeur (suivi d'exécution phases de l'aménagement routier, conception et suivi vrd par covadis)

09/2012 :

Chef / Cheffe d'équipe en construction métallique

pilotage construction métallique (suivi d'exécution de la construction)

2010 - 2011 :

technico commercial vente matériaux de constructions

Langues

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

Atouts et compétences

- Étudier la faisabilité et le coût du projet et proposer des solutions techniques et financières
- Sélectionner les moyens et les méthodes à mettre en œuvre et planifier les opérations de chantier
- Étudier la conception et la réalisation du projet et calculer les contraintes de l'ouvrage (structure, résistance, dimensionnement, support de fondation,...)
- Analyser les choix techniques et définir les équipements, les matériaux en fonction des contraintes de la réglementation, du terrain, du coût
- Superviser et contrôler l'exécution d'études, de documents et de plans de détails confiés aux bureaux d'études
- Suivre et contrôler la conformité des travaux jusqu'à la réception

- Béton Armé, Métallerie et Construction métallique
- Réaliser les métrés, des plans, des schémas d'ouvrage
- Établir les cahiers de charges, d'avant-projets, des propositions d'offres, des devis destinés aux clients
- Piloter un projet
- Logiciels : AUTOCAD 2D/3D, COVADIS, Piste, Robot, Arch, Exper, RDM6, WinDev
- Bureautique : Microsoft Office , Windows , Mac

Centres d'intérêts

Sport, Musique, dessin, pêche, voyages, jeux vidéo, cinéma et lecture