

Né en Septembre 1992
50110 Cherbourg-en-cotentin
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2203101212

Ingénieur structure génie civil

Ma recherche

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

Formations

12/2018 : Bac +5 à Ecole d'ingénieur Polytech Nice Sophia
Ingénierie Bâtiment Durable et Intelligent

12/2016 : Bac +5 à Université de Lorraine
Master 2 Génie Civil- Structures, Matériaux et Energétique du Bâtiment Spécialité Structures

12/2014 : Bac +3 à Université de Lorraine
Licence en Sciences Physiques pour l'Ingénieur (SPI) - Génie Civil

12/2013 : Bac +2 à Université Sultan Moulay Slimane
Diplôme des Etudes Universitaires en Sciences et Techniques (DEUST)

Expériences professionnelles

09/2018 - 09/2021 :
Ingénieur Génie Civil chez Capgemini Engineering Pour Edf / Edvance sur Flamanville
Etudes techniques VRD et Génie Civil, traitement des écarts VRD, surveillance documentaire, études de faisabilités des projets VRD, création ou modification de CCTP, réalisation des plans guide, réalisation Quantitatif / Métré/ Budgets.

03/2018 - 08/2018 :
Ingénieur contrôle technique de bâtiment chez Qualiconsult sur Caen (14)
Initiation aux missions de contrôle technique, vérification de la conception et la mise en oeuvre, rédaction d'attestation d'accessibilité handicapé, essai de désenfumage, infiltrométrie, test acoustique.

06/2017 - 08/2017 :
Ingénieur conducteur de travaux chez Sele sur Aix En Provence (13)
Prise de connaissance du site ou de l'ouvrage, établissement du planning prévisionnel des travaux, établissement du PPSPS et du DOE, participation aux réunions de chantier.

03/2016 - 08/2016 :
Ingénieur chercheur chez Ijl - Institut Jean Lamour sur Vandoeuvre Les Nancy (54)
Mise en place d'un système expérimental pour tester le béton recyclé, calcul théorique de l'effort tranchant, interprétation des résultats expérimentaux.

04/2015 - 05/2015 :
Ingénieur calcul de structures chez Ritp sur Bénie Mellal

Dimensionnement des différents éléments porteurs de la structure, rédaction des notes de calcul, dessin des plans de coffrage et de ferrailage sur AutoCAD.

05/2014 - 06/2014 :

Ingénieur calcul de structures chez Biectra sur Rabat

Conception et pré-dimensionnement d'un centre commercial, dimensionnement des éléments porteurs de la structure et réalisation de l'étude de prix.

Langues

Anglais (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Musculation, Lecture, Cinéma, Jeux de stratégie