

30900 Nîmes
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2007241504

Ingénieur structure en génie civil

Ma recherche

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

Formations

12/2021 : Bac +5 à CESI École d'Ingénieurs
Mastère Spécialisé en Management de Projets de Construction - BIM

12/2020 : Bac +5 à École des Mines de Douai - IMT Lille Douai
Mastère Spécialisé en Génie civil : Béton

12/2017 : Bac +5 à Université des Sciences & Technologie
Master 2 en Ingénierie de la Construction

Expériences professionnelles

11/2020 - 12/2020 :
Ingénieur Support technique en Alternance chez Cype France sur Rennes
Support technique et assistance à projet auprès des utilisateurs pour les logiciels de calculs des Structures.
Production de contenu pour les formations. Création d'une méthodologie de saisie BIM pour un projet RE 2020 entre le logiciel d'Analyse de Cycle de Vie ELODIE by CYPE et le logiciel Revit.

03/2020 - 09/2020 :
Stagiaire - Ingénieur calcul béton armé chez Omexom / Vinci Energies sur Nîmes
Développer les méthodes et les outils de calculs analytiques des fondations superficielles et profondes pour les pylônes HTB à l'Eurocode 7,2,3 et 8. Rédiger le mémoire technique associé aux méthodes. Vérification des structures selon l'Eurocode 2 et 3.

01/2018 - 09/2019 :
Ingénieur Structure chez Cype Algérie / Krcp Consulting
Calcul et conception structurelle en béton armé et charpente métallique sur des projets clients en tenant compte d'une méthodologie BIM. Support technique et assistance à projet auprès des utilisateurs pour les logiciels de calculs des structures. Chargé de la formation en inter-entreprise et intra-entreprise.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Cinéma, Théâtre, Lecture, Voyages, Sport