

44200 Nantes
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2505090407

Ingénieur génie civil spécialisé en calcul des structures

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Batiment.

Formations

12/2024 : à ISBA-TP

Formation de spécialisation en Modélisation avancée, Génie parasismique et nucléaire

08/2021 : Bac +5 à ESTPO

Diplôme d'ingénieur de conception en Génie Civil (Bâtiments et Travaux Publics)

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Ingénieur chargé d'affaire structure chez Akila Ingénierie sur Nantes

Prédimensionnement, modélisation et calculs charpentes métalliques, vérification de la résistance, diagnostic structurel, préconisation des solutions de renforcements structurels, réalisation des plans de principe et d'exécution.

/ à ce jour :

Stage Ingénieur chargé d'affaire structure chez Akila Ingénierie sur Nantes

Modélisation et calculs des charpentes métalliques, vérification de la résistance, rédaction des notes de calcul et rapport d'étude.

/ à ce jour :

Ingénieur calcul de structure chez Egt Btp sur Yaoundé

Dimensionnement des bâtiments de type R+2, R+3, dimensionnement des hangars métalliques, établissement des notes de calculs et plans de ferrailage.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Voyages, Danse de salon