

33600 Pessac
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2004281149

Ingénieur calcul de structures

Ma recherche

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

Formations

12/2019 : Bac +5 à Université de Bordeaux
Master Génie Civil, Option Ingénierie de projet

12/2017 : Bac +3 à Université de Bordeaux
Licence Génie Civil / Physique et ingénierie

Expériences professionnelles

03/2019 - 08/2019 :

Stagiaire chez Bet Escaich

Définir le principe de structure et réaliser la descente de charges, calcul des éléments porteurs, production des plans de ferrailage, production des plans de coffrage.

01/2018 - 03/2018 :

Stagiaire chez Tpf Ingénierie sur Bordeaux

Réaliser la descente de charge et calculer les éléments porteurs, modélisation sur Revit, production de plans de coffrage.

05/2017 - 06/2017 :

Stagiaire de recherche chez Laboratoire I2m sur Talence

Modélisation du comportement hydromécanique du béton.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B