

Né en 1995

--

3 à 5 ans d'expérience

Réf : 1601150336

Ingenieur charge d'études structures

Ma recherche

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

Formations

6162 :

expert advance design béton

6162 :

expert advance design cm

6162 :

advance design séisme

2014 :

formation advance design (3 jours)

2013 :

master 2 en génie civil l'université de lorraine

2011 :

licence en génie civil l'université de lorraine

Expériences professionnelles

2013 - 2013 :

Ingénieur / Ingénierie structure BTP

ingénieur chez tpf ingénierie (anciennement beterem) l'agence de nice chargé des études de structure chargé des études de conception structure (apd jusqu'au dce et/ou exe) rédaction des pièces écrites structure chiffrage des travaux participation aux act réalisation des visas

2013 - 2013 :

Ingénieur / Ingénierie calcul de structure

ingénieur beterem agence avignon diagnostic structures modélisations sur logiciels graitec calcul ouvrages

2012 - 2012 :

Calculateur / Calculatrice en structure

stagiaire calcul structures structures (2.5 mois) descentes de charges manuelles dimensionnements de logements et de bâtiments industriels calcul de semelles excentrées

Langues

Atouts et compétences

 Resistance des matériaux - RDM
 Réalisation de cahier de clauses techniques particulière - CCTP
 Normes de la construction : Eurocode 0 - Eurocode 1 - Eurocode 2 - Eurocode 3 - Eurocode 8
 Techniques de dessin
 Techniques de métré
 Logiciels de dessin :Autocad - Briscad - Sketchup
 Logiciels de calcul
 Robot : CBS - Module dalle - Module poutre - module poteau - module semelle
 Graitec : Arche ossature - Advance design