

Né en 1994
69500 Bron
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2007310940

Ingénieur en calcul de structure mécanique

Ma recherche

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

Formations

Bac +3 à UFR-ST Besançon
Licence : Sciences pour l'ingénieur

Bac +5 à UFR-ST Besançon
MASTER 1 et 2 : Mécanique et ingénierie En mutualisation avec l'école d'ingénieur ENSMM.

Expériences professionnelles

08/2018 - 12/2018 :

Ingénieur d'études département simulation numérique chez Abmi Ingénierie sur Saint-priest
Calculs analytiques/numériques - Conception mécanique. Etudes de systèmes variés par méthodes numériques et/ou analytiques, modélisation, maillage, simulations et calculs (statiques et dynamique (sismique), fatigue).

02/2018 - 07/2018 :

Stagiaire Ingénieur simulation numérique chez John Deere sur Arc-lès-gray (70)
Calculs analytiques/numériques - Validation de conception. Vérification et validation de presses à fourrage par méthodes numériques et analytiques.

11/2015 - 01/2016 :

Projet d'étude en collaboration chez Utinam sur Besançon (25)
Conception, vérification et validation (calculs analytiques/numériques). Conception CAO, calculs cinématiques d'un mouvement horloger.

03/2015 - 05/2015 :

Stagiaire Ingénieur Bureau d'étude chez Quivogne sur Jussey (70)
Conception, calculs analytiques/numériques, prototypage. Conception CAO, vérification et validation par méthodes numériques et analytiques.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Cyclisme, Trail, Golf, Actualités mécaniques, Voyages