

Né en 1992
69008 Lyon
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2108301453

Ingénieur calcul & simulation mécanique

Ma recherche

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

Formations

12/2020 : Bac +5 à Université Grenoble - Alpes
Master 1&2 Simulation et Instrumentation en Mécanique

12/2017 : Bac +3 à Université de Lorraine
Master 1 Physique & Applications

12/2016 : Bac +3 à Université Cheikh Anta DIOP
Licence 3 Physique - Chimie

12/2013 : Bac à Lycée Darou Mousty
Baccalauréat scientifique

Expériences professionnelles

06/2020 - 12/2020 :
Stage Ingénieur Mécanique chez Jst Transformateurs sur Lyon
Développement d'un outil de calcul de la transmission des efforts de court-circuit dans un transformateur électrique de puissance. Modélisation 1D linéaire et non-linéaire de la phase d'un transformateur, analyse modale, validation de l'outil sur des cas tests.

07/2019 - 08/2019 :
Stage Ingénieur Mécanique chez Senemeca sur Dakar
Modélisation de phénomènes mécaniques, résolution d'inconnues mécaniques et thermiques, étude de comportement thermoélastique d'un tube en cuivre soumis à des pressions.

11/2018 - 06/2020 :
Serveur polyvalent chez Del Arte Eybens sur Eybens

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Sport collectif, Lecture, Nouvelles Technologies