

Né en 1990
56600 Lanester
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1412111111

Ingénieur calcul de structure

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans le Bâtiment.

Formations

2014 :

master 2 de mécanique numérique l'université de nantes

2013 :

master 1 de mécanique l'université de nantes

2012 :

niveau licence de technologie mécanique l'université de bretagne occidentale

2011 :

obtention de licence de physique l'université de bretagne sud

2007 :

baccalauréat série scientifique

Expériences professionnelles

2014 - 2014 :

Analyste réseau

stage (5mois) l'institut français des sciences et techniques des transports, de l'aménagement et du réseaux (ifsttar) (analyse de la fissuration et décollement d'un ensemble bicouche par corrélation d'images et éléments finis)

2012 - 2012 :

Assistant / Assistante de laboratoire photographique

stage (3mois) en laboratoire de recherche en pays anglophone (stokes institute, limerick, irlande) (traitement d'images issues de travaux en micro fluidique avec le logiciel matlab).

2011 - 2011 :

Opérateur / Opératrice spectromètre en métallurgie

stage (2mois) laboratoire d'ingénierie des matériaux de bretagne (l.i.m.a.t.b) lorient (simulation numérique de l'usure due aux effets thermomécaniques des électrodes de soudages avec le logiciel abaqus).

2010 - 2010 :

Mécanicien / Mécanicienne aéronautique aéronavale

sélection en vol en tant qu'élève officier pilote de l'aéronautique navale (2mois) la base de lanvéoc poulmic (finistère).

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

- Matlab, Scilab, Correla V2012
- Logiciel simulation numérique Abaqus, Adina, Cesar LCPC, Ansys
- Logiciel CAO Catia V5

Centres d'intérêts

Planche à voile, plongée sous-marine, aéronautique.