

Né en 1992
06000 Nice
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1511082049

Ingénieur thermique et fluides

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans l'Ingénierie.

Formations

06/2014 :

2014 :

2011 :

Expériences professionnelles

07/2014 - 12/2014 :

Mécanicien / Mécanicienne des fluides de la recherche scientifique

stage de fin d'études supergrid institute sujet du stage injection fluidique dans un milieu haute enthalpie
développement d'une solution d'injection pour une application disjoncteur recherches bibliographiques pour la
modélisation d'un arc électrique en environnement liquide

06/2013 - 10/2013 :

Ingénieur / Ingénieure en cristallographie en industrie

stage ingénieur cemef mines paris tech sujet du stage prédiction de la cristallisation des polymères sous haute
pression série de tests de cristallisation réalisés sous conditions thermodynamiques imposées création d'une
base de données de résultats puis validation des lois usuelles de cinétique de cristallisation

07/2012 :

Soudeur / Soudeuse sur machines automatiques par résistance

stage ouvrier alstom grid villeurbanne sujet du stage traçabilité des cuves sous pression de sectionneurs hautes
tensions réalisation d'un inventaire technique d'éléments de sectionneurs haute tension évacuation d'une partie
des stocks puis modification de la logistique de stockage

Langues

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

Atouts et compétences

Compétences informatiques

Conception et Design - CATIA V5.

Modélisation physique - AMEsim, Esacap.

Calculs CFD - Workench, Fluent.

Programmation - Matlab, Fortran 90, Ada, Python.

Centres d'intérêts

Sport : arts martiaux, sports de combat, natation, course à pied.