

Né le 09/05/1991
42100 Saint Etienne
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1711151223

Ingénieur en génie mécanique et agro-industriel

Ma recherche

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

Formations

2017 :

master de recherche m2, mention mécanique, option biomécanique, école nationale d'ingénieurs de saint etienne (enise), france.

2016 :

diplôme d'ingénieur en génie mécanique et agro industriel, option génie de transformation, de stockage et de conservation (gtsc), école supérieure d'ingénieurs medjez el beb, tunisie.

2016 :

cycle d'ingénieur en génie mécanique, école supérieure d'ingénieurs medjez el beb, tunisie.

08/2014 :

certification en système de management intégré qse (iso9001, iso14001, ohsas18001).

2013 :

cycle préparatoire, spécialité physique chimie, école supérieure des sciences et de la technologie de hammam sousse, tunisie.

2010 :

diplôme de baccalauréat, mention mathématiques, lycée habib bourguiba, tunisie.

Expériences professionnelles

2017 :

Ingénieur / Ingénieure d'études BTP en génie climatique et énergétique

stage de mémoire en master 2 laboratoire de tribologie et dynamique des systèmes l'école nationale d'ingénieurs de saint etienne (université de Lyon, enise ltds umr cnrs), france. titre simulation numérique de l'endommagement de la peau humaine in vivo.

2016 :

Ingénieur / Ingénieure d'études calcul

participation septième congrès européen organisé sur les méthodes de calcul en ingénierie et sciences appliqués (eccomas congress) crète, grèce. (1 mois) projet de fin d'étude d'ingénieur laboratoire de tribologie et dynamique des systèmes l'école nationale d'ingénieurs de saint etienne (université de Lyon, enise ltds umr cnrs), france. titre simulation numérique des distorsions d'une plaque soumise une soudure longitudinale. (4 mois)

2015 :

Trieur-réceptionnaire / Trieuse-réceptionnaire en tannerie-mégisserie

participation la seconde conférence internationale organisée par le projet landcaremed (enpi cbcmed) gestion

durable des déchets , tunis, tunisie. (1 mois) stage dans le service de meunerie l'epi d'or, sousse, tunisie. titre
prévention des risques de la manutention des sacs de farine (1 mois)

Langues

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

Atouts et compétences

Ingénieur en Génie Mécanique et agro-industriel

Compétences informatiques

Bureautique: Microsoft office, internet outils de base...

Programmation: Scilab, Turbo PASCAL, Maple, Matlab...

CAO-DAO : AutoCAD, Solidworks, RDM6

Programmes de calculs par éléments finis : Abaqus®, Sysweld®...

Centres d'intérêts

➢ Lecture, voyage, musique, animation, Exposition dans les foires...

➢Membre ESIER-Junior entreprise,