

Né en 1989
76620 Le Havre
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2201121516

Ingénieur en mécanique

Ma recherche

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

Formations

2013 : Bac +4 à UFR FST LE HAVRE sur Le Havre
MASTER 1 MPSI :
Option : MECANIQUE SCIENCE DE L'INGENIEUR

2012 : Bac +4 à FS AINCHOCK, Maroc
Master 1 en Mécanique et Ingénierie

2011 : Bac +3 à FSTM, Maroc
Licence Science et Technique (LST)
Branche : Science Physique pour l'Ingénieur (SPI)

2010 : Bac +2 à FSTM, Maroc
Deug Sciences et Technique (DEUST)
Branche : Mathématique Informatique Physique (MIP)

2007 : Bac
BAC Sciences Mathématique série C

Expériences professionnelles

07/2011 - 09/2011 :
Stage ouvrier chez Société S.a.m.i.r, Maroc
étude des chaudière

04/2011 - 06/2011 :
Stage de fin d'étude sous thème SIG : élaboration d'une carte et extraction des point via le GPS chez Société Udm, Maroc

04/2010 - 07/2010 :
Stage formation chez Laboratoire De La Faculté Des Sciences Et Technique Mohammedia, Maroc

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Matlab, RDM6

Atouts et compétences

Mécanique

- ♦ Analyses 1, 2, 3. ♦ Conception et fabrication mécanique.
- ♦ Algèbres 1, 2, 3 ♦ Mécanique des fluides, RDM, Thermique
- ♦ Analyses numériques ♦ Turbomachine,Hydraulique, Lubrification
- ♦ Probabilités, Statistiques ♦ Thermodynamique, étude des matériaux ♦ Méthodes spectrales□
- traitement thermique des matériaux
- ♦ Méthodes asymptotiques ♦ Production énergétique
- ♦ Element fini, volume fini

Electronique

- ♦ Electronique de puissance
- ♦ Traitement numérique du signal
- ♦ Electronique numérique

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport : vélo, escalade, course, ski, football, camping

Loisirs: Photographie, lecture (science-fiction, fantastique, international), voyages, journaux, Recherche et navigation sur internet