

Tarik H. - Né en 1977

0

3 ans d'expérience

Réf : 2042571080

Ingenieur en mecanique

Objectifs

- INGENIEUR EN MECANIQUE

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

Formations

2001-2002: D.E.S.S mécanique option ASSEMBLAGE

Langues

- Anglais, Arabe parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Juillet 1994 Représentant commercial chez Technopast- à la foir international
d'Alger- Algérie.Projets réalisées dans le cadre de mes études-Mémoire de fin d'études: usinage des surfaces
gauches par la méthode ISO-CRETE. Outils informatiques utilisées Fortran power station, AutoCAD (sous
windows95/98).-Projet avec soutenance sur les commandes numériques, outils informatiques utilisées Fortran
power station, AutoCAD (sous windows95/98).-Projet robotique: Etude d'un robot manipulateur à quatre degrés de
liberté.-Projet automatisation: Etude d'une perceuse.-Projet informatique Application de méthodes d'intelligence
artificielle dans le cadre de la CFAO.-Projet usinage: Méthode des gammes en production massive et unitaire.Outil
informatique : AutoCAD, pro/Engineer, pro/Mechanica, Fortran power station, visual basic, Windows(95/98), Word,
Excel, access.1998-2001: Ingénieur en Mécanique à l'Université des Sciences et de la Technologie
Houari Boumediene, Alger.1995-1998: DEUG à l'Université des Sciences et de Technologie
Houari Boumediene, Alger.1995: Baccalauréat série S. Lycée Ahmed Tewfik El Madani, Alger.
(Expert)

Centres d'intérêts

- Loisirs Sport : football, handball, natation, athlétisme.