

Né en 1988
Ben Slimane
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1206270958

Technicien superieur en electromecanique et systemes automatises

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

2011 :

brevet de technicien supérieur (bts), option electromécanique et systèmes automatisés (esa), l'ecole normale supérieure de l'enseignement technique de mohammedia (enstet).

2009 :

1ère et 2ème année dut génie mécanique, option génie mécanique et productique, l'ecole supérieure de technologie de casablanca (estc).

2006 :

baccalauréat technique, option fabrication mécanique lycée technique mohammedia b

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Technicien / Technicienne en mécatronique

technicien électromécanique et systèmes automatisés sein de l'entreprise dolidol casablanca. assurer la maintenance des outils de production et la maintenance préventive des équipements. analyser les dysfonctionnements et proposer des améliorations visant accroître la rentabilité et la disponibilité des équipements, effectuer des tournées de contrôle quotidiennes sur les équipements critiques avec relevé des paramètres mesurables, garantir une réponse rapide aux problèmes d'automatisme et de régulation, minimisant les arrêts de production. charger de la conception des pièces mécanique cao sur solidworks, catia et autocad.

/ à ce jour :

Dessinateur / Dessinatrice d'études en mécanique

stage de fin d'études sein de l'entreprise auto hall casablanca; 4 semaines. thème réaliser l'amdec moyen de poste ferrage.

/ à ce jour :

Technicien / Technicienne d'atelier de plasturgie ou caoutchouc

stage de fin d'études sein du centre technique de plasturgie et de caoutchouc ; 8 semaines. thème la mise en marche d'une fraiseuse commande numérique.

/ à ce jour :

Chef / Cheffe de chantier de maintenance en électromécanique

stage d'initiation sein de l'entreprise leoni bouznika ; 4 semaines. service maintenance maintenance mécanique des machines et des planches d'assemblages.

Langues

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

Atouts et compétences

2011 : Projet de fin d'études à l'Ecole Normale Supérieure de l'Enseignement Technique de Mohammedia.

Thème: Maintenance et commande d'un ascenseur didactique par automate programmable TSX-17.

2009 : Projet de fin d'études à l'Ecole Supérieure de Technologie de Casablanca.

Thème: Etude et conception d'un moule à coquille.

CONNAISSANCES INDUSTRIELLES

- Automatisation des systèmes industriels.
- Programmation en machine à commande numérique.
- Maintenance Mécanique. □ - Dessin industriel et conceptions mécaniques.
- Réglage et usinage sur les machines outils.
- Bureau des méthodes de fabrication.

INFORMATIQUE

Systèmes d'exploitation : Windows 98/ME/XP/Vista/7.

Bureautique: Word, Excel, PowerPoint, Access et Adobe Photoshop.

Maîtrise des logiciels : Solidworks, AutoCAD, Catia et Automation studio.

Centres d'intérêts

Echec, natation et musculation.