



Aslam JARRAY

Ingénieur Electromécanique

Expérience professionnelle

Depuis 09/03/2017 SERAF Ingénieur bureau d'étude

- Conception produit électroménager
- Réaliser les dossiers techniques : plans, nomenclatures ...
- Dimensionnement mécanique et électrique

Depuis 01/11/2015 GEPEA-FORMATION Formateur SolidWorks

- Préparation des candidats à la certification CSWA et CSWP

13/04/2015 – 10/10/2015 SME Ingénieur bureau d'étude

- Robotiser la palettisation des cartons :
 - ✓ Modélisation de la ligne de palettisation sur SolidWorks
 - ✓ Amélioration de la conception de la pince des robots
 - ✓ Programmation des robots de palettisation KAWASAKI série ZD (4axes)
 - ✓ Programmation des automates pour la commande des convoyeurs

13/10/2014 – 11/04/2015 Boudrant Technical sales engineer

- Développement du portefeuille client
- Augmentation du chiffre d'affaire de la zone affecté
- Fidélisation des clients

01/02/2014 – 31/05/2014 Pates WARDA Projet fin d'étude

- Etude et conception d'un mécanisme de changement de format automatique d'une fardeuse

01/09/2013 – 01/10/2013 L'épi d'or Stage technicien

- Elaboration du dossier historique de maintenance pour la traçabilité des interventions et l'analyse du comportement des équipements

26/07/2013 – 27/08/2013 INSEN Stage technicien

- Conception d'un boîtier pour une carte électronique

19/06/2013 – 20/07/2013 MAKLADA Stage technicien

- Préparation de la nomenclature des équipements pour les interventions de maintenances

14/02/2011 – 30/05/2011 LEONI Stage fin d'étude

- Etude et conception d'une presse de joint d'étanchéités

Formation

2011 - 2014 • ingénierie • Ecole d'ingénieur polytechnique

• Diplôme national d'ingénieur en génie électromécanique

2009 - 2011 • licence • Institut supérieur des sciences appliquées et technologie de Sousse

• License Appliquée en Electromécanique Industrielle

2005 - 2009 • cycle préparatoire • Institut préparatoire aux études d'ingénieurs de Monastir

2004 - 2005 • bac technique • lycée Hammam Sousse

Compétences

Logiciels de conception mécanique : SolidWorks, CATIA V5

Logiciels d'automatisme : Simatic Manager, CX one, K-Roset

Logiciels de traitement numérique : Matlab, Abaqus

Informatique : Internet, Word, Excel, PowerPoint

Langues

Arabe

Français

Anglais

24 Boulevard Hassen
ben Said Khezema ouest
4051 Sousse

Tél :
+216 23 021 626
+216 95 327 584

Email
aslamjarray@gmail.com

Né le 02/08/86
31 ans

Marié

Permis de conduire