

Housseem Nasri

Téléphone: +216 73 305 800

Portable : +216 50 988 450

MSN : housseemnasri@live.fr

Skype : Rimylover

Adresse : 47 rue de la Sorbonne
4023 Erriadh Sousse Tunisie



Ingénieur Electromécanique

Formations

Ingénierie Electromécanique - Ecole nationale d'ingénieurs de Sfax (2008/2011)

- ▶ Obtention d'un diplôme d'ingénieur Electromécanique avec mention très bien.

Préparatoire Technologique - IPEI DE Monastir (2006/2008)

- ▶ Deux ans en classes préparatoires à l'institut préparatoires aux études d'ingénieur de Monastir.

Filière: Technologie.

Baccalauréat Technique (2005/2006) - Lycée Ibn rochd cité Erriadh Sousse

- ▶ Obtention de diplôme baccalauréat technique avec mention assez bien.

Expériences

Stage ingénieur: Projet de fin d'études

AMS (Les Ateliers Mécanique du Sahel) - Sousse, Tunisie - Stage - Février 2011, Juin 2011

- ▶ Mis en place d'un Chantier Hoshin pour augmenter la productivité d'une ligne de montage robinet.
- ▶ Etude et Conception d'une presse pneumatique.
- ▶ Mis en place d'une nouvelle ligne d'assemblage.
- ▶ Gérer les modifications techniques, produits et process.
- ▶ Réaliser les documents nécessaires à la constitution du dossier projet (fiches de postes, fiches de démarrages).

Stage technicien: Mini projet de l'ingénieur

SITEX (Société Industrielle des Textiles) - Sousse, Tunisie - Stage - Octobre 2009, Avril 2010

- ▶ Conception et réalisation d'un mécanisme de serrage des cotons à l'aide d'une presse hydraulique et des capteurs de positions
- ▶ Étude et dimensionnement des vérins hydrauliques de manutention.

Stage ouvrier

LEONI - Sousse, Tunisie - Stage - Juillet 2009, Août 2009

- ▶ Implantation d'une nouvelle ligne de production dans l'atelier LTN 4.
- ▶ assurer la maintenance et le bon déroulement de travail dans la partie Shaume et ultrason.

Compétences

Outil et Méthode de Gestion de la Production

- ▶ Hoshin Kanri
- ▶ AMDEC
- ▶ 5S
- ▶ VSM (Value Stream Mapping)
- ▶ SMED
- ▶ Kanban

Simulation et programmation

- ▶ Siman-Arena
- ▶ Step7
- ▶ Pneumatix
- ▶ Studio 5.0

CAO et FAO

- ▶ Solidworks
- ▶ CatiaV5
- ▶ Autocad
- ▶ Mastercam
- ▶ Autodesk inventor
- ▶ Autodesk Factory Design

Electrique et électronique

- ▶ Eelectronics Workbench

Bureautique

- ▶ Microsoft Office (Word, Excel ,PowerPoint , Visio...),MS project

Gestion de Maintenance

- ▶ Coswin 7i

Langues

- ▶ Français : lu, écrit, parlé
- ▶ Anglais : lu, écrit, parlé
- ▶ Allemand : Niveau de lycée

Divers

- ▶ Membre du croissant rouge Tunisien (Attesté secouriste)
- ▶ Permis de conduire catégorie B

Loisirs

- ▶ Sport
- ▶ La pêche