

# FATNASSI Marwen

Adresse : Tunis 2062 Cité ibn khaldoun  
Téléphone : 52 355 074 / 40 315 164  
E-mail : marwen.fatnassi@gmail.com  
Né le : 05/01/89 à Béja  
Célibataire



## Ingénieur en Génie Industriel

### Études et diplômes

- 2009-2012 : Ecole Nationale d'ingénieur de Tunis (ENIT), Discipline génie industriel
- 2007-2009 : Institut préparatoire aux études d'ingénieurs et Manar (IPEIM)
- Juin 2007 : Baccalauréat section Technique (Mention bien)

### Expérience professionnelle

- **Projet de fin d'étude : 4 mois (Février 2012-Mai 2012)**  
**Lieu** : COFAT (Société Tunisienne installée à la ZI Sidi hassine, Tunis)  
**Domaine** : Automobile  
**Mission** : Étude technico-économique du réaménagement de la zone d'assemblage  
**Mots clés** : lay-out ; Productivité ; flux de production ; ergonomie ; aménagement des postes de travail ; coût
- **Stage ingénieur : 1 mois (13/Juin /2011-13/Juillet/ 2011)**  
**Lieu** : Kromberg & Schubert Tunisie (Multinationale allemande installée à la ZI Béja)  
**Domaine** : Automobile  
**Mission** : Mise en place d'une application informatique de gestion des arrêts de maintenance  
**Mots clés** : Disponibilité, MTTR, MTBF, Traçabilité, Taux d'arrêts, Tableau de bord.
- **Stage ouvrier : 2 mois (Juin et Juillet 2010)**  
**Lieu** : ELECTROSTAR (Société Tunisienne installée à la ZI Bir el kassaa, Ben Arous)  
**Domaine** : Electroménager  
**Objectif** : Stage d'intégration dans la vie professionnelle.  
**Mots clés** : Intervention maintenance, suivi de processus, contrôle qualité.

### Domaines de compétences

- **Gestion de la production** : Ordonnancement, Optimisation, GPAO, MRPII : PDP, PIC, CBN
- **Logistique** : ERP, gestion de stock, Kanban, traçabilité, simulation du flux de matière (simulateur ARENA)
- **Maintenance** : Optimisation de la politique de maintenance, TPM, Pilotage par tableau de bord de maintenance
- **Gestion de la qualité** : Système de Management Qualité, Améliorations continue (Kaizen, Lean), MSP, Échantillonnage
- **Méthodes & Outils** : 5S, 8D, Ichikawa, SMED, Pareto, TPM, AMDEC, OPT, JIT, Hoshin
- **Divers** : Finance et comptabilité analytique, Informatique industriel, mécanique et matériaux, énergétique.

### Connaissances informatiques

- **Bureautique** : Word, Excel, Power point
- **Développement** : VBA, VB.NET, WinDev
- **Base données** : Oracle, Access, Power AMC Désigner.
- **GPAO** : ERP Prélude production 7
- **Simulation/Ordonnancement**: ARENA, MS Project
- **CAO** : AutoCAD

### Langues

- Arabe (Maternelle), ► Français (Courant), ► Anglais (Moyen), ► Allemand (notions scolaires)

### Vie associative et loisirs

- **Membre au bureau exécutif de l'«ENIT .NET» « Workshop Team » (2010 /2011):** C'est un club de Microsoft pour les étudiants, il réunit des jeunes passionnés par les technologies et motivés pour partager leurs connaissances.
- **Activités sportives** : Natation, Football, Course à pied (2h/Semaine)