



**SALMA KOSTAN**

**Ingénieur Méthodes/Amélioration continue**

Disponible à partir du : 01/03/2019

## Formation

### Master 2 Génie des systèmes industriels

Université de LORRAINE | 2018-2019



### Diplôme d'ingénieur en génie industriel

Ecole Nationale des Sciences Appliquées SAFI | 2013-2018



## Expériences Professionnelles

### Stage Ingénieur Production & Amélioration continue

#### DELPHI Packard Tanger | 28-02-2018 au 15-06-2018



Mission : Piloter le chantier PPS pour l'amélioration du PMH et la réduction du SCRAP dans la zone de coupe

-Diagnostic et analyse de l'état actuel des machines critiques par le suivi de la démarche PPS ;

-Optimisation des pratiques industrielles et réduction des pertes en termes de temps et de SCRAP par l'outil SMED ;

-Participation au fonctionnement optimal des lignes de production :

-Implantation d'un PMP et PMC et Evaluation des indicateurs de performances (PMH, TQ...) par une application sous Excel VBA.



### Stage Ingénieur Méthodes & Lean Manufacturing

#### HIRSCHMANN Automotive KENITRA | 24-07-2017 – 25-08- 2017

Mission : Amélioration de la productivité des chaînes d'assemblages par Lean Manufacturing

-Piloter le Chantier DMAIC pour l'équilibrage du taux de charge des postes d'assemblages;

-Cartographie le processus de production (VSM) et optimisation du flux ;



### Stage Ingénieur Méthodes Industrielles

#### Office Chérifien des Phosphates de SAFI | 01-07-2016 – 29-07-2016

Mission : Piloter les risques liés aux défaillances machines

-Contrôle et analyse des indicateurs de pilotage de l'activité de maintenance des machines ;

-Préventive et management des risques liées aux arrêts des machines.

## Centre d'intérêts

- Travail associatif : Membre actif au club ENACTUS ENSAS (2015-2016), Sport, Voyage.



+33647809950



salma.kostan@gmail.com



Studio 300, 27 Rue  
CLEMENCEAU 57200  
SARREGUEMINES



LinkedIn : Salma KOSTAN

## Compétences

- Outils Qualité (PPS, DMAIC, PDCA, Pareto, 5 Pourquoi,...) ;
- Lean Manufacturing (VSM, SMED, Just à temps, 5S...);
- Lean Six Sigma ;
- Gestion de production et de flux Logistique et Supply chain Management
- Management et maîtrise QHSE : Qualité (ISO 9001 Version 2015) Hygiène (Iso 22000), Environnement (ISO 14001) et la Sécurité Industrielle (OHSAS 18001).

## Compétences Informatiques

- Bureautique : Microsoft office ;
- Logiciel : AUTOCAD, CATIA(V5), Excel (VBA, Solveur), Minitab, IBM SPSS Statistic, Matlab, Scilab, Mysql, Impact 8, Mansaver, MS Project.

## Projets

- Projet Implantation d'un SMQ ISO 9001 Version 2015 au sein de LACTALIS ;
- Implantation du Plan HACCP dans une entreprise de fabrication du double concentrée de tomate ;
- Application de l'outil 5S au sein de Leoni Wiring ;
- Mini projet 'Capital Budgeting 'sous Excel VBA.

## Langues

- Arabe : Maternelle ;
- Français : Bilingue ;
- Anglais : moyen.