|  |
| --- |
| **Docteur en mécanique des structures**  **Formateur : Lean Six Sigma** |

**Nom et prénom : SALAH HMIMOU**

|  |  |
| --- | --- |
| **Compétences** | * Spécialiste des améliorations continues   (Démarche Lean Six sigma (DMAIC, 5S, Capabilité, stabilité, Analyse des systèmes de mesure (MSA), QFD . . .)   * Lean Manufacturing |
| **Cursus de Consulting** | **Depuis 2010 – jusqu’aujourd’hui : Safran Engineering Services**   * Ingénieur d’études & Référent technique * Coach des projets des améliorations continues * Formateur interne : Lean six-sigma |
| **2014 – Jusqu’aujourd’hui : — : Diverse entreprises**   * Consultant free-lance en amélioration continue |
| **Références** | * Amélioration et harmonisation des outils de gestion de projet (**Safran Engineering Services**) 🡺 **Gains** 1.000.000 Dhs/an * Réduire les routeurs interne liés au calcul des structures   (**Safran Engineering Services) 🡺 Gains** 500 000 Dhs/an + Satisfaction du client   * Réduire les frais logistiques (**FARADAY**) 🡺 Gains 250 000 Dhs/an |
| **Diplômes &**  **Titre** | **2015 / 2016**   * Certification (Améliorations continues) **LEAN SIX SIGMA Black BELT** (TUV Certification): En cours de préparation   **Février 2015 : (Safran Engineering Services)**   * Certification (Améliorations continues) **LEAN SIX SIGMA GREEN BELT** (Safran University +)   **Avril 2011**   * Prix de thèse en mécanique des structures   **Avril 2010: Faculté des sciences Ben M’sik (Casablanca)**   * **Doctorat en Physique** (Mécanique des structures) |
| **Autres**  **Informations** | **Langue**   * Arabe, Français et Anglais   **Informatique**   * Microsoft office ; Minitab ; VBA Excel . . . |