



Oussama MOSLIH

Ingénieur méthodes maintenance

Autonome, dynamique et sérieux.

✉ oussamoslih@gmail.com

☎ 06 52 30 67 08

📄 Permis B

📍 Mobile FRANCE

Langues

Français



Anglais



Arabe



Centres d'intérêt

Vie associative

Sport

Football

Voyage

Compétences

Acquis professionnels :

- Gestion de projet.
- Suivi des travaux.
- Amélioration continue.
- Planification et ordonnancement.
- Management des équipes.
- AMDEC
- Maintenance industriel.
- Résistance des matériaux.
- Gestion de stock.
- Conception des gammes de montage.
- Optimisation des temps de fabrication et montage.
- Gestion de production.
- Conception mécanique.
- Contrôle, qualité.

Logiciels techniques :

- CATIA V5.
- Autocad.
- Ms Project.
- SOLIDWORKS.
- SAP.
- ERP " NAVISION"
- GMAO (Altair - CORIM)

Logiciels bureautiques :

- Pack Office

Expériences professionnelles

Ingénieur Méthodes Maintenance sur trains machine (Dégarnisseuses - MFS -SDM)

Depuis septembre 2023 EIFFAGE RAIL Suite Rapide Nationale

- Veiller sur l'application du PMP.
- Encadrement d'équipes.
- Assurer le stock des pièces de rechange.
- Analyse des pannes et mise en place des plans d'action.
- Amélioration des machines.
- Veiller au respect des règles de sécurité.

Responsable du Pôle Méthodes Maintenance

D'août 2021 à septembre 2023

ECIA Groupe EQUANS / CEA Marcoule Bagnols-sur-Cèze, France

- Déploiement des actions plan de progrès.
- Propositions d'améliorations et fiabilisations.
- Etudes et notes techniques : Etude de rentabilité et faisabilité.
- Amélioration des plans de maintenance.
- Gestion des pièces de rechange et du stock mort.

Ingénieur méthodes maintenance sur le P95

D'avril 2021 à juillet 2021 ETF Eurovia Groupe VINCI Suite Rapide nationale

- Veiller sur l'application du PMP.
- Former les équipes à utiliser la GMAO.
- Mise en place des VRS (vérification de réalisation des standards).
- Réalisation des gammes imagées.
- Mise en place d'une check List journalière.
- Assurer le stock des pièces de rechange.
- Analyse des pannes et mise en place des plans d'action.

Ingénieur Maintenance et Travaux neufs

D'août 2019 à août 2020 PANDROL (ferroviaire) Raismes

- Mettre en place un nouveau processus de criblage.
- Remplacement d'un four.
- Amélioration de la performance du service maintenance par la mise en place de la démarche TPM.
- Amélioration continue (KAISEN).

Ingénieur Méthodes et Amélioration continue

De septembre 2017 à avril 2019 PANDROL Raismes, France

- Mettre en place des indicateurs de performance d'atelier.
- Support technique de la production.
- Planification et ordonnancement.
- Réaménagement de plusieurs zones de travail.
- Améliorer l'ergonomie des postes.

Diplômes et Formations

Diplôme d'ingénieur en Génie Industriel

Août 2020 INSA Haut-de-France

DUT Génie Mécanique Et Productique

Juin 2017 IUT de Valenciennes