

MOHAMED-LAMINE BENAMAROUCH

Ingénieur en génie mécanique

Lamine.amrch@gmail.com
(+1) 819-919-8485
Québec (Sherbrooke), Canada

PROFIL

- Un permis de travail ouvert de 3 ans de validité.
- Professionnel dévoué dans le domaine du génie mécanique et industrie avec plus de 06 ans d'expérience
- Diplômé en génie mécanique
- Bilingue en anglais et en français
- Connaissances des principes, théories, spécification et normes d'ingénierie
- Enthousiaste et motivé, doté d'une solide éthique de travail et d'un dossier vérifiable en matière de fiabilité, de ponctualité et pas d'absentéisme.
- Compétences en résolution de problèmes et esprit de décision pour développer des solutions de réparation efficaces de manière autonome.

EXPERIENCE DE TRAVAIL

INGENIEUR EN MECANIQUE

HAYAT DHC, Blida, Algérie

01/2021-08/2023

- **HAYAT KIMYA ALGERIE (SARL HAYAT DHC/ HYGIENE FACTORY)**, Hayat se compose de 41 entreprises qui opèrent dans diverses industries, y compris FMCG avec près de 14 000 employés à Travers le monde, réparties dans plus de 100 pays sur 5 continents.

Missions :

- Diriger une équipe de personnel de maintenance multidisciplinaire (20 techniciens, 3 superviseurs, 4 magasiniers) et ses sous-traitants pour fournir un service de maintenance efficace, efficient et économique
- Assurer la disponibilité et la fiabilité des installations, des machines et des équipements.
- S'assurer que tout le matériel, les pièces de rechange, les consommables et les outils requis sont de bonne qualité. Assurer leur disponibilité pour une bonne exécution des activités mécaniques.
- Utilisez le module **PM** du système **SAP** pour enregistrer la maintenance quotidienne, ainsi que le module **MM** pour effectuer la demande d'achat et l'analyse des pièces de rechange.
- Évaluation des rotors, état des roulements des équipements rotatifs (pompes, ventilateurs, compresseurs, réducteur)
- Développer et maintenir des normes de qualité et des normes de sécurité associées

INGENIEUR EN MECANIQUE

COSIDER ALREM, Blida, Algérie

06/2017-01/2021

- **COSIDER ALREM, SPA**, L'Algérienne de Rénovation, d'Entretien et de Maintenance, Cosider Alrem est une filiale du Groupe COSIDER avec un effectif de 600 agents dont une centaine d'ingénieurs et plus de deux cent soixante techniciens et techniciens supérieurs.

Missions:

- Collaboration en équipe dans plusieurs domaines inter fonctionnels.
- Diagnostique des pannes.
- Commande de pièces et fournitures et gestion des stocks.
- Effectuer la maintenance, y compris, mécanique, hydraulique, transmission de puissance, lubrification, pompes, etc.
- Contrôle des coûts et amélioration continue des processus.
- Surveillance, analyse, diagnostic et réparation des équipements.
- Analyser les problématiques rencontrées et recommander la solution.

EDUCATION & FORMATION

- **JUIN-2021 : Formation** : GESTION ET OPTIMISATION DU BUDGET DE PRODUCTION
- **JUIN-2021 : Formation** : ANIMER DES REUNIONS DE TRAVAIL
- **OCT-2019 : Formation** : MACHINE HYUNDAI « PREVENTIVE MAINTENANCE »
- **SEP-2018 : Formation** : PELLE ITACHI type AX470LCH-3F
- **JAN-2018 : Formation** : PELLE LEIBHEER 954c
- **NOV-2017 : Formation** : MECATRONIQUE D'ENGINS
- **Juin-2017 : Formation** : SYSTEME HYDRAULIQUE Niveau 1 et 2

MASTER des études universitaires en GÉNIE MÉCANIQUE Université, Saad dahleb, BLIDA, ALGERIE	2015
LICENCE des études universitaires en GÉNIE MÉCANIQUE Université, saad dahleb, BLIDA, ALGERIE	2013
BACCALAURIAT série : science de la nature et de la vie Lycée el fath, BLIDA, ALGERIE	2010