



LAGHLALI YOUSSEF

Ingénierie Management Industriel

CONTACT

- +212 635 107 086
- laghlaliyoussef@gmail.com
- Deroua, Maroc

COMPÉTENCES

- Connaissances des méthodes et techniques d'analyses
- Usinage CNC
- Norme 17025/17020
- Qualité / ISO 9001
- Norme 18001

AUTRE QUALITE

- Esprit d'équipe
- Sens de responsabilité
- Autonome

CENTRE D'INTERET

- Sport
- Lecture

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

CERIMME MAROC 2023/2024

Charge de métrologie

- Effectuer les étalonnages sur instruments de mesure (Dimensionnel, électrique, pesage, masse, pression)
- Etalonnage les débitmètres
- Assurer le bon déroulement des étalonnages et Prestations ainsi suivre les dossiers clients
- Elaborer les certificats et les rapports

AIR METROLOGIE 2023

Planificateur et métrologue

- Planification des prestations sur laboratoire, suivi dossiers clients, la veille sur le respect les exigences clients
- Etalonnage des instruments de mesure

APPLUS FOMENTO CONTROLE | 2020 – 2022

Superviseur vérification de conformités produits industriels

- Management d'équipe de contrôle qualité
- Suivre les agents de traitement et d'inspection
- Traiter les DUMs et programmer les visites
- Vérifier et authentifier les certificats de conformité
- Consultation technique
- Suivi et valider les rapports d'ac Vanalyses du LABO, Traiterles non conformités

SIRAIL MAROC | 2018 – 2019

Inspecteur contrôle qualité

- Traiter les non conformités
- Sensibilisation les opérateurs sur les NC
- Suivre et contrôle l'application des règles, procédures et consignes qualité
- Etablir les documents de contrôle et de traçabilité
- Contrôler et attester la conformité des produits livrés

ROYAL AIR MAROC | 2012 – 2017

Mécanicien cabine avion,

- Réalisation des visites périodiques sur l'environnement et la sécurité cabine d'avion

FORMATION

2018-2019 | Settat-Maroc

Master Universitaire Professionnelle en Ingénierie et Management Industriel à la Faculté des Sciences et Techniques – Settat.

2010-2011 | Casablanca-Maroc

Licence universitaire professionnelle en génie des matériaux et qualité à l'université Hassan 2

2008-2010 | Casablanca-Maroc

Brevet des techniciens supérieur BTS en génie mécanique et productique à lycée technique AL Khawarizmi

2007-2008 | Casablanca-Maroc

Baccalauréat en sciences et technologies mécaniques à lycée technique AL Khawarizmi