



Ilyas Rachidi

ÉLÈVE INGÉNIEUR EN GÉNIE DE MATÉRIAUX ET QUALITÉ
- RECHERCHE STAGE PFE



RABAT



+212 644 801 879



ilyas.rachidi52@gmail.com



20 décembre 2000



Permis B



@ilyas-rachidi

Résumé

Étudiant en 5ème année de cycle d'ingénieur en **Génie des Matériaux, Qualité et Environnement à l'ENSAM Rabat**, je suis à la recherche d'un stage de fin d'études dans le domaine de la qualité. Motivé par l'amélioration des performances et la satisfaction des clients, je souhaite mettre à profit mes compétences en audit, gestion des processus, et traitement des non-conformités pour garantir la qualité des produits et services. Rigoureux et impliqué, je suis prêt à m'investir pleinement pour relever les défis et contribuer à la réussite de vos projets.



Diplômes / Formations

- **Octobre 2022 - ACTUELLEMENT**
Cycle d'ingénieur - Génie de matériaux qualité et environnement - ENSAM, RABAT
- **Novembre 2020 - Septembre 2022**
DUT - Génie d'environnement - ECOLE SUPERIEUR DE TECHNOLOGIE, KHENIFRA
- **Octobre 2019 - Juillet 2020**
Bac science physique - BAC LIBRE, KHENIFRA
- **Septembre 2018 - Juillet 2019**
Bac science math - lycée ABOU QASSEM ZAYANI, KHENIFRA



compétences techniques

- Lean Six sigma
- Maîtrise des outils statistiques
- système de management de qualité (SMQ)
- Maîtrise statistique des procédés
- gestion des non-conformités
- les indicateurs de performance (KPI)
- Optimisation des processus
- Contrôle qualité en production
- ISO 9001, 14001, 45001
- Outils de qualité
- Métrologie
- logiciel Minitab
- Logiciel Aspen Plus
- Gestion d'équipe
- Travail d'équipe



Expériences professionnelles

- **Juin - Août 2024**
ingénieur Production - vivo energy
Implémentation de la méthode Six Sigma pour réduire les défauts dans le processus de remplissage et de réparation des bouteilles de gaz. Amélioration significative de la qualité du produit et réduction des coûts de production grâce à l'optimisation des processus et à l'identification des causes racines des défauts.
- **Août - Octobre 2023**
ingénieur Qualité - ONEE - station traitement d'eau potable, KHENIFRA
Participation au contrôle de la qualité physico-chimique et bactériologique de l'eau potable. Observation des procédés de traitement et analyse en laboratoire pour garantir la conformité aux normes sanitaires et environnementales.
- **Août - Octobre 2022**
Stage technique - CNHP, AZROU
Contrôle de la qualité de l'eau dans les bassins d'élevage piscicole. Réalisation d'analyses physico-chimiques des eaux d'élevage et étude des conditions optimales pour la qualité de l'eau en pisciculture.
- **Août - Septembre 2021**
Stage d'initiation - ONEE, khenifra
Stage d'observation et d'initiation au laboratoire de traitement d'eau potable. Analyse des paramètres physico-chimiques et bactériologiques de l'eau, et introduction aux procédés de traitement pour assurer une eau potable de qualité.



Langues

français
bilingue

arabe
langue maternelle

anglais
courant