

# Ouadah Ikram

## INGÉNIEUR EN GÉNIE DES PROCÉDÉS ET DE L'ENVIRONNEMENT



### COORDONNÉES



0793647740



ikram.ouadah@g.enp.edu.dz



Saoula, Alger

### INFORMATIONS PERSONNELLES

- 23 ans
- Célibataire
- permis de conduire catégorie B

### LANGUES

- Arabe
- Français

### FORMATION

- Bac 2019 filière mathématique mention très bien
- Ingénieur d'état en génie des procédés et de l'environnement à l'école nationale polytechnique d'Alger promotion 2024
- Master 2 en génie des procédés et de l'environnement à l'école nationale polytechnique d'Alger promotion 2024

### COMPÉTENCES

- Rigueur
- Organisation et planification
- Prise d'initiatives
- Sens de la communication
- Maîtrise de l'outil informatique (Word, Excel...)

J'ai acquis une solide expérience grâce à de nombreux stages et à un engagement constant même durant les week-ends, où j'ai travaillé dans des domaines variés.

Je cherche à rejoindre une entreprise innovante où je pourrais continuer à développer mes compétences et contribuer de manière significative à des projets ambitieux. Mon parcours démontre ma capacité à travailler de manière rigoureuse et à m'adapter rapidement aux défis, faisant de moi une candidate motivée et prête à s'investir pleinement.

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

#### • Stage - Seaal, Station d'épuration beni messous

Décembre 2021-Janvier 2022

- Découverte et compréhension approfondie du fonctionnement d'une station d'épuration.
- Participation dans la mesure des paramètres physico-chimiques des eaux usées avant et après traitement.

#### • Stage - Naftal Laboratoire Caroubier

Mars 2022-Avril 2022

- Réalisation d'un ensemble de tests de contrôle qualité de l'essence et du gasoil.
- Analyse des échantillons pour assurer la conformité aux normes de qualité.

#### • Stage - ONA, Station de Beni Merad

Décembre 2022-Janvier 2023

- Travail direct au sein du laboratoire de la station.

#### • Stage - UDES / CDER

Mars 2023-Avril 2023

- L'étude de la dégradation d'un colorant textile par photocatalyse hétérogène.

Février 2024-Juin 2024

- projet de fin d'étude portant sur la conception d'un distillateur solaire fonctionnant à l'énergie solaire et au chauffage conventionnel pour traiter différents types d'eaux usées en vue d'une réutilisation.

#### • Stage - Sidal site de production El-Harrach

Décembre 2023-Janvier 2024

- Observation des procédures de production du médicament furozal 40mg et des protocoles de contrôle qualité.
- Compréhension des processus de gestion environnementale et de traitement des eaux et de l'air.

#### • Assistante médicale - Cabinet dentaire Dr Rimouche Merouane

Mai 2022-Aujourd'hui

- Planification et gestion des rendez-vous des patients.
- Gestion des réseaux sociaux.
- Assistance du dentiste au fauteuil.
- stérilisation et préparation du matériel médical.

#### • Membre active - Club d'activités polyvalentes, ENP

- Organisation des événements scientifiques, caritatifs et culturels.