



**ZAKARIA  
CHAIB**  
ingenieur Procédés  
et d'Environnement  
22 ANS  
PERMIS B

**adr :** RES AL-HOUDA DAR ELHAMRA ,N°16 SALE  
**tél :** +212 75 1707614  
**Tél :** zakchaib@outlook.com

## À PROPOS

Elève ingénieur en génie des Procédés et d'Environnement à la recherche d'un stage PFE.  
Etudiant faisant preuve de responsabilité et d'une grande d'adaptation Possédant des compétences techniques propres au bon accueil,  
motivé et doté d'un solide esprit d'équipe, je sais gérer les situations de grand stress et atteindre mes objectifs dans les délais.

## EXPÉRIENCES

- De avril 2024  
à juin 2024**

**PFA/Agent d'exploitation en station d'épuration de Bouregreg/** Office Nationale de l'Electricite et de l'Eau potable / RABAT  
  
Participation au suivi des performances de la station d'épuration des eaux usées (STEP) de Bouregreg. Analyse des processus de traitement et proposition de mesures d'optimisation pour améliorer l'efficacité de la filière d'assainissement tout en respectant les normes environnementales.
- De avril 2021  
à juin 2021**

**PFE/technicien de conception des réseaux d'assainissement/** Bureau d'Etude OMNIUM TECHNOLOGIE / RABAT  
  
Conception et dimensionnement du réseau d'assainissement pour le lotissement ROCHE NOIRE à Casablanca, incluant des calculs hydrauliques pour optimiser les débits et les conduites. Utilisation de logiciels spécialisés pour modéliser les flux et garantir la conformité aux normes.
- De janvier 2021  
à avril 2021**

**PFE/qualite physico-chimique de littorale RABAT-SALE /** Ecole Superieure de Technologie/ SALE  
  
Conduite d'analyses approfondies pour évaluer la qualité physicochimique des eaux du littoral à Rabat-Salé. Ce travail comprenait la collecte d'échantillons, l'analyse des paramètres tels que le pH, la salinité, les polluants chimiques, ainsi que l'interprétation des résultats pour établir un diagnostic environnemental précis.
- De mai 2020  
à juin 2020**

**PFA/Les sources de pollution du littoral marocain /** Ecole Superieure de Technologie / SALE  
  
Analyse approfondie des différentes sources de pollution affectant le littoral marocain, avec identification des principaux polluants et de leurs impacts environnementaux.

## ÉTUDES - DIPLÔMES

- En cours**

**École d'ingénieur Genie des Procédes et Environnement / Genie de l'Eau et de l'Environnement/** Faculte des Sciences et Techniques / Mohammedia  
  
La formation GPE développe des compétences pour concevoir et optimiser des procédés industriels et environnementaux, tout en valorisant le travail en équipe, la gestion de projets, l'autonomie et l'innovation.
- 2021**

**DUT Environnement et Techniques de l'Eau /** Ecole Supérieure de Technologie / SALE  
  
La Filière forme des techniciens en gestion de l'eau et de l'environnement, axée sur le génie de l'eau, l'assainissement, et la gestion des déchets.
- 2019**

**Bac général SCIENCE PC /** Lycée El moussil / SALE  
  
Le Baccalauréat en Physique et Chimie développe les bases scientifiques et les compétences analytiques pour comprendre les phénomènes naturels et résoudre des problèmes.

### COMPÉTENCES

Communication  
Microsoft Office  
Logiciels CDAO(Autocad,covadis et QGIS)

80 %  
60 %  
60 %

### LANGUES

Français  
Anglais  
Arabe

80 %  
60 %  
100 %