

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 ianvier 2021 à avril 2021

PFE/qualite physico-chimque 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.

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.

De mai 2020 à juin 2020

## **ÉTUDES - DIPLÔMES**

En cours École d'ingénieur Genie des Procedes 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		LANGUES	
Communication	80 %	Français	80%
Microsoft Office	60 %	Anglais	60 %
Logisiels CDAO(Autocad,covadis et QGIS)	60 %	Arabe	100%