

COMPÉTENCES

LOGICIELLES: HTML. AUTOCAD. SIG

BUREAUTIQUE : WORD. EXCEL. POWERPOINT

SAVOIR FAIRE: - GESTION DES
RESSOURCES EN EAU ET LES
DONNÉES DE MODÉLISATION COMPÉTENCES EN ANALYSE DES
DONNÉES ENVIRONNEMENTALES CAPACITÉ À MENER DES ÉTUDES
ENVIRONNEMENTALES COMPÉTENCES EN GESTION DE
PROJET DANS LE DOMAINE DE L'EAU CAPACITÉ À EFFECTUER DES
PRÉLÈVEMENTS ET DES ANALYSES
D'ÉCHANTILLONS D'EAU CONNAISSANCE DES TECHNIQUES DE
TRAITEMENT DE L'EAU

SAVOIR ÊTRE : - ESPRIT D'ÉQUIPE -GESTION DE TEMPS, -CRÉATIVITÉ -ESPRIT D'INITIATIVE -

PERMIS DE CONDUIRE

Catégorie de permis de conduire Permis B

LANGUES

FRANÇAIS

ESPANOL

ENGLISH

ARABE

CENTRES D'INTÉRÊT

KICK BOXING

BOUCHRA BOUAROUROU

RECHERCHE DE STAGE

N 84 HAY MOKHTAR SOUSSI, Taourirt, 60800, Maroc

**** 0608306138

bouchrabouarourou@gmail.com

PROFIL

Je suis une étudiante à l'école supérieure de technologie, filière Environnement et Science de l'Eau, je suis actuellement recherche d'un stage en entreprise ou dans des structures publiques afin de mettre en pratique mes connaissances à l'environnement et science de l'eau, car je suis forte polyvalente indispensable à l'exercice de mon futur métier et à mon adaptabilité.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

EFFICACITÉ

Taourirt juil. 2022 - août 2022

Stagiaire

- · Comptabilité.
- Gestion de la facturation, saisie des pièces comptables, classement et archivage des pièces.
- Représentation Notaire.

CABINET AYNAOU D'ARCHITECTURE

Taourirt juin 2023 - juil. 2023

Recherche de stage

- Etude préalable
- Les dessins, les plans, et la construction de maison etc. ...
- Utilisation logiciel AutoCad

ÉDUCATION

ÉCOLE SUPÉRIEURE DE TECHNOLOGIE

Nador 2023

Diplôme d'études supérieures

DUT en «Environnement et Techniques de l'Eau» est capable d'analyser, prévenir et traiter les problèmes techniques rencontrés dans les trois domaines principaux suivants : - Alimentation en eau potable et assainissement en milieu urbain. - Physico-chimie et biologie des milieux ; pollution de l'air, des eaux et des sols, gestion des déchets. - Analyse des systèmes vivants et leurs interactions avec les milieux naturels ou modifiés, écosystèmes urbains, industriels, ...

ACTIVITÉS EXTRASCOLAIRES

CHEF DE PROJET NADOR

oct. 2023 - Présent

Club Environnement et Science de l'Eau (ÉLECTIONS)

