

Née en 1998

- -

**0 à 1 an d'expérience**

**Réf : 2208171854**

## Ingénieur btp, spécialisée en construction durable

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

### Formations

---

**12/2022** : Bac +5 à Ecole Nationale des Travaux Publics de l'Etat ENTPE

Mastère spécialisé GREEN BUILDINGS BATIMENTS VERTS Technologies pour la performance énergétique et environnementale, Building information modelling BIM, Technologies numériques et intelligence artificielle, Outils juridiques et financiers, Environnement et villes durables.

**12/2021** : Bac +5 à Ecole Nationale des Sciences Appliquées d'Agadir

Diplôme d'Ingénieur d'état en génie civil

### Expériences professionnelles

---

**01/2022 - 12/2022** :

Stage Ingénieur bâtiment durable chez Builders & Partners sur Lyon

Améliorer les performances énergétiques d'un patrimoine existant. Analyse technique de l'existant suite à la conduite des audits; Simulation thermique dynamique du bâtiment sur IESVE; Proposition des solutions d'amélioration énergétique du bâtiment.

**01/2021 - 05/2021** :

Projet de fin d'études chez Recos sur Agadir

Apport des Systèmes d'Information Géographique SIG et de la modélisation hydraulique dans la gestion des réseaux d'AEP. Mise en place d'un Système d'Information Géographique SIG pour le réseau D'AEP; Création d'un modèle hydraulique à partir du SIG et simulation sur le logiciel EPANET.

**01/2020 - 02/2020** :

Stage Ingénieur ouvrage d'art chez Maharate sur Casablanca

Etude technique de la reconstruction d'un pont. Etude hydrologique des bassins versants (HEC-HMS); Etude hydraulique des cours d'eau traversant les bassins versants (HEC-RAS).

**01/2020 - 05/2020** :

Stage Ingénieur voirie réseaux divers chez Espace Projets sur Agadir

Etude et la conception d'un tronçon routier. Conception géométrique; Etudes techniques de la route: Conception du tracé routier; Etude hydraulique (dimensionnement des ouvrages hydrauliques); Etude financière du projet.

**01/2019 - 02/2019** :

Stage Ingénieur bâtiment chez Gbat sur Agadir

Conception d'un bâtiment R+1.

## Langues

---

Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Covadis, Revit, Robot, Pleiades, Arcgis, Qgis, MS Project

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Responsable de la cellule de médiatisation du club BTP ENSA Agadir, Animatrice et membre du comité d'organisation des journées BTP, Médiatisation, Cuisine, Voyage