

Oussama D. - Né en 1997  
21000 Dijon  
2 ans d'expérience dont 2 à l'étranger  
Réf : 2210231547

## Ingénieur en génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bourgogne-Franche-Comté, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2022** : Bac +5 à Faculte des Sciences de Nancy, Université de Lorraine, Macao  
Master Professionnel en Structures, Matériaux et Énergétique

**2020** : Bac +5 à École Marocaine des Science de l'Ingénieur sur Rabat, Maroc  
Diplôme d'Ingénieure en Génie Civil, Bâtiments et Travaux publics

### Expériences professionnelles

---

**03/2022 - 08/2022** :

Stage de Fin d'Étude, Conducteur de Travaux chez Bouygues sur Dijon

- Réaliser un suivi d'avancement des travaux
- Préparer le compte rendu de coordination et valider les prestations évoquées
- Suivre le planning travaux, le pointer identifier les éventuels retards/ identifier et connaître les tâches qui seront bloquées en cas de retard

**07/2021 - 09/2021** :

Conducteur de Travaux chez Bouygues sur Rabat, Maroc

- Observer et découvrir le chantier
- Établir les fiches autocontrôle
- Réaliser le Suivi du chantier
- Assurer la préparation et l'installation du chantier

**03/2020 - 08/2020** :

Stage de Fin d'Étude, Bureau d'Étude Technique chez Gcim sur Rabat, Maroc

- Étudier les différentes pathologies de la digue d'Oued Aguersif
- Résoudre le problème de l'érosion interne
- Valider le calcul hydraulique et hydrologique
- Examiner le comportement du sol
- Modéliser le logiciel PLAXIS Geotechnical Software

**07/2019 - 09/2019** :

Stage chez Bureau D'Étude Lixus sur Temara, Maroc

- Étudier les différentes phases de constructions des chaussées ;
- Travailler sur le tracé routier, le dimensionnement, et l'entretien des chaussées ;
- Établir le calcul topographique et hydrologique ;
- Étudier la géotechnique et la topographie

**07/2018 - 08/2018 :**

Stage, Directions Des Équipements Publiques chez Ministère Des Équipements Et Des Transports sur Rabat, Maroc

- Suivre la construction d'un hôpital de proximité à TEMARA, région de Rabat
- Apprendre le métré pour l'estimation en construction

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Revit, Robot, Covadis, Plaxis

## Atouts et compétences

---

Ingénieur en génie civil/Conducteur de Travaux

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

- Voyage et randonnée
- Tennis en compétition
- Jeux vidéos