

**Ferdaousse L.** - Née en 1991  
**45000 Orléans**  
**3 ans d'expérience dont 2 à l'étranger**  
**Réf : 2101271406**



## Ingénieur en génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2020** : Bac +5 à Ecole Universitaire de Physique et d'Ingénierie sur Clermont Ferrand  
Master 2 en Génie Civil

**2018** : Formation à TDIM CENTER, Maroc  
Formation en assainissement et voirie à l'aide du logiciel COVADIS

**2016** : Bac +5 à Ecole Nationale des Sciences Appliquées (ENSAH), Maroc  
Diplôme d'Ingénieur en Génie Civil

### Expériences professionnelles

---

**2020 - 2020** :

Ingénieur Structure-bureau D'étude - Stage De Fin D'étude (6 mois) chez Pratec sur Nanterre

- Préparation des devis et visite de diagnostic (Sondages destructifs ou non destructifs),
- Etablissement des notes de calculs de différents projets de réhabilitation : Etude d'ouverture de mur porteur/Etude d'ouverture des trémies d'escaliers/Renforcement de plancher/étude de capacité portante/Etude de faisabilité de transformation d'une toiture en terrasse accessible
- Rédaction des rapports de diagnostic,
- Dimensionnement de différents éléments structurels en béton armé et charpente métallique
- Suivi des travaux

**2019 - 2019** :

Ingénieur Travaux (3 mois) chez Entreprise Bnifort, Maroc

- Elaboration des dossiers d'appel d'offre
- Suivi et control des travaux de construction d'une route
- Etablissement de métrés et plans d'attachements de différents projets routiers

**2019 - 2019** :

Ingénieur Structure (6 mois) chez Bureau D'étude Technique Sefrou Béton, Maroc

- Etablissement des plans de coffrage/ferraillage et des métrés
- Etude de charpente métallique
- Suivi des travaux de construction

**2017 - 2018** :

Ingénieur structure chez Bureau D'études Sais-structure, Maroc

- Elaboration des pièces écrites
- Etablissement des plans d'électricité et plomberie
- Etablissement des plans de coffrage/ferraillage et des métrés (Construction d'un groupement d'habitations /

Etude d'une piscine / Etude d'un réservoir d'eau /Construction d'une école / Construction d'un centre socioéducatif, culturel et sportif )

- Etude de charpente métallique (Construction d'un frigo agroalimentaire /Construction de hangars métallique destinés aux marchands)
- Etude de voirie

**2016 - 2016 :**

Assistant Ingénieur -stage De Fin D'études (4 mois) chez Novec, Maroc

- Elaboration des investigations et essais géotechniques
- Conception et dimensionnement des différentes structures du projet:(Station de pompage, bêche d'aspiration, station de filtration et local électrique)

**2016 - 2016 :**

Assistant Ingénieur (3 mois) chez Société Sonmitrav, Maroc

- Elaboration des dossiers d'appel d'offre
- Conception et dimensionnement par calcul manuel du réseau d'assainissement des eaux usées et eaux pluviales d'un lotissement
- Suivi et control de chantier

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

## Logiciels

---

Pack Office, Arche, AutoCAD, Covadis, Robot, Autopiste, Graitec

## Atouts et compétences

---

- Préparation des devis et visite de diagnostic (Sondages destructifs ou non destructifs),
- Etablissement des notes de calculs de différents projets de réhabilitation :Etude d'ouverture de mur porteur/Etude d'ouverture des trémies d'escaliers/Renforcement de plancher/étude de capacité portante/Etude de faisabilité de transformation d'une toiture en terrasse accessible
- Rédaction des rapports de diagnostic,
- Dimensionnement de différents éléments structurels en béton armé et charpente métallique
- Suivi des travaux

Normes : Eurocode 0,1,2,3,8 BAEL CM66

## Centres d'intérêts

---

Musique : pratique de guitare