

**Nesrine B.** - Née en 1997

**3 ans d'expérience dont 3 à l'étranger**

**Réf : 2401170833**

## Ingénieur génie civil

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2023** : Bac +5 à Ecole MINES TELECOM (IMT NORD EUROPE)

Diplôme de Mastère Spécialisé Produits et Procédés de l'Industrie du Béton PPIB

**2021** : Bac +5 à Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis (ENIT), Tunisie

Diplôme du Master M2 en Génie Civil (Accréditée de Label EUR-ACE par la commission des titres d'ingénieurs (CTI))

**2020** : Bac +5 à Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis (ENIT), Tunisie

Diplôme National d'Ingénieur en Génie Civil (Accréditée de Label EUR-ACE par la commission des titres d'ingénieurs (CTI))

**2017** : Bac +5 à Ecole Supérieure des Sciences et de la Technologie de Hammam Sousse (ESSTHS), Tunisie

Cycle préparatoire Physique chimie

Rang d'admission concours Pc : 257/796

### Expériences professionnelles

---

**03/2023 - 09/2023** :

Assistance ingénierie structure chez Atelier C+m

Réalisation d'études structures APS, APD, PRO, DCE et EXE. Réalisation des études de faisabilité des projets. Dimensionnement des structures bois, béton & Acier.

Dessin de plan projet et exécution (béton, charpente métallique, bois).

Rédiger les notes techniques des ouvrages.

Réalisation de mission diagnostic structure (accompagné).

**01/2022 - 07/2022** :

Ingénieur en Génie Civil chez Bureau D'études Iqe, Tunisie

Calcul et dimensionnement des structures en béton armé. Établissement des plans de coffrages.

Établissement des plans de ferrillages des projets

**06/2021 - 11/2021** :

Stage master chez Laboratoire Gc- Enit, Maroc

Etude prédictive du comportement du béton

vieilli dans un milieu chloruré

**12/2020 - 05/2021** :

Conductrice des travaux chez Société Ben Salah Tp, Tunisie

Organisation et suivi de chantier.  
Vérification de l'exactitude d'exécution des travaux.  
Etablissement du planning du projet.  
Préparation des dossiers d'appel d'offres et des décomptes

**02/2020 - 06/2020 :**

Projet de fin d'études (PFE) chez Bureau Des Etudes Techniques d'assistance Et De Pilotage (betapi), Tunisie  
Modélisation 2D et 3D d'une usine en charpente métallique sur le logiciel ROBOT STRUCTURAL et création d'un catalogue des profilés à parois minces.  
Dimensionnement manuel et numérique (selon Eurocode 3 modifié en 2005)  
Dimensionnement d'une mezzanine mixte selon Eurocode 4

**07/2019 - 08/2019 :**

Stage ingénieur chez Bureau D'études B2m, Tunisie  
Conception d'un immeuble R+5 sur AutoCad  
Dimensionnement des éléments structuraux  
Modélisation 3D de la structure avec Arche  
ossature

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

Stage ouvrier chez Dreh, Tunisie  
Suivi de l'exécution des travaux de construction d'un bâtiment R+2.

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, Arche, AutoCAD, Robot, Ansys

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

2021| Meeting national de génie civil  
2020| Membre actif du Club jeunes artistes  
2018| Participation à la formation Lean Management  
2017-2020| Membre du club Génie Civil ENIT (CGC)  
2017-2018 | Responsable de Production INJAZ

Tunisie  
Musique  
Sport  
Cuisine