

**Nisrine J.** - Née en 2000  
**75000 Paris**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 2408161353**

## Ingénieure btp

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2024** : Double diplôme ingénieur généraliste-Option génie civil et constructions durables à Ecole Centrale Nantes sur Nantes

**2022** : Formation spécialisée en génie civil à Ecole Hassania des Travaux Publics | Casablanca, Maroc  
Major de la filière (1/140).  
Top 3 de la promotion (3/302)

**2020** : Classes Préparatoires à Grandes Ecoles | Fès, Maroc  
Option MPSI-MP  
Classement : 435/2500 au concours national commun

**2018** : Bac à Sefrou, Maroc, Maroc  
Baccalauréat international-option français.  
Filière sciences mathématiques.  
Mention Très bien -Major de la filière de la ville de Sefrou.

### Expériences professionnelles

---

#### **04/2024 à ce jour** :

Stagiaire-ingénieure R&D structures chez Vinci Construction France L Chevilly Larue  
Conception d'un outil pour l'optimisation multicritères des murs de soutènement  
Outils : Python, OpenLCA ,Mur, sofistik

#### **07/2023 - 08/2023** :

Stagiaire-ingénieure structures chez Entreprise Des Travaux Publics De L'ouest (etpo) sur Nantes  
Étudier et modéliser un quai portuaire.  
Créer des feuilles de calcul pour évaluer le flambement des pieux .  
Calculer la portance des pieux selon les normes américaines API.  
Logiciels : RSA, SCIA Engineer ,Foxta

#### **02/2023 - 06/2023** :

Projet Etudiant-Entreprise chez Entreprise Des Travaux Publics De L'ouest (etpo) sur Nantes  
Créer un système autonome de mesure de la verticalité des pieux.  
Logiciels : AutoCAD, Python

#### **08/2021** :

Stagiaire-ingénieure en contrôle technique chez Direction Provinciale De L'équipement Et Du Transport sur Sefrou, Maroc

Assister dans le contrôle technique de la réalisation d'un pont.  
Inspecter les ouvrages d'art et les routes de la province.

## Langues

---

Anglais (Oral : bilingue / Ecrit : avancé), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : bilingue / Ecrit : avancé)

## Atouts et compétences

---

Classement, béton armé, Dimensionnement, Eurocode, formulation, Génie Civil, murs de soutènement, mur de soutènement, ouvrages d'art, rhéologie, sciences mathématiques, système autonome, Laboratoire, travaux publics

## Centres d'intérêts

---

Pratiqués à l'école, cricket, squash, badminton, hockey