

**80450 Camon**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 250222032704**

## Ingénieur génie civil

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Batiment.

### Formations

**12/2018** : Bac +5 à CNAM de Picardie  
Ingénieur Bâtiment et Travaux Publics

**12/2015** : Bac +2 à UPJV  
DUT Génie Civil et Construction Durable

**12/2013** : Bac à Lycée Sainte Famille  
Baccalauréat Scientifique - Mention AB

### Expériences professionnelles

#### 01/2024 - 12/2024 :

Ingénieur Structure Maîtrise d'Oeuvre chez Dil - Service Expertise Et Maîtrise D'oeuvre sur Amiens  
Assurer les missions d'ingénierie structure sur les projets de réhabilitation, de déconstruction et de construction des équipements de la collectivité. Réaliser la gestion des documents inhérents à la passation des marchés.  
Assurer les missions de maîtrise d'oeuvre en phase chantier.

#### 01/2022 - 12/2022 :

##### Consultant chez Alten sur Montrouge

Mise à jour note de calcul de platines et rails d'ancre - Centrale nucléaire de Flamanville - France. Mise à jour note de méthodologie de platines et rails d'ancre - Centrale nucléaire de Flamanville - France. Calculation note - Supplementary punching reinforcement- Hinkley Point C nuclear power station - Angleterre. Methodology note - Supplementary punching reinforcement - Hinkley Point C nuclear power station - Angleterre. Catalog - Supplementary punching reinforcement - Hinkley Point C nuclear power station - Angleterre. Parcours des différentes réglementations de calculs (Eurocodes - ACI). Réunions et collaborations avec les partenaires en Anglais. Relecture des notes de calculs des collaborateurs. Formation en interne (Validation Processus P2).

#### 01/2022 - 12/2024 :

##### Ingénieur Stabilité chez Mahieu Construct sur Comines

Mise en place de feuilles de calculs (Fondations, poutres, poteaux, dalle, console courte/longue, note d'hypothèses de charges) - Logiciel Excel. Mise en place d'une bibliothèque de documentation (DTU, Eurocodes, Normes...). Modélisation et calcul de charpente béton - Logiciel SCIA. Pré-études des infrastructures et superstructures. Etudes d'exécution des infrastructures. Dimensionnements et réalisation des notes de calculs de dallage - Logiciel DTU13.3 par Amocer-IDF. Suivi des dessinateurs et contrôle des plans - Application Trimble Connect. Support technique des conducteurs de travaux, dessinateurs et chargés d'affaires.

### Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : notions / Ecrit : débutant)

## **Centres d'intérêts**

---

Football, Tennis, Documentaires de construction