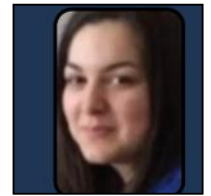


Né le 01/01/1989  
**62100 Calais**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 250301033810**



## Responsable de programmes immobiliers

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**06/2016** : Bac +5 à Université du Littoral Côte d'Opale  
Master 2 Génie Civil Informatique Graphique pour la Construction

**06/2014** : Bac +3 à Université du Littoral Côte d'Opale  
Licence Sciences pour l'Ingénieur parcours Génie Civil

### Expériences professionnelles

---

**01/2024 à ce jour :**

Responsable de programmes immobiliers chez Scot'immo sur Calais (62)

Montage administratif, technique et financier des opérations. Elaboration et suivi des bilans financiers. Coordination des différents intervenants (architecte, bureaux d'études techniques, géomètre). Validation de chaque phase du projet (Esquisse, APS, APD, PRO et DCE). Dépôt des autorisations d'urbanismes (Permis d'Aménager, Permis de Construire, DP,...).

**05/2022 - 01/2024 :**

Dessinateur Projeteur-Suivi Projet chez Cabinet Caudron Architecte Et Associés sur Calais (62)

Etudes de faisabilité technique. Elaboration des maquettes 3D. Réalisation des pièces graphiques APS, APD, PRO (ERP, Logements, commerces...). Application des codes et règlements de construction. Analyse des offres.

**11/2017 - 04/2022 :**

Professeur FLE chez France Terre D'asile sur Saint Omer

Préparation des séquences pédagogiques. Evaluation des connaissances des apprenants. Organisation des réunions avec les partenaires (Département CIO, CASNAV...).

**01/2017 - 07/2017 :**

Technicien d'études bâtiment chez Opale Bet sur Samer

Analyse des dossiers. Proposition des solutions techniques. Réalisation des plans d'exécution : Coffrage et ferraillage.

### Langues

---

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

**Permis**

---

Permis B

**Centres d'intérêts**

---

Cuisine, Voyage, Mode