

**Siham E.** - Née le 12/05/2000  
**95100 Argenteuil**  
**1 an d'expérience dont 1 à l'étranger**  
**Réf : 241202021**



## Ingénieur en génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur les régions voisines de la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**10/2024** : Bac +5 à Polytech Lille, université de Lille sur Villeneuve D'ascq  
master 2 infrastructures en génie civil

**07/2023** : Bac +5 à Ecole Nationale des Sciences Appliquées d'Al Hoceima, Maroc, Maroc  
Diplôme d'ingénieur d'état en génie civil , Ecole Nationale des Sciences Appliquées d'Al Hoceima, Maroc  
(2018-2023) - avec une spécialisation en bâtiments, ponts et chaussées

**07/2018** : Bac à Lycée Moulay Ali Cherif, AL Hoceima, Maroc, Maroc  
Baccalauréat en Sciences Physique et Chimie option Français, (2017-2018) - Mention Très Bien

### Expériences professionnelles

---

**02/2024 - 08/2024** :

Stage PFE Conducteur De Travaux Réhabilitation Sociale chez Gcc Construction/energie/immobilier - Gcc  
Ré habitat IDF

Projet de réhabilitation sociale en site occupé de 204 logements sociaux TCE, quartier des Agnettes,  
Gennevilliers

(92230). Missions principales:

- Contrôle de la qualité et la conformité des travaux d'aménagement intérieur et extérieur : CES et CEA.
- Planification et coordination hebdomadaire des travaux pour les différents intervenants (sous-traitants, fournisseurs)
- Préparer les OPR et Assurer la livraison y compris la levée des réserves
- Suivre l'avancement de chantier et assurer le respect des délais et de coûts
- Veiller au respect de la réglementation et assurer la sécurité et la prévention sur chantier.
- Planifier et organiser le chantier en définissant les besoins en matériel, main-d'oeuvre, et sous-traitance
- Animation et Participation aux réunions de chantier.

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

Stage PFE Ingénieur Etude En Infrastructures Linéaires chez Bet Alkhibra sur Rabat, Maroc

Maitrise d'oeuvre d'exécution et suivi des travaux de construction d'une route provinciale sur une longueur de 19  
km, préfecture Skhirat-Témara dans la région de Rabat-Salé- Kénitra - Maroc.

- Etude hydrologique et hydraulique du projet
- Conception géométrique de la route et dimensionnement des ouvrages hydrauliques
- Dimensionnement du corps de chaussées et choix de matériaux
- Etablir les métrés du projet et estimations de travaux

**07/2022 - 08/2022** :

Stage Ingénieure Etude En Construction Neuve chez Bet Nord Projets sur Al Hoceima, Maroc

Etude statique et dynamique et dimensionnement des éléments structuraux d'un bâtiment 2R+5 avec sous-sol à

terrasse accessible, la structure est à usage multiple (parking, commerces et habitation ) sise à la ville d'AL Hoceima - Maroc

## Langues

---

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

## Logiciels

---

Alize Lcp, AutoCAD, Robot, Excel, Word, Plaxis, MS Project, Covadis, Autopiste, Piste, Powerpoint, Cabinet Vision

## Atouts et compétences

---

Béton Armé, Charpente Métallique, Réhabilitation sociale TCE, Infrastructures Ferroviaires, construction neuve, Dimensionnement des structures, RDM, Organisation de chantier, Règles QSE, livraison de chantier, Gros oeuvres, Réhabilitation lourde , Gestion de chantier, QSE, Construction, Rénovation de bâtiments, Infrastructures Routières, infrastructures souterraines, fluviale et maritime

## Permis

---

Permis B