

Sami L. - Né en 1991
94140 Alfortville
7 ans d'expérience dont 6 à l'étranger
Réf : 2309141219

Ingénieur en génie civil

Ma recherche

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

Formations

2023 : Bac +5 à ISBA-TP sur Marseille
Ingénieur spécialisé en génie civil

2016 : Bac +5 à IAP, Boumerdes
Formation en Sécurité industrielle

2014 : Bac +5 à ENSTP, Algerie
Ingénieur en routes et ouvrages d'arts

2014 : Bac +5 à ENSTP, Algerie
Mastèr en Structures

2009 : Bac +5
BAC : Sciences de la nature et de vie

Expériences professionnelles

2022 - 2023 :

Ingénieur structure chez Efora Engineering sur Toulouse

- Étude structurelle et préconisation des renforcements sur des bâtiments en charpente métallique et en bois (CM66 et CB71)
- Auscultation des balcons et vérifications d'armatures
- Conception, étude structurelle et dynamique de l'usine Nestlé (EUROCODES 2, 3 et 8)
- Diagnostic des planchers vis-à-vis des impacts répétitifs à Basic fit (salle de sport)
- Diagnostic du radier de l'usine ACTIMEAT
- Étude structurelle de la cage d'ascenseur de la gare de Nancy
- Rédaction des rapports d'expertise

2015 - 2021 :

Ingénieur HSE chez Sonatrach, Hassi R'mel, Algerie

- Études des dangers Plans de prévention et de protection
- Études HAZOP, HAZID Dimensionnement des réseaux anti-incendie
- Rédaction des rapports d'accidents et d'incidents

2014 - 2014 :

Ingénieur d'étude ouvrage d'art chez Saeti sur Alger, Algerie

- Conception et étude d'un pont courbé de 300 m de portée
- Calcul structurel et vérification avec Autodesk Robot

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Ansys, AutoCAD, Robot

Atouts et compétences

Eurocodes, NV65, CM66, CB71, BAEL

Permis

Permis B