

**Mohamed Omar S.** - Né en 1994  
**78100 Saint-germain-en-laye**  
**4 ans d'expérience**  
**Réf : 2312130843**

## Ingénieur btp

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2023** : Bac +5 à International Terra Institute Paris  
MBA Éco Construction et Aménagement durable

**2023** : Bac +5 à Université de Haute-Alsace Paris - Mulhouse  
Master 2 Innovation, Entreprise et Société, parcours Management de projet écoresponsable

**2019** : Bac +5 à École Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologie- ESPRIT  
Diplôme d'ingénieur en Génie Civil

**2016** : Bac +3 à Institut Supérieur des Technologies de l'Environnement de l'Urbanisme et de Bâtiment - ISTEUB  
Licence appliquée en Génie Civil spécialité Hydraulique & Environnement

### Expériences professionnelles

---

#### **2019 à ce jour :**

**Chef de projet Ingénieur attaché d'études chez Comete Engineering**

Projet réalisés

Étude d'aménagement de 99.2 km de pistes rurales situées aux gouvernorats de BEN AROUS, MANOUBA, NABEUL et ZAGHOUAN |

Tunisie | 06-2021 / jusqu'à présent

Due Diligence technique de la route SANGMELIMA-OVENG (70 KM) au Cameroun | Cameroun | 01-2023 / 08-2023

Étude de dédoublement de la voie ferrée sur la ligne 22 entre Moknine et Mahdia | Tunisie | 04-2020 / 01-2022

Étude et Expertise Internationale d'exploitation de 1013 ouvrages d'art et hydrauliques de la RN1 | Togo | 01-2021 / 07-2021

Étude d'un Échangeur au niveau du croisement de la RN1 avec la RR28 au niveau de Barraket Sahel | Tunisie | 09-2020 / 05-2022

Contrôle, suivi et assistance technique de l'étude de la liaison autoroutière de la ville du Kef | Tunisie | 08-2019 jusqu'à présent

Actualisation des études technico-économique porte sur la route Tidjikja - Kiffa - Sélibaby (540 km) | Mauritanie | 09-2019 / 03-2020

Étude de mobilité et trafic de la ville de Nouakchott | Mauritanie | 09-2019 jusqu'à présent

Reconnaissance de l'itinéraire et choix de la variante la plus adéquate.

Réalisation des études d'avant-projet (AVP), avant-projet sommaire (APS), avant-projet définitif (APD)

Préparation du Dossier de Consultation des Entreprises (DCE).

Coordination entre les différents intervenants (Maître d'ouvrage et experts)

Élaboration des rapports (établissement, diagnostic, inspection)

Suivi du planning général des études, de chiffre d'affaires ainsi que les dépenses mensuels

Examen des notes d'avancements et des rapport (AVP / APS / APD et DCE) élaborés par le consultant

Préparation des offres techniques et financières

Gestion et suivi financier : suivi de chiffre d'affaire, des situations et des contrats, tenue des dépenses, gestion avenants. préparation des factures, décomptes et Protocol d'accord

**2019 - 2019 :**

Stage de 06 mois chez Comete Engineering

- Étude d'un ouvrage d'art de 486 m de longueur sur le fleuve CASAMANCE au Sénégal (PONT MIXTE)
- Étude hydrologique et hydraulique de l'ouvrage, calcul et justification des éléments de structure au sens de l'Eurocode, dimensionnement des éléments de l'ouvrage et calcul de fondation

**2018 - 2018 :**

Stage de 01 mois chez Bureau Conception Contrôle Et Conseil (b3c)

Étude d'un ouvrage d'art dans la ville de Nabhana (PSIDA) Etude hydrologique et hydraulique, conception longitudinale et transversale et calcul de fondation et dimensionnement des éléments de l'ouvrage en question

**2017 - 2017 :**

Stage de 01 mois chez L'office De L'aviation Civile Et Des Aéroports (oaca)

Étude de réhabilitation d'un aérodrome à l'Aéroport International Djerba-Zarzis - Etude hydrologique et hydraulique, géotechnique et de trafic et de drainage de la plateforme, calcul des charges appliquées sur une chaussée aéronautique

**2016 - 2016 :**

Stage de 06 mois chez Agence Foncière D'habitation (afh)

Étude d'aménagement d'un lotissement de 10ha à HAMMAM ZRIBA (VRD) - Etude hydrologique et hydraulique, étude géotechnique et de trafic, dimensionnement des voiries, alimentation en eau potable et l'assainissement des eaux usées et des eaux pluviales

## Langues

---

Français (Oral : moyen / Ecrit : avancé)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Revit, Arche, Piste, Mensura, Robot

## Atouts et compétences

---

INGÉNIEUR BTP - Gestion de projet, Conduite des réunions, Gestion budgétaire, Réalisation des études d'avant-projet (AVP), avant projet sommaire (APS), avant-projet définitif (APD) Préparation du Dossiers de Consultation des Entreprises (DCE)

## Permis

---

Permis B