

**Issam H.** - Né en 1990  
**44400 Nantes**  
**8 ans d'expérience dont 8 à l'étranger**  
**Réf : 2401101447**

## Ingénieur génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Pays de la Loire, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2024** : Bac +4 à CESI sur Nantes

Mastère spécialisé en Management de  
Projets de construction option BIM (en cours)

**2013** : Bac +5 à EMSI (école Marocaine des Sciences de L'Ingénieur) sur Rabat, Maroc

Diplôme d'ingénieur en génie civil bâtiment  
travaux Public

**2008** : Bac +5 à lycée DAR ASSALAM sur Rabat, Maroc

Baccalauréat science expérimentale option  
physique

### Expériences professionnelles

---

**06/2023 - 10/2023** :

Ingénieur modulaire chez Jet Contractors International sur Rabat, Maroc  
Projet de construction des deux centres Hospitaliers provinciaux CHP SIDI  
IFNI ET RHAMNA,  
Coordination des études d'exécutions et travaux sur chantier  
Pilotage et coordination du projet avec différents intervenants et TCE,  
Établir l'ordonnancement des travaux le planning budgétaire et  
d'exécution du projet

**06/2021 - 05/2023** :

Chef de projet chez Engineering De L'oriental (engor S.a) sur Fès/meknès, Maroc  
Projet de réhabilitation des établissements scolaires dans la région de Fès-  
Meknès lot 2 et lot 5  
Gestion technique et budgétaire des projets,  
Elaboration du planning de réalisation des travaux,  
Définir et gestion des moyens humains et matériels,  
Assurer la coordination des projets avec les différents intervenants

**10/2020 - 05/2021** :

Responsable travaux chez La Société Générale Des Travaux Au Maroc (sgtm) sur Casablanca, Maroc  
Responsable travaux au projet de réalisation de la plateforme bus à haut  
niveau de service L5 et L6 à Casablanca  
Suivi des travaux sur chantier (délai, qualité, budget)  
Gestion des moyens humains et matériels  
Planification du projet et définition des méthodes d'exécution

**04/2019 - 09/2020 :**

Ingénieur travaux chez Société Générale Des Travaux Au Maroc (sgtm) sur Casablanca, Maroc  
Ingénieur travaux au projet Réalisation de la galerie d'eaux pluviales RN1-  
Tronçon aval, de l'ouvrage de connexion au SCO et des collecteurs de  
desserte,  
Suivi des travaux sur chantier (délai, qualité, budget)  
Etablir le planning et les méthodes d'exécutions,  
Déterminer le besoin (matériel et humain),

**02/2018 - 03/2019 :**

Chef d'agence région RABAT-KENITRA chez Le Laboratoire D'expertises D'études Et D'essais L3e sur Rabat,  
Maroc  
Piloter les projets dans la région  
Etablir les solutions et les avis techniques  
Faire les études géotechniques

**09/2015 - 01/2018 :**

Ingénieur chef de laboratoire chez Laboratoire D'expertises D'études Et D'essais L3e sur Rabat, Maroc  
Ingénieur chef de laboratoire externe de chantier 2ème rocade Rabat- salé  
Lot1, lot 2 et lot 5 (8 KM)  
Gérer les techniciens du laboratoire,  
Etablir les rapports d'étude géotechniques

**10/2014 - 07/2015 :**

Responsable développement commercial chez Separator Sa sur Casablanca, Maroc  
Mettre en avant les nouveaux projets/marchés/clients.  
Coordination et suivi des projets

**03/2013 - 07/2013 :**

Stage Ingénieur technique chez Société Générale Des Travaux Au Maroc (sgtm) sur Kenitra, Maroc  
Projet du viaduc Sebou du projet LGV Tanger/Kenitra (pont caisson en  
précontrainte de 250 mètres de longueur)  
Etude hydraulique et hydrologique et définir le niveau de PHE.  
Dimensionner le viaduc par Sap2000 suivant les normes de la SNCF et  
les Eurocodes 1,2 et 8

**07/2012 - 09/2012 :**

Stage Ingénieur bureau d'étude chez Novec Cdg Développement Au Département Bâtiment sur Rabat, Maroc  
Concevoir et dimensionner le club de surf Taghazout.  
Dimensionner le bâtiment manuellement et par CBS Pro

**06/2011 - 08/2011 :**

Stage d'observation chez Tmbys Au Sein De Laboratoire Du Chantier Lpee-cegt Du Port Tanger Med Ii sur  
Tanger, Maroc  
Formuler le béton (BHP) pour caissons par deux méthodes  
suivis des travaux d'exécutions du port TANGER MED II.

## Langues

---

Arabe (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Tamazight (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Tekla, Revit, Robot, Primavera P3, Navisworks

## Atouts et compétences

---

INGÉNIEUR GÉNIE CIVIL/BIM MODELEUR

Normes NF : Granulat  
pour béton, pour  
enrobée, guide GTR

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

voyages, sport, randonnée