

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