

CONTACT

-  souad.ghennam1@gmail.com
-  +33 6 87672083
-  www.linkedin.com/in/souad-ghennam-422743198/
-  France

LOGICIELS MAÎTRISÉS

- MS Office (Word, Excel, PowerPoint)
- MS Project
- REVIT, Autocad
- Enscape
- Outils de GED: BIM360, DALUX, Fusion Live, PKM Conclude
- Navisworks Manage
- Covadis

LANGUES

- Français : bilingue
- Anglais : niveau intermédiaire
- Arabe : langue maternelle

COMPÉTENCES

- Modélisation et Coordination BIM.
- Gestion d'équipe.
- Vérification de la conformité des modèles BIM.
- Rapports et documentation.
- Étude d'impact environnemental.
- Gestion et suivi de projet en utilisant la méthodologie Agile avec l'outil JIRA.
- Connaissance en méthodes de Gestion de la chaîne de valeur, comptabilité générale, Marketing, Gestion RH, Analyse financière.
- Management de projet.
- Planification et ordonnancement de projet.
- Étude génie civil.

PROJETS

J'ai participé à la modélisation, coordination BIM sur les projets suivants:

- Tour Mohammed 6
- Tour F
- Tour "Borj Attijari"
- Ponts de Dranse - SNCF
- Hangar de Conair
- Centre Hospitalier provinciale de Sidi Ifni
- Saudi German Hospital
- Projet Résidentiel : Jardin d'ANFA ; Anfa 212
- Le Grand théâtre d'Agadir
- Mall Bosko
- Aura, McDonald's
- Pipe Line Jorf Lasfar - Station de pompage
- Réseau d'Assainissement SRE - Lydec

ATOUTS

- Esprit d'équipe
- Adaptabilité
- La créativité
- Communication et résolution de problèmes
- Autonomie

GHENNAM SOUAD

Actuellement étudiante en Master 2 Management et Administration des Entreprises.

En période de stage de fin d'étude en contrôle budget et planning, du projet bâtiment de la commission européenne - Jean Monnet 2 en Luxembourg.

EXPÉRIENCES

COORDINATEUR - HBH - LUXEMBOURG

04/2025-09/2025

- Stage de fin d'études axé sur contrôle Planning et budget du projet Jean Monnet 2 - Bâtiment de la commission européenne - Luxembourg.

INGENIEURE BIM COORDINATEUR - BIMBEAST

02/2023-08/2024

- Participation à la conception et à l'optimisation de projets de construction via le BIM, assurant la coordination interdisciplinaire et l'amélioration des performances des ouvrages.
- Élaboration de documents stratégiques (conventions, charte BIM des projet).
- Résolution de conflits techniques.
- Coordination interdisciplinaire avec les équipes techniques et les parties prenantes, assurant ainsi la conformité et la qualité des maquettes.
- Rédaction des rapports de clashes.
- Supervision et coordination de la production des BIM modeleurs : délais, qualité, suivi des livrables contractuel.
- Modélisation par nuages de points.
- Gestion d'une équipe de 5 Modeleurs.

STAGE DE FIN D'ÉTUDES - EAUX DE MARSEILLE

12/2022-04/2023

- Stage de fin d'études axé sur l'étude d'impact sur l'environnement des stations compacts.
- Élaboration de rapports stratégiques pour les projets environnementaux.
- Planification et gestion budgétaire du projet.

BIM MODELEUR - BIMBEAST

07/2021 - 01/2023

Freelance

Chargée de la modélisation et la synthèse des lots structures et architectures de plusieurs projets.

BIM MODELEUR - GEODATA

04/2021-06/2021

- Rédaction et mise en place de la convention BIM du projet Jardin d'Anfa
- Modélisation des maquettes BIM des lots architecturaux et structure du projet
- Mise à jour des maquettes numériques en fonction des retours du chantier.
- Détection et résolution des interférences techniques.
- Gestion et coordination des données BIM pour garantir la conformité aux normes et aux spécifications du projet.

TECHNICIEN SUPÉRIEUR EN ETUDES VRD

12/2019-06/2020

stage de fin d'études de diplôme universitaire technique sous le thème: conception et Études VRD d'un lotissement

STAGE D'OBSERVATION - ONCF RABAT

06/2019-07/2019

FORMATIONS

MASTER 2 MANAGEMENT ET ADMINISTRATION DES ENTREPRISES

EM STRASBOURG BUSINESS SCHOOL

2024-2025

Formation centrée sur la gestion et management des projets, management des connaissances, Analyses des données, gestion des ressources humaines, planification et ordonnancement.

MASTER SCIENCES ET GESTION DE L'ENVIRONNEMENT

FACULTÉ DES SCIENCES ET TECHNIQUES

2021 - 2023

LICENCE PROFESSIONNELLE EN GÉNIE CIVIL

ECOLE SUPÉRIEURE DE TECHNOLOGIE

2020 - 2021

DIPLOME UNIVERSITAIRE TECHNIQUE EN GÉNIE CIVIL

ECOLE SUPÉRIEURE DE TECHNOLOGIE

2018 - 2020