

DAOUDI ABDELLAH

INGÉNIEUR CIVIL



E-mail
daoudiabdellah1999@gmail.com

Mobile
+212639031677

Âge
26 ans

Adress
Quartier Qods,rue
Ahmed hiba,
LAAYOUNE

Langue
Arabe : XXXX
Anglais : XXXX
Français : XXX
Espagnol: X

Permis
B + Véhicule

SOFTWARE TOOLS

- Autodesk Autocad
- Autodesk Revit
- Autodesk Robot
- Développement Web:
Python full stack
- Excel, PowerPoint,
word, Ms project...

CENTRES D'INTÉRÊT

- Physics
- Trading
- Music

ÉDUCATION

Ingénieur en génie civil
Ecole Hassania Des Travaux Publics - EHTP
Casablanca 2020 -2024

concours National Commun (Classé le 24ème)
Classes préparatoires- Physique et science d'ingénieur
Guelmim 2018 - 2020

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

ATLAS CAPITAL. “Octobre 2024 - Avril 2025” - Rabat

Ingénieur OPC du projet - CDI

Projet: “construction de 27 immeuble très Haut-Standing”

Au sein du Atlas Capital qui représente à la fois le Maître d'ouvrage délégué et l'OPC du projet, je suis en charge de :

- Coordonné les différentes entreprises de travaux (gros-oeuvres, carrelage, VRD, Menuiserie), tout en reportant l'avancement des projets.
- Élaboré des plannings et effectué un contrôle précis (monitoring) de l'avancement des travaux.
- Supervisé et accéléré la collaboration entre les entreprises et la maîtrise d'œuvre (Bureau d'étude, bureau d'architecture et bureau de contrôle) pour assurer la réalisation des travaux dans les délais impartis et en respectant les normes de qualité.
- Vérifié et validé les prix, les plans ainsi que les quantités requises.
- Organisé et piloté les réunions de chantier afin de résoudre les éventuels conflits entre les différents intervenants.

SGTM. “Janvier 2024 - Juine 2024” - Rabat

BIM Coordinator - Stage (Projet de fin d'étude)

Projet: “construction du stade MOULAY ABDELLAH”

Réalisation de la maquette structure du stade en Autodesk Revit Par laquelle j'ai pu faciliter le déroulement des travaux en réalisant:

- la détection et repérage des clashes avant exécution par la superposition des maquettes d'architectures avec ma maquette
- la quantification rapide(béton, BA13, carreaux et maçonnerie...)

BACET. “Juillet 2023 - Sempembre2023”- Laayoune

Ingénieur Etudes - Stage - Etude

Réalisation des calculs BAEL pour l'élaboration des plans de coffrage et ferraillage pour un bâtiment R+3

SBAYOU Travaux. “Juillet 2022 - Aout 2022”-Laayoune

Ingénieur Travaux - Stage - construction routières

Suivi des Travaux de construction d'un Tronçon de 40 Km de la voie express Tiznit-Dakhka (double voie de largeur 7m avec 11 ouvrage hydrauliques)