

PROFIL

Étudiant ambitieux en lère année du cycle ingénieur en Génie Industriel et logistique, passionné par l'amélioration des processus industriels et la gestion de la production. Doté d'une solide base théorique, je suis motivé par l'application pratique des concepts appris en classe pour résoudre des problèmes réels dans le domaine industriel.

CONTACT

KM9 , Rue de Tanger, Kenitra

Dbadrbouajajegmail.com



0659828148



Permis B



Marocain



21 ans

LANGUES

Arabe

Français

Anglais

Espagnol

BOUAJAJ BADR

FUTURE INGÉNIEUR

FORMATION

2024 - Cycle ingénieur en Génie Industriel et logistique, 1ère année - ENSAT

2022/2023 - Cycle préparatoire - ENSAT (École Nationale des Sciences Appliquées de Tanger)

2021 - Baccalauréat (science mathématiques) - Lycée ALPHA Kenitra

COMPÉTENCES

- · Connaissances fondamentales en gestion de la production et optimisation des processus.
- Capacité à utiliser des outils d'analyse comme LABVIEW et ISIS.
- Compréhension des techniques de modélisation et simulation des systèmes industriels.
- Fortes compétences analytiques et aptitude à la résolution de problèmes.
- Capacité à travailler efficacement en équipe et à communiquer clairement.
- Réalisation de BPMN (Business Process Model and Notation) pour la modélisation des processus métier.
- Maîtrise de Odoo 8, système ERP pour la gestion intégrée des entreprises.

CENTRE D'INTÉRÊT

ACTIVITÉS PARASCOLAIRES

- Enactus ENSA Tanger Membre actif, participation à des projets d'entrepreneuriat social.
- Club des Droits de l'Homme (CDH) Membre impliqué dans des initiatives de sensibilisation et d'action sociale.
- Club Industriel Contribution en tant qu'organisateur principal de la Journée Industrielle de l'ENSA Tanger, 6ème édition.

LOISIRS

• Football, Musculation, Natation, Échecs.