



YASSINE HAROUAL

CAD Designer

+212 6 05 20 30 32

Yassine.HAROUAL@esith.net

Lot ESSABAH, Rue 17, Sidi moumen,
Casablanca

À propos de moi

Étudiant en ingénierie informatique et management des systèmes industriels à l'École Supérieure d'Industrie de Textile et Habillement, je suis à la recherche d'un stage de fin d'études pour mettre en pratique mes compétences en conception assistée par ordinateur (CAD) et en optimisation des processus industriels.

LANGUAGE

- Arabe (Langue maternelle)
- Français (Courant)
- Anglais (Courant)
- Espagnol (Notions élémentaires)

COMPETENCES

- CATIA V5, FUSION 360
- AUTOCAD
- SolidWorks
- HTML, CSS, JS, REACT, Python
- ERP prélude
- Power BI
- Adobe Photoshop, Adobe XD
- Matlab, Minitab
- JIRA, MS Project
- Microsoft Office

SOFT SKILLS

- Adaptabilité et flexibilité
- Travail d'équipe
- Apprentissage continu
- Gestion du stress
- Résolution de problèmes
- esprit créatif

ACTIVITÉS PARASCOLAIRES

- Club Humanitaire Rotaract Esith.
Responsable Infographie
- CLUB CYBOTICS.
Vice-Président,



CERTIFICATIONS

- Data Analysis and Visualization with Power BI- (MICROSOFT)
- Certificat d'achèvement du projet (AUTODESK)

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Juillet 2024 | Stage d'application

SOCIÉTÉ INGELEC, CASABLANCA

Département méthode et amélioration des processus.

- Participation à l'analyse des flux de production.
- Optimisation Du processus d'ensachage pour réduire les temps d'arrêt et risque d'erreur.
- Suivi des opérations de production utilisant Cycloïdes (MES)

Juillet 2023 | Stage d'initiation

SOCIÉTÉ SOGITRANS SARL, CASABLANCA

Département développement informatique

- Gestion des opérations de Transport
- Conception d'un site web pour l'entreprise

FORMATION

2024-2025 | École Supérieure des Industries du Textile et de l'Habillement



ESITH, CASABLANCA

- Deuxième Prix, Hackathon Digital Vintage Fashion Valley.
- La création et La modélisation d'un banc intelligent et l'exposer dans la journée X.O
- Développement d'une plateforme de gestion des impression du centre de copie Esith

2020-2022 | Classes Préparatoires aux Grandes Écoles (CPGE)

LYCEE TECHNIQUE- MOHAMMEDIA

Technologie et science industriel

2019-2020 | Baccalauréat en Sciences et Technologies Électriques (STE)

LYCEE IBNO MANDOUR- CASABLANCA