



PROFIL

Etudiant en Génie Industriel et Logistique, Spécialiste en Ingénierie et Quality Control et fond de Programmation et Développement.

CONTACT

 <https://labnexus.github.io/cv>

 elaboudi.adnane@gmail.com

 +212709964556

 www.linkedin.com/in/adnane-elaboudi

CENTRES D'INTÉRÊT

PROGRAMMATION:

Python, C++, PHP, JavaScript

LOISIRS:

Programmation Python et Développement Web

El Aboudi Adnane

I N C

FORMATION

2024 - Cycle Ingénieur Génie Industriel et Logistique - ENSA Tanger

2022 - Licence Génie électrique et Systèmes Industriels - FST Tanger

2021 - DEUST - FST Tanger

2018 - Bac Technique Sciences et Technologies électriques - Lycée Technique Moulay Youssef Tanger

EXPÉRIENCES

2025

ENSA Tanger

QUALITY CONTROL AND IMPROVEMENT TRAINING

- Process control
- Design of experiments
- DMAIC Process
- Six Sigma

2025

ENSA Tanger

PROJET APPLICATION PYTHON INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

- Application d'aide au diagnostic de la pneumonie par analyse d'images de radiographie pulmonaire.
- Chef de projet

2024

ENSA Tanger

PROJET APPLICATION WEB

- BPMN (Business Process Modeling and Notation)
- JavaScript et PHP
- Chef de projet

2023

ENSA Tanger

ERP AND SIX SIGMA TRAINING

- BPMN (Business Process Modeling and Notation)
- Systèmes d'informations
- SPSS
- DMAIC Process and Quality Control

COMPÉTENCES

LANGUES

Arabe : Maternelle
Français : Niveau scolaire
Anglais : Niveau scolaire
Espagnol : Débutant

LOGICIELS MAÎTRISÉS

SPSS
Linux
Excel
LabView