

- +212 625-86-91-21
- ✓ abderrahim.nfl@gmail.com
- cité plateaux Casablanca
- in Noufel Abderrahim
- Noufel321

## COMPÉTENCES

- Langages de programmation : Python,
  C#, C++, Java (J2EE).
- Bases de données : Oracle (PL/SQL),
  SQL Server (T-SQL), Administration
  Oracle (DBA).
- Frameworks et technologies : Django,
  .NET, Spring Boot, Bootstrap.
- Outils de visualisation de données :
  Power Bl.

#### LANGUAGES

- Arabe
- Français
- Anglais

## CENTRE D'INTÉRÊT

- Lancer de javelot
- Musculation
- voyage

# ENGAGEMENT ASSOCIATIF

Bénévolat: membre actif du club associatif YOM

## **NOUFEL ABDERRAHIM**

## ÉLÈVE INGÉNIEUR EN INFORMATIQUE ET RÉSEAUX



Mon parcours académique et mes projets multidisciplinaires m'ont donné des bases techniques solides et des compétences en résolution de problèmes innovants. Je suis à la recherche d'un stage de fin d'année, d'une durée de deux mois, à partir du 1er juillet, afin de mettre en pratique mes connaissances et contribuer activement aux missions de l'entreprise.



#### **FORMATIONS**

- École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur
  - Octobre 2023-2025(En cours de formation)
- ISTA EL HANK Casablanca
  - technicien spécialisé en développement informatique 2022 - 2024
- · Groupe scolaire Makkari
  - BAC science de la vie et de la terre
  - Octobre 2019 Juillet 2020



### **EXPÉRIENCES**

 Stage au sein de la société BUSINESS APPLICATIONS Du 1 Août 2024 au 31 Août2024

- L'utilisation WebServices avec une base de données Oracle
- Outils: Sql, PlSql.
- Stage au sein de la société BUSINESS APPLICATIONS
  - Développement d'une application de gestion de location des voitures
  - o Outils: Xml, Css, Python.

Du 15 Mars 2023 au 15 Avril 2023



#### **PROJETS**

- implémentation de l'algorthme de ford-fulkerson pour résoudre le probléme de flot maximum
  - Outils: Python
- Développement d'une application de gestion des entretiens de recrutement
  - Outils: Spring Boot, Spring Security, MySQL, Bootstrap.



#### **CERTIFICATIONS**

- Introduction à Java et à la programmation orientée objet
  - University of Pennsylvania
- La programmation pour tous (commencer en Python)
  - University of Michigan
- · Interactivité avec JavaScript
  - University of Michigan