## YOUSSEF EL ALAMI

### Étudiant en école d'ingénieurs en Sciences du Numériques

@ youssef2003elalami@gmail.com

**\** +33755662844

**♀** Toulouse. France

in linkedin.com/in/youssef-el-alami-

youssefelalami.com



### PARCOURS UNIVERSITAIRE

# Ingénierie en Sciences du Numériques ENSEEIHT INP-Toulouse

## DUT Génie Électrique et Informatique Industrielle

Score: 15.204/20

## Mobilité internationale Erasmus

#### **Dalarna University**

## Janvier 2022 - Avril 2022

Porlänge, Suède

Longwy, France

# Baccalauréat S Physique-Chimie , Mention Très Bien Lycée LA RUCHE Score: 17.58/20

Septembre 2019 - Juillet 2020

**Q** Casablanca, Maroc

## **EXPÉRIENCES**

#### Stage en Biomédicale chez SOMADIAG

🛗 Juin - Juillet 2023

• Casablanca, Maroc

• Intégration au sein du service technique de SOMADIAG pour la préparation, la maintenance et l'installation des automates biomédicaux.

# Stage en Régulation HVAC (Chauffage, Ventilation et Climatisation) chez ReguLux

Avril - Juin 2022

♥ Dudelange, Luxembourg

 Apprendre les bases nécessaires à l'optimisation et re-programmation des automates de régulation HVAC du constructeur Kieback & Peter, ainsi que Distech.

# Gestion d'un stand lors d'une collecte de denrée alimentaire dans un supermarché

♦ Longwy, France

• Je me suis porté volontaire pour participer à une collecte de denrée alimentaire pour les étudiants dans le besoin.

### **LANGUES**

Français	Courant
Anglais	Intermédiaire
Arabe	Langue maternelle

### **ACCOMPLISSEMENTS**



## Champion du concours robotique TECHNOBOT 2021

Technobot est une compétition de robotique qui se déroule à Yutz, en France, et qui est ouverte à tous les collèges, universités et particuliers. Nous étions un groupe de 5 étudiants en génie électrique et informatique et nous avons été classés premiers

### **HARD SKILLS**

#### Informatique

Languages:

C JAVA JavaScript Python
HTML & CSS ADA R LaTex

• IDEs: CodeBlocks, Visual Studio Code, Hibernate, Sublime Text, Gnat

#### Informatique embarqué

• Langage: C

Carte électronique: PICIDE : PIC C CompilerSimulateur : PicsimLab

#### Electronique et signaux

 Filtrage, modulations analogiques et numériques

#### Logiciels de CAO

• Matlab, Tinkercad, Fusion 360, Win Relais

#### Bureautique

• Word, excel, PowerPoint, Overleaf

### **SOFT SKILLS**

- Curiosité
- Autonomie
- Persévérance
- Rigueur
- Esprit d'équipe
- Proactivité

## **CENTRES D'INTÉRÊT**

- Développement web
- Intelligence Artificielle
- Cybersécurité
- Robotique
- Mathématiques