



## SOUFIANE AMMY DRISS

### Contact

**Adresse :**

9 SQUARE LAMARTINE EVRY  
91000, FRANCE

**Téléphone :**

+33 6 68 77 35 43

**Email :**

soufiane.ammydriss@ensiie.fr

**LinkedIn:**

<https://www.linkedin.com/in/soufiane-ammy-driss/>

**GitHub:**

<https://github.com/SoufianeAD>

**Site Web:**

<https://soufiane-ammydriss.netlify.app/>

### Langues

- ✓ **Anglais** Courant
- ✓ **Français** Bilingue (DEL F B2)
- ✓ **Espagnol** Intermédiaire
- ✓ **Tamazight** Langue maternelle
- ✓ **Arabe** Langue maternelle

### Centre d'intérêt

- ✓ Promenade Nature.
- ✓ Boite-chinoise (SANDA).
- ✓ Langues.
- ✓ Cuisine.

## Elève Ingénieur en Informatique, à la recherche d'une alternance à partir de Septembre 2021 en Développement Full-Stack

### Expériences Professionnelles

- **07/2020 - 08/2020 : Projet en freelance (Maroc)**
  - ✓ Mise en place d'une application pour un magasin d'électroménager à partir d'une BD SQL SERVER existante en ANGULAR et DOTNET CORE.
- **06/2019 - 08/2019 : Université AL AKHAWAYN (MAROC)**
  - ✓ Stage de PFE (Bac+3) en développement d'une durée de deux mois.
  - ✓ Mission : Mise en place d'une application de gestion des interventions de maintenance de l'équipement numérique de l'université et du stock.
  - ✓ Analyse, spécification des besoins et conception UML.
  - ✓ Autoformation et réalisation de l'application en ANGULAR et SPRING BOOT.
- **07/2018 - 08/2018 : Centre Hospitalo-universitaire Hassan 2 (MAROC)**
  - ✓ Stage de fin d'année en développement d'une durée de deux mois.
  - ✓ Mission : Mise en place d'une application de gestion des interventions de maintenance des machines en pannes.
  - ✓ Analyse, spécification des besoins, travail en équipe (SCRUM).
  - ✓ Réalisation de l'application en PHP/MYSQL.
- **08/2017 : AZROU SANI S.A.R.L (MAROC)**
  - ✓ Stage d'initiation Au sein d'une entreprise de construction.
  - ✓ Réalisation d'une application desktop en C++.

### Formation

- **2020-2021 : 2<sup>ème</sup> année du cycle d'ingénieur à l'ENSIIE PARIS-EVRY**  
École National Supérieure d'Informatique pour l'Industrie et l'Entreprise.
- **2019-2020 : 1<sup>ère</sup> Année Master en Ingénierie des Systèmes d'Information**  
École Supérieure d'Ingénierie en Sciences Appliquées (ESISA), FES-MAROC.
- **2016-2019 : Licence en Ingénierie Logicielle à l'ESISA**  
École Supérieure d'Ingénierie en Sciences Appliquées (ESISA), FES-MAROC.

### Compétences

- **Frameworks & Technologies**  
ANGULAR, REACT/REDUX, SPRING BOOT, NODEJS, FLASK,  
DOTNET (ASP .NET, ASP MVC, .NET CORE), JEE (SERVLET, JSP, JSF, STRUTS).
- **Langages de programmation**  
C/ C++, C#, JAVA, JAVASCRIPT/TYPESCRIPT, PHP, PYTHON, R.
- **Développement web**  
HTML, CSS, BOOTSTRAP, SEMANTIC-UI.
- **Développement mobile**  
ANDROID, IONIC.
- **SGBD**  
MYSQL, SQL SERVER, ORACLE, MONGO DB, NEO4J.
- **Web Semantic**  
XML, XSLT, DTD, JSON.
- **Conception et Modélisation**  
DESIGN PATTERNS, UML, MERISE.
- **Autres**  
DATA MINING, DATA WAREHOUSE, ETL (TALEND), Administration Réseau,  
Administration UNIX, Gestion de projet, Méthodes Agile.