



## AINOUZ Slimane

- ☎ 06 52 92 84 95
- ✉ slimaneainouz951@gmail.com
- 🚗 Permis B
- 🌐 [LinkedIn](#)

## COMPÉTENCES

- **Langages** : Python, C, Java, PHP, R, Elixir
- **Développement web** : HTML, CSS, JS, Node.js
- **Bases de données** : MySQL, PostgreSQL, MongoDB, TablePlus
- **Analyse de données** : Python, Pandas, Power BI, Matplotlib
- **Méthodes agiles** : Scrum
- **Gestion de projet** : Git, GitHub, VS Code, PyCharm
- **Test** : pytest
- **Cybersécurité** : Protection XSS, SSL/TLS
- **Environnements** : Linux, Docker
- **Outils de conception** : Lucidchart, draw.io, Figma, Gantt Project
- **Jeux 2D et Animation** : Pygame
- **Électronique** : ISIS Proteus 8, Wireshark, Arduino

## LANGUES

- **Anglais** : Niveau B2
- **Espagnol** : Notions

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Musique
- Jeux de stratégie et de réflexion (League of Legends – Emeraude)
- Sports : Football, MMA

# PROFIL

Étudiant en informatique passionné par le développement et les nouvelles technologies, je cherche à mettre mes compétences techniques et ma curiosité au service de projets innovants.

## FORMATIONS

- 2024-2025 BUT 3 Informatique  
IUT de Villetaneuse, Université Sorbonne Paris Nord
- 2023-2024 DUT Informatique / Sciences des Données  
IUT de Villetaneuse, Université Sorbonne Paris Nord
- 2020-2022 BTS SNEC (Électronique et Communication)  
Lycée Jean Jaurès, Argenteuil

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stagiaire en Informatique Juin 2024 – Aout 2024

### PHÉNIX GROUPE - NANTES

- Développement d'un site web avec Elixir et le framework Phoenix.
- Conception et implémentation d'un CRUD pour la gestion client.
- Réponse aux besoins fonctionnels et techniques avec rigueur.

Equipier polyvalent Octobre 2022 – Juillet 2023

### BURGER KING - CORMEILLES-EN-PARISIS

Stagiaire FTTH en Électronique Mai 2021 – Juin 2021

### SAMAWEB - PARIS

## PROJETS UNIVERSITAIRES

### DataSup : analyse des données ParcourSup

Analyse des données ParcourSup pour le département Informatique, avec création d'un rapport interactif en HTML incluant des indicateurs statistiques et probabilistes.

**Compétences acquises** : analyse et visualisation de données, automatisation de rapports.

**Outils utilisés** : Python, Jupyter Notebook, Pandas, Matplotlib.

### Lucarne: conception et développement d'un sélecteur multimodale

Développement d'une application interactive permettant une recherche avancée de joueur de foot en combinant plusieurs critères (nom, tag, club, pays etc.), déployée en application desktop et un site internet .

**Compétences acquises** : développement web (frontend et backend), intégration de bases de données, optimisation UX/UI.

**Outils utilisés** : Visual Studio Code, Git, (maquettes), HTML/CSS, Bootstrap, TypeScript, ElectronJs, NodeJs(Express), Electron IPC, JSON, GitHub

### VisAlger: : création d'un site consulaire algérien

Développement d'un site internet permettant de faire des demandes de visa selon différents critères, avec un système de validation ou de refus des demandes, intégré à une page culturelle présentant le pays ainsi qu'un formulaire de contact pour faciliter les échanges entre les clients et l'équipe consulaire

**Compétences acquises** : Conception et développement d'un site internet interactif, intégration de données complexes, optimisation UX/UI, systèmes de validation

**Outils utilisés** : HTML, CSS, JavaScript, Visual Studio Code, PHP, GitHub.