

# AMINE BOJEMAAOUI

STAGE INFORMATIQUE DÉBUT AVRIL

## PROFIL

Je suis une personne passionnée, persévérante et impliqué. Je maîtrise différents langages informatiques. Autonome mais capable de travail en équipe. Je souhaite me perfectionner pour pouvoir intégrer une école d'ingénieurs.

## COORDONNÉES

-  93000, Bobigny
-  amine.boujemaaoui.1@gmail.com
-  07 69 80 90 38
-  [linkedin.com/in/amine-boujemaaoui](https://www.linkedin.com/in/amine-boujemaaoui)
-  [github.com/amine-boujemaaoui](https://github.com/amine-boujemaaoui)

## LANGUES

- Anglais : TOEIC B2
- Japonais : débutant
- Espagnol : débutant

## COMPÉTENCES GÉNÉRALE

- Autonomie, travail d'équipe
- Environnement économique, comptable, juridique et social
- Gestion de projet (Pert, GANTT),
- Methodes Agile (Scrum)

## CENTRE D'INTÉRÊT

- Lectures diverses
- Veille technologique
- JDM
- Formula drift

## FORMATION

### DUT INFORMATIQUE

**Université Sorbonne Paris Nord (Villetaneuse)**  
SEPTEMBRE 2020 - AUJOURD'HUI

### BAC STI2D - SIN

**Lycée Polyvalent Lucie Aubrac, (Pantin)**  
SEPTEMBRE 2018 - OCTOBRE 2019

## PROJET INFORMATIQUES

### CASPER | Projet web

OCT. 2021 - JAN 2022

Projet en groupe de 5 personnes.

J'ai réalisé la page d'accueil, les fonctionnalités de connexion et création de compte.

### JOUER ENCORE ET TOUJOURS | Projet web

MARS 2020 - AVR. 2020

Projet en trinôme.

J'ai réalisé le catalogue du site, la page d'article et la page d'accueil.

### JEUX D'ECHECS | Projet Python

DÉC. 2019 - FÉVR. 2020

Projet en binôme.

J'ai réalisé l'affichage de l'échiquier dans le terminal et programmé les mouvements de la tour, du fou et du pion.

### SERRE AUTONOME | Projet de Terminal SIN

MARS 2019 - JUIN 2019

Projet en groupe de 5.

J'ai réalisé la partie programmation qui traite les données issues des capteurs de température, d'humidité et la gestion de la valve.

## COMPÉTENCES

- Orienté web : HTML, CSS, PHP, JavaScript.
- Données : SQL (PostgreSQL, PL/PgSQL, MySQL).
- Programmation: Python, Java, C, Scala, Bind9, UML, Shell, Design Pattern MVC, principes SOLID.
- Systèmes d'exploitation utilisés: Linux & Windows
- Logiciels utilisés: VS Code, GanttProject, Modelio, GitLab, GitHub.