



# Stanescu Victor

APPRENTI BACHELOR FULLSTACK

Actuellement à la recherche d'un **CDI IA Full Stack**.

Autodidacte et passionné par le développement, j'ai acquis des compétences solides en RAG, LLM à travers des projets personnels.

Tous mes projets sont disponibles sur : <https://stanescuvictor.fr/>

## Contact

**Téléphone**  
06 21 30 96 08

**Age**  
25 ans

**Email**  
stanescuvictor12@gmail.com

**Adresse**  
63 100 Clermont-Ferrand

## Réseaux



## Education

2024-2026

**Bachelor Informatique**

Keyce Informatique - Clermont-Ferrand

2023-2024

**BTS SIO option SLAM**

CNED

2018-2021

**Licence Langues étrangères**

UCA - Clermont-Ferrand

## Compétences

- Curieux
- Travail en équipe
- Communicant
- Dynamique
- RAG
- AI (AI-900) Azure
- React / Node / Python

## Langues

**Anglais C1 (TOEIC 850 points)**

**Roumain Natif**

**Italien B1**

**Espagnol A1**

## Experience

○ **2025 - 2026**

DACHSER - Chanverrie (85)

**Missions pour l'équipe Data Science Dachser**

En parallèle de mon alternance Full Stack, je me suis porté volontaire pour accompagner l'équipe Data Science sur le développement d'un Chatbot d'entreprise sur Databricks. L'objectif était d'intégrer un système RAG avec des données internes sur plusieurs applications, notamment Microsoft Teams.

○ **2024 - 2026**

DACHSER - Chanverrie (85)

**Alternance Full Stack - SpringBoot & Angular**

Utilisation de plusieurs outils tels que Jira, Confluence et GitLab pour la gestion de projets. Java Spring côté backend et Angular frontend. DB2 et MSSQL pour les bases de données.

J'ai aussi utilisé : Playwright, Spring Batch, Angular Material UI.

○ **2024 - MARS**

DACHSER - Chanverrie (85)

**Stage Informatique - 5 semaines**

Création de composants Angular pour la Web Community de l'entreprise, gestion du versioning via BitBucket et développement backend avec Spring.

Management Agile, SCRUM, réunions en anglais.

## Projets Personnels

**ChatBot AI - Avocat (React + Flask + Node) :**

RAG, Milvus pour la DB vectorielle, Docker, API OpenAI, Flask, Node.

**Concurrent OpenSource de Kahoot (React TS + Node) :**

Firebase (NoSql) pour la DB, WebSocket, TypeScript, Shadcn, Tailwind.

**Site E-Commerce (React + Node) :**

PostgreSQL en DB, Firebase pour l'authentification, et Material UI pour le design.

## Intérêts

- **Sport** : Football, Boxe, Echecs
- **Séries / Films**
- **Jeux Vidéos**
- **Investissements** : Crypto, Bourse
- **Lire**
- **Coder**