

# Enzo Castetbon

Téléphone: 0666268164 • Email: Enzo.castetbon@proton.me / Enzo.castetbon@gmail.com

## FORMATIONS

**IUT Toulouse III Paul Sabatier**

2023-2026 (attendu)

BUT Informatique (option DACS)

*Cours associés:* Développement web, Analyse UML, Architecture des réseaux, Programmation système, Probabilités, Droit du numérique, Communication professionnelle.

**Lycée Déodat de severac**

Bac 2020

Bac STI2D option SIN

*Cours associés:* Programmation, Electronique, Physique-chimie.

## PASSIONS

Mes principaux centres d'intérêt incluent le hardware, l'électronique, les transports, la programmation, ainsi que la cybersécurité. Plus largement, je suis passionné par tout ce qui concerne les nouvelles technologie et la science.

## PROJETS UNIVERSITAIRES

**Création d'une application Web**

Août 2024 - maintenant

*En équipe de 5*

Savoirs acquis: HTML, CSS, JS, travail en équipe

**Développement d'une application algorithmique en Python**

Février - Mars 2024

*En équipe de 4*

Savoirs acquis: Algorithmie, Python, mathématiques, UI Spyder

**Développement d'une application en Java**

Février - Mars 2024

*En équipe de 4*

Savoirs acquis: travail en équipe, Java, Modelio

**Mise en place d'un NAS**

Avril 2024

*Serveur de stockage en réseau*

Savoirs acquis: Administration systèmes (Linux), shell, linux, fail2ban (protection brute force)

**Gestion d'une grande base de données**

Décembre 2023

*Utilisation d'APEX*

Savoirs acquis: SQL, APEX

## PROJETS PERSONNELS

**Création d'une application type réseau social connecté**

2019

*App-photo*

Savoirs acquis: Java, Interaction application/site web

## SKILLS/CENTRES D'INTÉRÊT

**Langages de Programmation:** HTML, CSS, PHP, JS, Java, Ada, Python, C++, CSharp

**Loisirs:** Administration systèmes, programmation, jeu vidéo, Philosophie, echecs, économie

**Soft skills:** Minutie, adaptation, détermination, communication, aisance à l'oral

**Autres Langues:**

- Anglais (B1 écrit - B1 oral)
- Allemand : notions
- Polonais : notions
- Espagnol : notions