



# ALEXANDRE VALENTE ROSADO

21 ans

Permis B

Recherche de stage BUT informatique 3<sup>ème</sup> année,  
12 à 16 semaines de mars (02/03/26)

✉ alexandrerosado2004@gmail.com

📍 81100 Castres, 31000 Toulouse

🌐 [www.linkedin.com/in/alexandre-valente-rosado](https://www.linkedin.com/in/alexandre-valente-rosado)

## DOMAINES DE COMPÉTENCES

### Programmation :

Java, Python, C, HTML/CSS, PHP, Ada, JSON, DART

### Bases de Données :

SQL, PL/SQL, Access, Excel, NoSQL (MongoDB)

### Logiciels :

Oracle - Apex, SQL Developer, Eclipse, GanttProject, MindView, Postman, Virtual Box, Vagrant, Docker, Android Studio

### Langues :

- Portugais (Langue Maternelle)
- Anglais (Niveau C1)
- Français (Courant)
- Espagnol (Niveau B1)

## COMPÉTENCES RELATIONNELLES

- Travail en équipe
- Adaptabilité
- Rigueur et précision

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Sport
- Jeux vidéo
- Philosophie
- Physique

## FORMATIONS

**Deuxième année de BUT Informatique conception, développement et validation d'application**

IUT Paul-Sabatier, Toulouse (31) | 2023 - Aujourd'hui

**Baccalauréat STI2D, option systemes d'information  
Mention "Bien"**

Lycée Borde Basse, Castres (81) | 2022

**Cours de Base en Musique**

Academia de Música de São João da Madeira, Portugal | 2013 - 2018

## EXPÉRIENCE ET PROJETS

### Application de gestion immobilière | 2024

- Création d'une base de données en PL/SQL avec SQL Developer
- Utilisation de l'architecture DAO et MVC
- Interface graphique en Java - WindowBuilder
- Gestion de projet selon la méthode Agile SCRUM avec Git

### Application web de gestion d'équipe sportive | 2025

- Développement en PHP avec utilisation de JS et CSS
- Base de données en SQL avec PDO
- Conception UML

### Application de statistiques des Notes | 2023

- Gestion et exploitation de la base de données avec Apex

### Creation d'une API Rest | 2025

### Stage en Conception d'agents IA et contribution au développement d'un ERP, LIDR Solution | 2025

Participation au Concours National Nuit de l'info,  
IUT Paul- Sabatier (31) | 2023