



# Prêt à apprendre.

## Saban Ercan

### INFORMATIONS PERSONNELLES

#### Adresse

Saint-Christol-lez-Alès(30)

#### Contact

Tél : 0695248257

E-mail

ercansaban875@gmail.com

### FORMATION

#### IUT d'Aix-Marseille site d'Arles

BUT Informatique  
(Actuellement en 2<sup>e</sup> année)

### QUALITÉS

Orienté produit & écoute utilisateur  
Méthodique, fiable, collaboratif  
Qualité logicielle : code propre et testé  
Esprit d'analyse & rigueur des données  
Réactif, documente et suit la CI  
Communication claire

### CENTRES D'INTÉRÊT

Open source  
Challenges de code  
Home lab/DevOps (Linux, Docker)

### PROFIL

Étudiant en BUT Informatique (A2), polyvalent du bas niveau au front : C++/Qt, Java, JS/HTML/CSS, PHP, SQL, Linux/Bash et réseaux.

Je transforme des besoins en solutions stables : conception, tests, documentation, Git/CI. Curieux, fiable et orienté produit. Stage du 30 mars au 19 juin.

### PROJETS ACADÉMIQUES & TECHNIQUES

#### Calcul d'itinéraires entre villes françaises (Qt/C++) – Projet A2

Tech : C++/Qt, CSV, algorithmes de graphes

- Construction d'un graphe à partir de fichiers CSV et calcul du plus court chemin (p. ex. Dijkstra).
- Affichage du trajet et options d'étapes/dépôt dans l'interface Qt.
- Gestion des erreurs de données et documentation utilisateur.

#### Gestion d'e-mails – Base de données relationnelle (SQL)

Tech : SQL (MySQL/PostgreSQL), modélisation, scripts d'import/export

- Schéma relationnel (tables, clés, contraintes) et requêtes (jointures, filtres).
- Import de données, vues/permissions basiques et tests de cohérence.
- Rédaction d'un README clair (installation, jeu d'essai).

### DIPLOMES

2025 -Validation de la 1<sup>re</sup> année de BUT Informatique

2024 -Baccalauréat général