

## À PROPOS

Étudiant en BUT Informatique en deuxième année, passionné par l'informatique et les nouvelles technologies. Motivé, rigoureux et curieux, je souhaite mettre en pratique mes compétences en développement logiciel afin de participer à la conception et à l'optimisation d'applications répondant aux besoins des utilisateurs.

## CONTACT

Saint Gély du Fesc, 34980

06 52 31 51 05

Permis B & véhicule personnel

florianguibal7@gmail.com

[linkedin.com/in/florian-guibal-6b3646348](https://www.linkedin.com/in/florian-guibal-6b3646348) Franco-Espagnol

<https://guibalf.github.io/>

## EXPÉRIENCES

Projet académique – Site de vote en ligne (2025)

- Développement d'un site web en PHP, HTML/CSS et JavaScript.
- Conception d'une base de données pour le stockage des questions, propositions, votes et authentifications.
- Implémentation de différents algorithmes de vote pour le calcul et la publication des résultats.
- Travail collaboratif en équipe avec répartition des tâches et utilisation de GitLab pour le versionning.
- Gestion du projet selon une approche agile (méthode Scrum).

## COMPÉTENCES

- Programmation : Python, Java, PHP, SQL, HTML/CSS, C
- Outils de collaboration : Git / GitLab
- Conception & design : Figma
- Frameworks : Symfony, Bulma
- Méthodes de travail : Travail en équipe, gestion de projet scolaire, communication

## FORMATION

- BUT Informatique – 2<sup>e</sup> année
- IUT Montpellier-Sète, 2024 – 2027
- Baccalauréat Général – Mention Bien (2023-2024) Lycée Jean Jaurès
- Spécialités : Numérique et Sciences Informatiques (NSI), Mathématiques, Physique Chimie
- Formation Premiers Secours Citoyen (PSC)
- 25/02/2023

## LANGUES

- Anglais : Niveau B2 (oral & écrit)
- Espagnol : Niveau B1 (oral & écrit)

## CENTRES D'INTÉRÊT

✓ Escape Game

✓ Arduino

✓ Escalade