

Fatima Ezzahrae Goujl

goujilfaty@gmail.com | +212 6 41 56 10 45 | github.com/Goujl-F0 | LinkedIn

PROFIL

Élève ingénieure en première année de cycle ingénieur en Génie Informatique à la FST de Settat. Sérieuse, motivée et rigoureuse, je suis à la recherche d'un stage PFA pour approfondir mes compétences techniques et contribuer activement à des projets informatiques.

FORMATION

FST Settat — Cycle ingénieur, Génie Informatique <i>1ère année – en cours</i>	2024 – 2027
FST Settat — DEUST MIP (Maths-Informatique-Physique) Mention Bien	2022 – 2024
Lycée qualifiant 30 juillet, Sidi Bennour Baccalauréat International, Sciences Physiques – Mention Très Bien	2021 – 2022

COMPÉTENCES

Langages : Java, C, Python, SQL, HTML/CSS, Matlab
Outils : GitHub, VS Code, Eclipse, SQL Server, Packet Tracer, Dev-C++, Notion
Modélisation : UML, Merise
Rédaction : LaTeX, Word
Langues : Arabe (natif), Français (courant), Anglais (bon niveau)

PROJETS ACADÉMIQUES

Gestion d'une Médiathèque — JavaFX + SQL Server (2025)
Projet en équipe de 4. Responsable des classes **Usager** et **Emprunt**, du cahier des charges, de l'interface graphique, de l'enchaînement des tâches et de la coordination du projet.

Simulation d'un Réseau Local — Packet Tracer (2024)
Conception d'un réseau complet avec postes clients, routeur, serveur, Wi-Fi, DHCP et DNS.

Reconnaissance de Chiffres — Réseau de Neurones avec PyTorch (2024)
Réseau neuronal entraîné à reconnaître des chiffres représentés sous forme matricielle.

Système de Transactions Bancaires — C et SQL (2024)
Application en C connectée à une base de données SQL Server, permettant la gestion de comptes bancaires, dépôts, retraits, transferts et historique.

CENTRES D'INTÉRÊT

Lecture, vulgarisation scientifique, contenu éducatif, développement personnel.