Fatima Ezzahrae Goujil

goujilfaty@gmail.com | +212 6 41 56 10 45 | github.com/Goujil-F0 | Linked In

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

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 DINTÉRÊT

Lecture, vulgarisation scientifique, contenu éducatif, développement personnel.