



FARHANI HAMZA

etudiant en esprit

Contact



99786220



farhanihamza563@gmail.com



El Fahs - Tunis

Education

2020 - 2022

Institut préparatoire aux études
d'ingénieurs de Nabeul

2022 - ...

Esprit Technopole el Ghazela

Skills

- Développement
(Python , C ,C++ ,
Java)
- Développement
Web(Symfony, HTML ,
CSS ,javascript , PHP)
- Desktop (Qt , JavaFx)
- Mobile (Flutterflow)
- Git , Github
- SQL , PL/SQL
- Linux (ubuntu)
- UML

Language

- Anglais
- Français
- Arabe

Profile

Étudiant en 3^e année d'ingénierie informatique, passionné par le développement logiciel et web, avec une expertise dans les technologies suivantes :

Java, C/C++, PHP (Symfony), JavaFX, Qt, HTML/CSS/JavaScript, Python, Flutterflow (low-code), SQL, PL/SQL, Git/GitHub, Linux (Ubuntu).

Expérimenté en gestion de projet selon les méthodologies agiles et en travail d'équipe, comme en témoigne mon projet académique PiDev, une application RH développée avec Symfony (back-end) et JavaFX (front-end).

Experience

3 ème année ESPRIT

2024- présent

Projets (en équipes):

Projet Flutterflow : Développement d'une application mobile en thème du "food" : implémentation des fonctionnalités CRUD, de métiers avancés et d'API (14.5 en note projet).

Projet Pidev: Développement d'une application JavaFX (Maven) de gestion RH avec implémentation des fonctionnalités CRUD, de traitements métiers avancés et d'une version web Symfony connectée à une base de données MySQL partagée. Intégration d'un chatbot intelligent pour assister les employés dans la recherche et la suggestion de formations. Mise en place des bundles VerifyEmail (vérification d'email à l'inscription) et ResetPassword (réinitialisation sécurisée de mot de passe).

2 ème année ESPRIT

2023-2024

Projets (en équipes):

Projet Web : Développement d'une application web de messagerie instantanée en utilisant AJAX, avec une stack HTML, CSS, JavaScript, PHP et une base de données MySQL.

Projet Qt/C++: Développement d'une application desktop pour un centre de physiothérapie avec Qt et C++, connectée à une Oracle Database. Contribution à la gestion des ateliers (CRUD, envoi de SMS, et traitements métiers avancés).

1 ère année ESPRIT

2022-2023

Projets (en équipes):

Projet C/SDL:Jeu 2D: Développement d'un jeu vidéo 2D sous Linux en utilisant le langage C et la bibliothèque SDL. Réalisation du background et des animations, avec une intégration fluide dans l'univers du jeu.