

ELYES BELGOUTH

ÉTUDIANT EN CYCLE D'INGÉNIEUR
EN GÉNIE LOGICIEL

Ariana, Tunisie
+216 58 760 686
belgouthi.elyes.2002@gmail.com
www.elyesbelgouthi.me

“ Étudiant en première année du cycle d'ingénieur en génie logiciel (**GL3**), motivé et désireux d'acquérir une expérience pratique enrichissante dans le domaine. Recherche activement un stage permettant d'appliquer mes connaissances théoriques et de contribuer de manière significative “

FORMATION

Institut National des Sciences Appliquées et de la Technologie (INSAT) | Tunis, Tunisie

Diplôme National d'Ingénieur en Génie Logiciel (5 ans)

Prévu pour juin 2026

Accomplissements:

- Deuxième année : Classé **8ème** sur 85 étudiants.
- Première année : Classé **6ème** sur 450 étudiants.

Lycée Pilote de l'Ariana | Ariana, Tunisie

Baccalauréat Tunisien en Sciences Technique

Juin 2021

- Moyenne: **19,29/20** (Classé **8ème** à l'Examen National)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Horizon Data - Stagiaire / Développeur Full-Stack | Tunis, Tunisie

Juillet 2023 - Août 2023

- Développement d'un système ERP pour un système de gestion de l'apprentissage (LMS).
- Création d'une interface conviviale et réactive avec **Angular**.
- Mise en place du backend en utilisant **NestJS** pour garantir le développement de l'API.
- Conception et maintenance de la base de données avec **PostgreSQL**.

Tunisie Autoroutes - Technicien informatique saisonnier | Tunis, Tunisie

Juillet 2022 - Août 2022

- Résolution des problèmes réseau à l'aide d'outils tels que **Putty**, assurant la connectivité.
- Fourniture de support technique aux utilisateurs finaux, en répondant à leurs questions liées aux technologies de l'information.
- Résolution des erreurs liées au système de paiement des péages autoroutiers en utilisant **MS SQL**.

PROJETS PERSONNELS

- Donate Now (2024)**, j'ai dirigé une équipe de quatre personnes pour créer une plateforme de dons utilisant **React.js**, **Framer Motion**, **ASP.NET Core** et **MS SQL**. Nous avons intégré un système de paiement sécurisé via **Stripe** pour offrir une expérience utilisateur fluide et une gestion efficace des dons.
- Meuble FH (2023)**, j'ai créé un site web commercial pour un menuisier en utilisant **Angular**, **NestJS** et **PostgreSQL**. J'ai veillé à ce que le design réactif avec **Tailwind CSS** offre une expérience utilisateur sans faille. Le site est hébergé sur **railway.app** avec une intégration continue.
- Tuniscap (2023)**, j'ai dirigé une équipe de quatre personnes pour créer un site web pour une agence de voyage basé sur **Symfony** et **MySQL**.

COMPETENCES TECHNIQUES

- Langages de Programmation** : JavaScript, TypeScript, Java (OOP), C++, Python, PHP.
- Développement Frontend** : React.js, Angular, HTML, CSS, Tailwind CSS.
- Développement Mobile** : Flutter.
- Développement Backend** : NestJS, Spring Boot, Symfony, ASP.NET Core RESTful API, GraphQL.
- Gestion de Base de Données** : MySQL, PostgreSQL, MS SQL, MongoDB.
- Contrôle de Version** : Git, GitHub.

LANGUES

Arabe (Langue maternelle)	Français (Courant)
Anglais (Courant)	Allemand (Débutant)

CENTRES D'INTERET

Histoire	Géographie
Agriculture	Football
Programmation Compétitive	