

# ELYES BELGOUTHY

ÉTUDIANT EN CYCLE D'INGÉNIEUR  
EN GÉNIE LOGICIEL

+216 58 760 686  
Ariana, Tunisie  
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)  
Diplôme National d'Ingénieur en Génie Logiciel (5 ans) | Tunis, Tunisie

Prévu pour juin 2026

Accomplissements:

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

Lycée Pilote de l'Ariana

Baccalauréat Tunisien en Sciences Technique | Ariana, Tunisie

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 back-end 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, 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. J'ai assuré une gestion de projet compétente, garantissant une livraison en temps opportun.

## COMPÉTENCES 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, RESTful API, GraphQL.
- Gestion de Base de Données: MySQL, PostgreSQL, MS SQL, MongoDB.
- Contrôle de Version: Git, GitHub.

## LANGUES

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

## CENTRES D'INTÉRÊT

Histoire    Géographie  
Agriculture    Football  
Programmation Compétitive