

Amira RABAH

Étudiante en Ingénierie de Développement des Logiciels &

Chargée de mission : Gestion de projet au sein de Codex Junior Entreprise

rbh.amira01@gmail.com | (+216) 28 596 016 | www.linkedin.com/in/amira-rabah01 | Ariana, Tunisie



A propos

Futur Ingénierie en développement des Logiciels, capable de s'adapter rapidement aux nouveaux outils et langages pour offrir une bonne résolution des problèmes, répondre précisément aux besoins des clients et gérer une équipe pour la réalisation d'un projet grâce au poste que j'occupe au sein de CodexJE. Ayant des compétences avérées en JavaScript, Angular, TypeScript, Java, SpringBoot et en gestion de bases de données, en appliquant la méthodologie Scrum pour une exécution optimisée des projets.

Expérience Professionnelle

Développeuse web (stage de fin d'étude), Prologic, Tunis, Tunisie | Jan 2025 jusqu'en Mai 2025

Automatisation du processus de génération des rapports complètement personnalisables avec des résumés adaptés à leurs contenus (générés par l'intelligence artificielle) pour une application de gestion des projets.

Technologies utilisées : MongoDB, Ejs, ExpressJS 20, Angular 18, FastAPI.

Développeuse web (stage de fin d'année), TICOP, Ben Arous, Tunisie | Juin 2024 jusqu'en Sep 2024

Développement d'un site web dynamique contenant un back-office permettant la gestion d'une vitrine.

Technologies utilisées : PostgreSQL , Spring Boot , Angular 17.

Certification

Big Data Engineer Certificat par IBM | Jan 2025 [\(Lien vers la certification\)](#)

Formation

Cycle d'ingénieur en Développement des logiciels , à L'institut Supérieure de l'Informatique El Manar (ISI), Ariana, Tunisie | Sep 2025 jusqu'à Présent

Licence en Génie Logiciel et système d'informations, à L'institut Supérieure des Technologies de l'Information et de la Communication (ISTIC), Borj Cedria, Ben Arous, Tunisie | Sep 2022 jusqu'en Mai 2025

Majeur de promotion en première année , avec mention Très Bien. | Mention Très Bien en deuxième année. | Mention Très Bien en troisième année. | Projet fin d'étude validé avec mention Très Bien et Félicitations du jury.

Baccalauréat en Mathématiques, à Lycée Métouia, Gabès, Tunisie | Juin 2022

Mention Bien.

Compétences

Langages: JavaScript, TypeScript, PHP, Java, Shell Bash, C, SQL, PL/SQL, HTML, CSS, Python (pandas, scikit-learn, BeautifulSoup, Selenium, NumPy, Matplotlib, NLTK)

Base de données: PostgreSQL, Oracle, MySQL, MongoDB

Frameworks et outils : Bootstrap, Spring Boot, ExpressJS, Angular 17/18 , Ejs, FastAPI, ReactJS

Méthodologie: Scrum

Tests logiciels: Formation ISTQB

Contrôle des versions: Git, GitHub

Langues

Arabe: Langue maternelle, **Français:** Courant, **Anglais:** Courant, **Allemand:** Débutante