

Contact

Phone

+216 94 887 491

Email

mohamedakrem.bargaoui@espit.tn

Address

Ariana ,Tunisie

linkedin

https://www.linkedin.com/in/mohamedakrembargaoui-b39173215/

COMPÉTENCES

- Frameworks: Angular, SpringBoot, NodeJS, .NET, Symfony, Scrum
- Langages: C, C++, HTML, PHP, JavaScript, java, Python, PL/SQL, Android
- Architecture : Monolithique , Micro-Services
- Bases De Données: MySQL, MongoDB, Neo4j, PostgresQl
- Test: JUnit, SonarQube, Apache Jmeter, Xray, Nexus

Language

Arabe

Français

Anglais

ACTIVITÉS ASSOCIATIVES

Membre à JCI Ariana

Bargaoui Med Akrem

Ingénieure en Génie Logiciel

Mohamed Akrem Bargaoui Âge: 25 ans

Étudiant en deuxième année du cycle d'ingénieur à Esprit

Actuellement à la recherche d'un stage de Projet de Fin d'Année (PFA) en tant que Full Stack Developer et DevOps. Mon objectif est de renforcer mes compétences techniques tout en apportant ma contribution enthousiaste à une équipe dynamique

FORMATIONS ET PROJETS ACADÉMIQUES

Q 2023 - 2024

Étudiant en deuxième année du cycle d'ingénieur à Esprit

Réalisation d'une plateforme web qui assure la mobilité internationale des étudiants et des enseignants en partenariat avec Esprit en utilisant Angular , SpringBoot et Python.

2022 - 2023

Etudiant en première du cycle d'ingénieur à Esprit

j'ai participé activement à un projet d'équipe , j'ai contribué à la réalisation d'un site Web utilisant Symfony, d'une application desktop avec JavaFX, et d'une application mobile avec CodeNameOne. Cette expérience m'a permis de mettre en pratique mes connaissances en développement et de travailler efficacement en équipe pour atteindre nos objectifs

2021 - 2022

Etudiant en deuxième année de prépa à Esprit

j'ai dirigé la conception et le développement d'un site e-commerce dans le cadre d'un projet académique. En utilisant HTML, CSS, PHP et SQL, j'ai créé une plateforme complète, depuis la conception initiale jusqu'à la mise en ligne.

Développement d'une application desktop de gestion en utilisant C++.

2020 - 2021

Etudiant en première année de prépa à Esprit

Développement de jeu 2D en C : Réalisation d'un projet de programmation en C utilisant la bibliothèque SDL pour créer un jeu 2D. Ce projet a permis de développer des compétences approfondies en program

0 2019 - 2020

Baccalauréat informatique, Tunisie

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

OMMP (Office de la Marine Marchande et des Ports) 2022 - 2023

la création d'un site web utilisant les technologies Spring Boot, Angular et Bootstrap, conçu pour répondre à vos besoins en matière de gestion de salles de réunion.

Tunisie Telecom 2021 - 2022

Travailler dans le centre de commutation et le centre CCL.

PANO PUB 2020 - 2021

Développement dun site web dynamique pour l'entreprise maîtrisez les logiciels Adobe .