



AMEN ALLAH ZEMZEM

Développeur Web



+216-94-922-111



zemzemamen68@gmail.com



Boumhel, Ben Arous



amen-zemzem-portfolio.vercel.app



linkedin.com/in/amenzemzem

ÉDUCATION

Licence en Technologie de l'informatique

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Djerba
Juin 2024

Baccalauréat

Lycée Ibn Rachik, Ezzahra.
juillet 2021

COMPÉTENCES

- HTML, CSS, JavaScript
- PHP
- React JS
- Ionic
- Angular
- .NET
- MySQL
- Adobe Illustrator
- WordPress

LANGUES

- Arabe
- Anglais
- Français

PROFIL

Amen Allah Zemzem, un développeur web full-stack avec de solides compétences en HTML, CSS, JavaScript, PHP, et des frameworks tels qu'Angular, Ionic, .NET, et ReactJS. Passionné par l'apprentissage continu et motivé par la participation à des projets web modernes.

EXPÉRIENCES

All Tech Company - Djerba

Fév 2024 - Mai 2024

Stagiaire (Stage de fin d'études)

- Conception et développement d'une application de prise de commandes pour les restaurants avec Angular, Ionic, et .NET, améliorant la gestion des commandes.
- Création de diagrammes UML pour modéliser l'architecture du système, assurant une meilleure clarté et organisation du projet.

Khomsa Media - Ariana

Jan 2024 - Fév 2024

Stagiaire

- Création d'un site e-commerce avec WordPress pour une entreprise Omanaise de commercialisation d'appareils électroménagers.
- Implémentation de fonctionnalités e-commerce en utilisant des plugins WordPress, facilitant la gestion des produits et des transactions.

Poulina Groupe Holding - Ezzahra

Jan 2023 - Fév 2023

Stagiaire

- Développement d'une application web pour la gestion de la formation des employés, en utilisant HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap et PHP.
- Conception de diagrammes UML pour modéliser l'architecture de l'application, assurant une structure claire et compréhensible.

Visteon - Borj Cedria

Jan 2022 - Fév 2022

Stagiaire

- Configuration de points d'accès et des commutateurs réseau.
- Participation à la configuration de serveurs sous supervision, contribuant à la mise en place de l'infrastructure réseau.
- Création d'un site web statique en utilisant HTML, CSS et JavaScript.