

NADER MNEJLI

Développeur Full-stack

Experiénce professionnel

- O Juillet 2023- Présent
 - Dyno&Motiva Systemes I Centre Urban Nord, Ariana-Tunisie

FoodMe

Création de FoodMe, une plateforme novatrice permettant aux utilisateurs de comparer les menus de restaurants et services de livraison. Elle simplifie le choix de repas en offrant un aperçu des options, des prix et des évaluations.

- Technologies utilisées : Angular, .Net Core, PostgresSQL, Clean architecture
- Méthodologie de Travail : SCRUM
- Fevrier 2023 Juin 2023 Dyno&Motiva Systemes I Centre Urban Nord, Ariana-Tunisie Projet de Fin d'Etude

Conception et développement d'une application Mobile pour le digitalisation de ticket restaurant.

- Technologies utilisées : Flutter, .Net Core, PostgresSQL , Figma
- Méthodologie de Travail : SCRUM
- Octobre 2022 Janvier 2023
 Institut Supérieur des études technologies de Béja-Tunisie
 Projet d'integration PI-DEV

Conception et développement d'une application Web et Mobile pour la Recrutement en ligne

- Technologies utilisées : android, Angular, .Spring Boot, MySQL,
- Méthodologie de Travail : SCRUM
- Janvier 2022 Fevrier 2022 Tunisie Telecom de Béja-Tunisie

Stage de Perfectionnement

Conception et développement d'un site Web pour Education en ligne

- Technologies utilisées : Angular, .Spring Boot, MySQL
- Janvier 2021 Fevrier 2021 Tunisie Telecom de Béja-Tunisie

Stage D'initiation

Conception et développement d'un site Web pour Education en ligne

• Technologies utilisées : HTML5, CSS , Javascript , Bootstrap, PHP , MySQL

- +216-96522692
- Nadermnejli77@gmail.com
- Ariana-Tunisie
- 🚯 github.com/Nadermnejli
- in linkedin.com/in/nader-mnejli

formations

Licence en Technologie de l'informatique

Institut Supérieur des études technologies de Béja-Tunis

2020 - 2023

Baccalauréat Science de l'informatique

Lycée Ali Balhawen Béja 2019 - 2020

Compétence

Esprit d'équipe

Efficace

Créatif

Dynamique

langues

Anglais I

Français •

Centres d'intérêt

Photographie

Montage Video

Piano

Football

Compétonces techniques

<u>Language de programmation:</u>

JAVA, C, C++, C#, PHP, JAVASCRIPT, DART

<u>Développement Web:</u>

ANGULAR, SPRING BOOT, .NET CORE, NODEJS, HTML5, BOOTSTAP, XML, CSS3

<u>Développement Mobile:</u>

ANDROID, FLUTTER

<u>Bases de Données:</u>

ORACLE, MYSQL, NOSQL