



GUIDARA Oumaima

Ingénieure en informatique

Contact

- +216 56 253 231
- omaimaguidara10.80@gmail.com
- Sfax , Tunisie
- Oumaima Guidara

Profil

Curieuse et résiliente, j'élargis constamment mes compétences tout en relevant les défis avec sérénité. Soucieuse du détail, je m'efforce de perfectionner chaque tâche accomplie.

Atouts

- Apprentissage continu et curiosité
- Résolution de problèmes
- Résilience et gestion du stress

Langages

- Français
- Arabe
- Anglais

Éducation

- Diplôme d'Ingénieur en Genie Logicielle et Informatique Décisionnelle 2025
Université Privée Nord-Américaine (IIT)
- Diplôme en licence en informatique de gestion 2022
Faculté des Sciences Economiques et de Gestion de Sfax (FSEGS)

Expériences professionnelles

- Projet de fin d'étude : Conception et développement d'une application mobile de Reporting OLAP via Requêtes
ACTEOL 02/2025 - 06/2025
 - Technologies : Flutter, Firebase, .NET Core, SSAS, MDX, SQL Server
 - Création d'un Data Warehouse et modélisation multidimensionnelle (SSAS).
 - Développement d'un backend en .NET Core permettant l'exécution de requêtes MDX.
 - Conception d'une application mobile Flutter pour visualiser les rapports et indicateurs clés.
- Stage d'été : Conception et développement d'une application web
Imprimerie BEN ARAB et Cie 07/2024 - 09/2024
 - Conception et développement d'une application de gestion de stock et de production.
 - Utilisation des outils : Visual Studio, XAMPP.
 - Développement avec Angular et Laravel.
- Stage de fin d'année : Conception et déploiement d'un système décisionnel
ACTEOL 04/2024 - 06/2024
 - Mise en place d'un système décisionnel pour le suivi des données.
 - Analyse des besoins et conception du modèle de données.
 - Déploiement et validation du système auprès des utilisateurs finaux.
- Projet de fin d'étude : Conception et développement d'une application mobile pour une chaîne de restauration
ATTILILI - France 02/2022 - 04/2022
 - Gestion d'une chaîne de restauration
 - Editeur Android Studio, Firebase
 - Framework Flutter

Compétences techniques

Langages de programmation : PHP, Java, C, C#, JavaScript, Dart

Frameworks pour le Frontend: Vue.js, Angular, Flutter

Frameworks pour le Backend : Laravel (PHP), Spring Boot (Java), Java EE (Jakarta EE), ASP.NET Core (.NET)

Bases de données : SQL, PL/SQL, MySQL, Microsoft SQL Server, Oracle Database, MongoDB, Firebase

Analyse et visualisation : SSAS, SSIS, Power BI

Technologies et outils : Big Data, Cloud, ERP, Data Warehouse