IMANE NAJIM

DÉVELOPPEUR FULL STACK

FORMATION

• 2022 -2023

Certification en développement Web et mobile « SOLICODE» à Tanger

• 2020 - 2022

Diplôme de Technicien Spécialisé en Techniques de

Développement Informatique. Institut Spécialisé dans les Métiers de l'Offshoring et les Nouvelles Technologies de l'Information et de la

Communication « ISMONTIC » à Tanger

• 2020 Juillet

Baccalauréat en sciences de la vie et de la terre Lycée Ibn Zohr à Tanger.

PROJETS RÉALISÉS

2022-2023:

- Application web pour la gestion du centre NATIONAL MOHAMMED VI DES HANDICAPÉS
 - Technologies utilisées: (LARAVEL, JAVASCRIPT,BOOTSTRAP,MYSQL)
- Dashboard des Briefs projets
 - Technologies utilisées: (LARAVEL, JAVASCRIPT, BOOTSTRAP, MYSQL)
- Gestion des commandes produites avec api
 - Technologies utilisées: (REACT JS, LARAVEL, BOOTSTRAP, MYSQL)

2021-2022:

- Projet de fin formation . Application web pour un centre de langue
 - Technologies utilisées: (C#, ASP. NET, HTML, CSS, SQL SERVER, etc.)
- Conception d'une application web e-commerce, projet recettes de cuisine.
 - Technologies utilisées: (C#, ASP. NET, HTML, CSS, SQL SERVER, etc.)

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Front-end: HTML, CSS, JavaScript, JQUERY, React js, Angular

Back-end: C#, ADO.NET, ASP.NET, PHP, Laravel, API, Expressjs,

Nodejs

Mobile: Android, Kotlin.

Bases de données: UML, Merise, SGBD (SQLSERVER, MYSQL), XML,

DTD, XSD, XPATH, XSLT, MongoDB.

Outils bureautiques: Word(Deux Certifecat Microsoft Word

Expert (Office 2016)), Excel, PowerPoint.

Graphique et UI/UX design: Adobe XD / Figma

Méthodologie agile : Scrum. Outils de gestion: Jira

° 06 82 04 39 59

iman.najim.deve@gmail.com

Tanja Balia Rue 71

https://github.com/najimiman

https://najimiman.github.io/

EXPÉRIENCE

17/07/2024 - 01/03/2025: Travail

Travaille à l'entreprise "DEVTI"

Technologies utilisées: PHP, LARAVEL, REACT JS

01/09/2023 - 01/07/2024: Travail

Travaille à l'entreprise "SMART automation Technologies" sur un projet d'application de journal logistique post.

Technologies utilisées: MEAN

07/2023 - 09/2023: Stage de fin de formation

formation sur le MEAN stack est suivie d'une application des compétences de développement pour comprendre le fonctionnement du générateur de code utilisé par l'entreprise "SMART Automation Technologies"

Technologies utilisées: MEAN

01/04/2022 - 30/04/2022: Stage de fin de formation

Création d'une application web pour la gestion d'un centre de formation "Al Riyad info smart". Technologies utilisées: (C#, ASP. NET, HTML, CSS, SQL SERVER, etc.)

LANGUES

Anglais: Débutant Français: Courant

LOISIRS

Broderie point de croix