

Ahlem Heni Développeur Web | Graphiste

★ Ben Arous, Tunisie

+216 28 296 624

Diplômes et Formations

Mastère Professionnel en Ingénierie des Systèmes d'Information — Faculté des Sciences, Monastir De septembre 2020 à octobre 2022

Licence Fondamentale en Sciences de l'informatique — Faculté des Sciences, Monastir

De septembre 2017 à juillet 2020

Diplôme national du baccalauréat — Lycée Chrarda, Kairouan, Tunisie

De septembre 2016 à juillet 2017

Expériences professionnelles

Graphiste — Ability Informatique, Tunis, Tunisie

De mars 2023 à septembre 2024

- Création de logos et développement de supports de communication (brochures, flyers, affiches).
- Élaboration de chartes graphiques complètes et design UI pour des interfaces utilisateur.
- Réalisation d'une vidéo d'animation avec Adobe After Effects, illustrant mes compétences en motion design.
- Retouche d'images et amélioration d'illustrations.
- Collaboration avec différentes équipes et suivi des projets.
- **Technologies Utilisées :** Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe InDesign, Adobe Premier, Adobe After Effects, Figma, Sketch, HTML5 et CSS3, Bootstrap

Application web de gestion des ressources humaines — Freelance, Tunisie

Janvier 2023

Développement d'une application web de gestion des ressources humaines

- participation à la rédaction des spécifications du système
- Conception UML
- Développement
 - Environnement technique: PHP, CSS, JavaScript, HTML, Visual Studio
 - Base de données (BD) : Firebase
 Méthodologie de travail : SCRUM
 Logiciel de gestion décentralisé : Git

Stage — Swift code, Sfax Décembre 2022

Conception et développement de la partie frontend d'une application web pour des jeux de commerce électronique.

• Technologie utilisées: HTML5, CSS3, JavaScript, React.js, Git

Méthodologie de travail : SCRUMLogiciel de gestion décentralisé : Git

Stage PFE — Yoursly, Ben Arous

D'avril 2022 à octobre 2022

Conception et développement d'une application permettant de générer des URL courtes avec un tableau de bord de gestion.

• Technologie utilisées : HTML5, CSS3 , JavaScript, Angular, Laravel, MySQL

Expériences professionnelles

Application web de génération de billets d'avion sous forme de QR code — Faculté des Sciences de Monastir, Monastir

De décembre 2021 à février 2022

Conception et développement d'une application web de génération des billets d'avions par QR code

Technologie utilisées: HTML5, CSS3, JavaScript, PHP, Laravel, MySQL

Application Mobile de gestion des Commandes d'un Restaurant — Faculté des Sciences de Monastir, Monastir

De mai 2021 à juin 2021

Conception et développement d'une application Mobile de gestion des Commandes d'un Restaurant

• Technologie utilisées : Android, Java, MySQL

Stage PFE — Development Engineering Services, Monastir

D'avril 2020 à juin 2020

Conception et développement d'une application web/mobile E-Commerce

Technologie utilisées: HTML5, CSS3, JavaScript, Angular, Laravel, MySQL, Android

Gestionnaire de flotte SLT — Faculté des Sciences de Monastir, Monastir

D'avril 2019 à mai 2019

Conception et développement d'une application web de gérer un parc

• Technologie utilisées: HTML5, CSS3, JavaScript, C#, MySQL

Compétences

Designer UI/UX Adobe After Effects, Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, Adobe Premier, Cinema 4D, Adobe Creative Suite, Figma, Adobe XD, Sketch

Langages de programmation: PHP, Java, Python, JEE, JavaFX, J2EE, C#, C++, C, JavaScript, Ruby, Golang

Développement Web: Angular, React.js, Redux, Tailwind, Node.js, Spring Boot, Nextjs, HTML5, CSS3,, XML, Angular Materials, Apache, Bootstrap, Symfony, Laravel, Vue.js, GraphQL, Pattern n-tiers, Design Pattern, MVVM, Git, API REST, Jira, Django, .NET Core, Intelligence artificielle, Docker, Figma

Développement Mobile: Android, React Native

Base de Données: SQL, Oracle, MySQL, Firebase, MongoDB, Redis, Nosql, SQL Server

Langues

Arabe

Anglais

Français