

Ingénieur informatique avec plus de 8 ans d'expérience en tant que développeur puis chef de projet au sein d'une startup. Je suis organisée et proactive, capable de fournir des solutions élégantes et conviviales de manière efficace et efficiente. J'aime créer des applications Web puissantes et apprendre de nouvelles technologies.

COMPÉTENCES

- Langages de programmations: HTML - CSS - JS - TS - JAVA - PHP
- Framework et librairies : NodeJs - Bootstrap - Angular - Laravel - Express
- Database: MongoDB - Oracle - MySQL - PostgreSQL - SQLite
- Software: Visual Studio Code - Atom
- Project management: Agile/scrum - GIT

CERTIFICATIONS

- LPIC-1: Mai 2016

<https://www.lpi.org/verify/LPI000360734/qavfrxbvaj>

- LPIC-2: Juin 2017

<https://www.lpi.org/verify/LPI000360734/araren9ulw>

LANGUES

- Arabe (Tunisie) : Langue maternelle
- Français : Avancé
- Anglais : Avancé
- Italien : Débutant

VIE SOCIALE

Membre de comité d'organisation de :

- 1^{ère} et 2^{ème} journée des techniciens supérieurs de la Santé Militaire (2015-2016)
- 5^{ème} et 6^{ème} cours de Tunis International des Conflits Armés et de l'éthique : D G S M (2016-2017)
- 2^{ème} Cours de gestion et sécurité sanitaire des eaux (2016)
- PANARAB (2018)
- 9^{ème} journées de médecine d'unité

Conférencier et animateur d'atelier:

- Sessions de formation sur la vaccination et la gestion de chaîne du froid (2016 - 2017) .

EXPÉRIENCE

Chef de projet: Dossier Médical Personnel **2020-2022**

- Développement d'application de gestion de dossier médical informatisé.

Ingénieur informatique: **2014- 2022**

Direction Générale de Santé Militaire, Ministère de Défense National

2018-2022 : développeur senior

- Administration et support des bases de données.
- Gestion des applications (Maintenance et correctifs de bugs, développement de nouvelles fonctionnalités)
- Développement des sites web / applications.

2015-2018 : développeur junior

- Développer des applications web
- Participer au développement du Portail web de la MDN.
- Développer et administrer le site web de la santé militaire

2014-2015: Administrateur réseau informatique :

- Mise en place et gestion du réseau intranet de la direction générale de la santé militaire.

EDUCATION & FORMATION

- Formation Mean Stack: JS, Angular, Express, NodeJs (Five Points Academy:2020)
- Formation avancé des officiers Subalternes(Spécialité : Transmission) : Ecole d'Application aux Armes et Centre d'instruction de Transmission (CIT) (2016- 2017)
- Diplôme de spécialiste en transmission militaire: Ministère de défense national- CIT (2012-2013)
- Interconnecting Cisco Devices ICND2 : 19-23 Oct 2015
- Oracle Fusion Middleware 11g: Build Applications with ADF I et II: Oradist (2015)
- Diplome d'Ingénieur informatique : Académie militaire (2009-2012)
Projet de fin d'étude : Ecole Royale Militaire Belge: Développer une Application Android au profit de l'Institut Belge des services Postaux et des Télécommunications.
- Classe préparatoire: Math Informatique : Ecole Préparatoire aux Académies Militaires (2007 – 2009)
- Baccalauréat Sciences expérimentales : Lycée Indépendance Oued ellil 2007 (Mention : Très Bien)