### **Software Engineer**

M

jaafardialloo@gmail.com





Linkedin.com/jaafardialloo



216 56 338 040



# Expériences professionnelles

#### Software engineer/Java developer

- 08/2020 05/2021
- Tunis-Tunisie
- O3tools

## Compétences techniques

HTML5 CSS JavaScript

Bootstrap/Tailwind Wordpress Angular

Java/Spring Python Keras

Git Sql/Mysql Firebase

Hibernate

# Projets académiques

Information retrieval (PFA)

Appliquer les algorithmes de la recherche d'information pour faire une comparaison sur la base de leur performance.

**Technologies**: Python, Gensim.

Image captionning

Durant ce projet, on a utilisé les algorithmes de deep Learning pour générer des annotations pour des images en entré.

Technologies: Python, RNN, CNN

### Certificats

**Front-End Web Development with React** by The Hong Kong University of Science and Technology on Coursera. Certificate earned at Monday, October 21, 2019 8:22 PM GMT.

Front-End Web UI Frameworks and Tools: Bootstrap 4 by The Hong Kong University of Science and Technology on Coursera. Certificate earned at Friday, May 3, 2019 5:03 PM GMT.

**Front-End JavaScript Frameworks: Angular** by The Hong Kong University of Science and Technology on Coursera. Certificate earned at Friday, July 19, 2019 1:24 AM GMT.

# Formation académique

2017-2020 : Diplôme Ingénieur en Informatique (Génie logiciel)

Etablissement: Institut supérieur des arts multimédia manouba (Isamm)

2014-2017: Licence Fondamental en Informatique de gestion

**Etablissement** : Faculté de science Economique et Gestion de Nabeul

2014 : Baccalauréat, série mathématique avec mention Bien.

**Etablissement**: Lycée d'excellence 2

### Stages

Développeur IA, stage PFE Talan Tunisie

Feb-June 2020

Real Time Sign Language Recognition, Sound detection and Speech to text.

Technologies: NLP, CNN, RNN, Computer Vision, Ionic, Python

Développeur Computer vision, stage SIMAC

24/06/2019-23/07/2019

Système d'authentification Biométriques Fingerprinting and face

**Technologies :** C#,.NET, Zkteco , U.are.U, EmguCV ,Image processing

Stage d'été à TSD, développeur SIG

01/06/2019 - 07/07/2019

Plugin QGIS pour la collecte de biens au différents points de ventes

Technologies: Python, Qgis, Postgresql.

Stage PFE, développeur .NET

02/2017 - 05/2017

Développement d'un module gestion de fidélité pour ERP (Sysatoo)

Technologies: C#, Xamarin, .Net

#### Langues

Anglais

Français

Arabe

### Vie Associative

Membre du club ISAMM Jeune Ingénieur : département sponsoring