

# **MARWEN HANZOULI**

Futur ingénieur en Informatique et Multimédia, option: génie logiciel

marwen.hanzouli@isamm.umanouba.tn marwenhanzouli@gmail.com

+216 25 995 310

01 Rue Ahmed Zaied Mornag, 2044, Ben Arous-Tunisie

in /marwen-hanzouli-894259147/

github.com/MarwenHanzouli

### **COMPÉTENCES**

Langages: C, JAVA, Python, SQL, PL/SQL, JavaScript, TypeScript

Web: HTML5, CSS3, Bootstrap, JQuery, JSP, J2EE, JSF, AJAX

Frameworks: Spring boot 2.x, Hibernate, Angular 5+, Flask, Diango, NodeJs, Ionic4

**SGBD:** Administration Oracle, Mysal, PostgreSQL, SQL Server MongoDB, SQLite

Technologies: ElasticSearch, Docker, Hadoop, Mapreduce, Firebase

Conception et Gestion de projet: UML2, Processus Unifié, Scrum, Git, Github, Gitlab

# **CENTRES D'INTÉRÊTS**

**Enactus Isamm**, Staff

Jeunes Ingénieurs Isamm J2I,

Chef Département Sponsoring

#### **LANGUES**

Arabe

Français

✓ Anglais

**FORMATION** 

Cycle Ingénieur en Informatique et Multimédia 2019 -

(Manouba, Tunisie) Institut Supérieur des Arts Multimédia de la Manouba

Diplôme : Licence Fondamentale en Informatique 2015 - 2018 Appliquée à la Gestion (Tunis, Tunisie)

Institut Supérieur de Gestion de Tunis

Diplôme : Baccalauréat en Informatique-Mention bien 2015

(Ben Arous, Tunisie) Lycée Chebbi Mornag

#### **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

Du 01/07/2019 Au 31/08/2019 (Bardo, Tunisie) Mind Engineering,

Stage d'été, Tâches réalisées,

> Conception et développement des microservices d'une application du Smart List Shopping (Docker,

Flask, MongoDB, Mysql).

Du 01/02/2018 Au 10/05/2018 (Ezzahra,

Tunisie)

Pouling Group Holding PGH, Stage de fin d'études,

Tâches réalisées,

Conception et développement d'une application web pour l'automatisation de la génération des tableaux de bord de suivi des indicateurs clés de performance du Marketing Digital (J2EE, EJB, Hibernate, Primefaces,

**SQL Server, POWER BI).** 

Du 01/07/2017 Au 31/07/2017 (Tunis, Tunisie)

Bonne Gouvernance Informatique BGI,

Stage d'été,

Tâches réalisées,

Conception et réalisation d'un annuaire avec plusieurs

fonctionnalités (Android).

## PROJETS ACADÉMIQUES

- Conception et développement des microservices pour une application de collecte et classification des CVs (Spring Boot, Spring Security, Eureka, Zuul, ElasticSearch, Mysql, Angular 8)
- Développement d'une application avec MapReduce ( Docker, JAVA, MapReduce, Hadoop ).
- Développement ( Angular 6, Node js, MongoDB ) d'un questionnaire dynamique.
- Conception et réalisation (Python, Anaconda, PostgreSql) d'un tableau de bord d'un service de santé public de l'état.
- Conception et réalisation ( J2EE, JSP/Servler/JSF, EJB3, Wildfly ) d'un site e-commerce.