# INFORMATIONS PERSONNELLES

# Sami GHORBEL



- Cité fawz rue youssef temimi numéro 3, 2094 Ariana (Tunisie)
- (+216) 93 916 310
- sami.ghorbel@ieee.org
- https://www.linkedin.com/in/sami-ghorbel-04a4b185/

Sexe Masculin | Date de naissance 1 juin 1993 | Nationalité Tunisienne

#### **FORMATION**

# 2015–2018 Troisième année ingénierie en informatique à l'Institut Supérieur d'Informatique Tunis

Université d'El Manar.

Spécialité : Systèmes Informatiques et Logiciels.

# 2012–2015 Licence Appliquée en Informatique à l'Institut Supérieur d'Informatique Tunis Université

d'El Manar.

Spécialité : Systèmes Informatiques et Logiciels. Mention : Très Bien.

#### 2012 Baccalauréat scientifique section Mathématique au Lycée Ennaser.

Mention: Bien.

# EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

# Février 2018-Juin 2018 Projet de fin d'études

SOFRECOM, LAC (Tunisie)

Conception et développement d'une application d'apprentissage automatique pour la rétention des employés de la société (Turnover) en utilisant Angular, NodeJs, Tensorflow, MongoDB.

#### Février 2017-Août 2017

# Stage d'été

SOFRECOM, LAC (Tunisie)

Développement d'une application Mean Stack permettant l'exploitation des API REST de La Machine Learning H2O.AI en utilisant ANGULAR 4, Express.js, MongoDB.

### Février 2015-Juin 2015

#### Projet de fin d'études

IP-TECH (Tunisie)

Conception et développement d'une chaine de capture de documents en utilisant PHP, AngularJS. Conception et développement d'un tableau de bord commercial et son intégration avec une application CRM en utilisant PHP, AngularJS et MYSQL.

# **COMPÉTENCES**PERSONNELLES

#### Compétences Informatiques

Technologies Front-End: HTML5, CSS3, Bootstrap4, Angular 5, Angular Material.

Technologies Back-End: PHP, Node.Js, Express.Js, JAVA EE, FireBase.

Technologies Mobiles: Android, IONIC (Cross-platform).

Langages de programmation : JAVA, PYTHON. Bases de données : MySQL, Oracle, MongoDB.

Gestion de versions : Github, Git, SVN.

IDE : WebStorm, Intellij IDEA, Eclipse, Netbeans, CodeBlocks. Autres : Machine Learning, Business Intelligence, IBM Watson.

# LANGUES Anglais: Technique.

Français: Lu, écrit et parlé. Arabe: Langue maternelle.

# **Projets**

- Développement d'une application mobile de cabinet médical en utilisant IONIC.
- Développement d'une application mobile pour la consultation des informations des étudiants sur Firebase en utilisant Android.
- Développement d'une application de gestion des véhicules en ligne en utilisant Angular, Spring boot, MongoDB.

#### Certificats

### ◆ IBM:

- Applied AI with Deep Learning
- Business Intelligence Analyst Mastery Award for Students

#### Coursera :

- Front-End Web UI Frameworks and Tools: Bootstrap 4 Université des sciences et technologies de Hong Kong
- Neural Networks and Deep Learning deeplearning.ai

#### Cours

# Udemy:

> Angular 5 (formerly Angular 2) – The Complete Guide

# Pluralsight:

- Machine Learning
- Tensorflow
- Angular

# Coursera :

> Front-End Javascript Frameworks : Angular

# Centre d'intérêt

Membre fondateur de la communauté IEEE ISI Student Branch.

Loisirs

Lecture, Sport, Musique.