

Ingénieur en informatique spécialisé dans le Business Intelligence

FORMATION

Formation Full stack JS | GOMYCODE

2 Septembre 2020 – Jusqu'à Décembre 2020

Cycle ingénieur en informatique | Polytechnique Internationale de Tunis

2016 – 2019

Cycle préparatoire intégré | Polytechnique Internationale de Tunis

2014 – 2016

Baccalauréat en sciences techniques | Lycée Marsa Saada

2013 – 2014

EXPERIENCE

Stage de projet de fin d'étude | Info-z

FEVRIER – JUILLET 2019

Stage initié | Avaxia

JUILLET – AOUT 2017

COMPETENCES TECHNIQUES

- **Langages de programmation**
C, C++, HTML, PHP, JAVA, CSS, XML
JavaScript, Python, Angular, NodeJs
- **Bases de Données**
Access, SQL, PL/SQL, MongoDB
- **Modélisation Orientée Objet UML**
- **Méthodologie Agile**
Scrum, XP
- **Outils BI**
MSBI(SSIS, SSAS,SSRS),, POWERBI
- **Outils Big Data**
Hadoop, Hive, Flume
- **Systèmes d'exploitation**
WINDOWS, LINUX

COMPETENCE LINGUISTIQUE

- **Français:** DALF C (Institut Français de Tunisie)
- **Anglais:** APTIS C (British Council)
- **Arabe:** Langue natale

CERTIFICATIONS

Microsoft technology Associate: Mars 2018

DATABASE ADMINISTRATION FUNDAMENTALS

Microsoft technology Associate: Mars 2018

HTML5 APPLICATION DEVELOPMENT FUNDAMENTALS

Microsoft technology Associate: Mars 2018

SOFTWARE DEVELOPMENT FUNDAMENTALS

Microsoft Office Specialist: Mars 2017

OFFICE 2013

PROJET ACADEMIQUE

Projet C++

Développement d'une application de gestion d'une compétition de Football

Projet Base de données

Développement d'une application de gestion de Banque

Projet Symfony

Développement d'un site web pour une garderie scolaire

Projet Java

Développement d'une application de gestion d'une salle de sport

Projet BI

Mise en place d'une solution analytique pour définir les dépenses des financements de recherches scientifiques d'une société pharmaceutique

Projet Big Data/Scrum

Mise en place d'une solution analytique des inscriptions universitaires

Projet Réseaux

Déploiement d'une architecture réseaux