## N°24 rue 16 Hay lala soukaina zouagha fés

chaimae-ouali-alami@hotmail.com



22 ans • Célibataire • Marocaine

linkedin.com/in/chaimae-ouali-alami-45a16b15b/



Élève ingénieur à l'École Nationale des Sciences Appliquées de Fès, option : Génie Informatique En recherche active d'un stage de fin d'étude pour une durée de six mois

## **LANGUES**

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

# COMPETENCES PERSONNELLES

- Travail d'equipe
- Gestion des conflits entre les membres de l'équipe
- Esprit critique
- Une attitude positive
- La curiosité

#### **DIVERS**

- Travaux manuels
- La marche
- Musique
- Voyage

## ACTIVITÉS PARASCOLAIRES

- Membre active du Club Jeunes Leaders
   Marocains
- Membre active du Club Future Pioneers
- Expérience d'éducation au sein d'un centre de formation

## **FORMATIONS**

2017-2020	École Nationale des Sciences Appliquées de Fès (ENSAF) Étudiante en cycle ingénieur - génie informatique
2015-2017	École Nationale des Sciences Appliquées de Fès (ENSAF) Étudiante en cycle préparatoire
2014-2015	Lycée Al Adarissa  Baccalauréat scientifique option sciences physique et chimie

## **EXPERIENCES PROFESIONNELLES**

Juillet – Aout 2019 : Société TWINYOURBUSINESS Fés

Stage d'application : Conception et réalisation du module d'apprentissage de l'application de la Chambre d'Artisanat Région Fés-Meknés.

Outils techniques: UML, MySQL, PHP, CODEIGNITER, AJAX, BOUTSTRAP, CSS, HTML, JQUERY.

Juillet 2018: Banque Centrale Populaire centre DIOURI Casablanca

Stage d'initiation : Gestion du Datacenter à base d'un logiciel libre à partir d'une étude comparative.

■ Juillet 2017 : Société Global shipping Casablanca

Stage d'observation : Techniques de la comptabilité.

## **PROJETS ACADÉMIQUES**

Sujet : Conception et réalisation d'une application de gestion de centre de soutien.

Outils techniques: C#, ACCESS.

Sujet : Implémentation d'une application de gestion de centre de soutien.

Outils techniques: ANDROID (JAVA & XML), MySQL, PHP.

Sujet : Plateforme interopérable d'accès aux cours sur le web et le mobile.

Outils techniques: ORACLE, MySQL, POSTGRESQL, REST, JEE, ANDROID, JSON, AJAX,

BOOTSTRAP, PLATE-FORME (Chamilo, Moodle).

Sujet : Réalisation d'une application de gestion des séances.

Outils techniques : JAVA, ORACLE (Base de Données Objet).

Sujet : Conception d'une base de données distribuées de Gestion d'une Ecole.

Outils techniques : ORACLE (Base de Données Réparties).

#### COMPETENCES

**Programation :** C/C++, C#, Java, Android, Assembleur, Prolog.

Developpement web: PHP, HTML5, ASP.Net, CSS3, JavaScript, J2EE, XML, JSON, AJAX.

Freamworks: Codeigniter, BootStrap, JQuery, Spring.

Analyse et Conception: Merise, UML, MDA, Design Patterns.

Bases de Données: Bases de Données Réparties. Bases de Données Orienté Object. Systémes de Gestion Bases de Données: MySql, Oracle, PostgreSql, SQLite. Réseaux Informatique: Adminstration Systemes et Réseaux, Sécurité Informatique.

Systémes distibués : REST, SOAP.