

N°24 rue 16 Hay lala soukaina zouagha fès

chaimae-ouali-alami@hotmail.com

0625544048

22 ans • Célibataire • Marocaine

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

Chaimae OUALI-ALAMI



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'équipe
- 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 Fès**
Stage d'application : Conception et réalisation du module d'apprentissage de l'application de la Chambre d'Artisanat Région Fès-Meknès.
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.
Systèmes de Gestion Bases de Données : MySql, Oracle, PostgreSql, SQLite.
Réseaux Informatique : Adminstration Systemes et Réseaux, Sécurité Informatique.
Systèmes distibués : REST, SOAP.