

INFORMATIONS PERSONNELLES

*Passionnée par l'univers du web
et dotée d'une grande curiosité .
Ouverte d'esprit , Dynamique
,Motivée, Autonome ,mais
capable de travailler en Equipe
.Grande disponibilité*

CHAIMAE BEN CHEIKHE

*DUT Génie informatique
Option Génie logiciel*

COORDONNÉES

Adresse : lot Zitouna km 6 N° 145 ,
Meknès

E-mail : chaaimaeben9@gmail.com

Téléphone : +212671381115

FORMATION

- 2022 : DUT Génie Informatique option Génie Logiciel - Ecole Supérieure de Technologie - Université Sidi Mohamed Ben Abdellah --Fès
- Juillet 2020 : Baccalauréat en Sciences Mathématiques A option française

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLE

- Aout 2021 (4 semaines)
Stage d'initiation: La direction provinciale de l'agriculture de Meknès (DPAM) Thème : Réalisation d'un site web sous thème La gestion des Produits agricole (Technologies HTML,CSS ,PHP, Javascript)
- Avril 2022 :Projet de Fin d'Etude Thème : Application mobile de Tracker de position (Technologies: Android studio,Firestore)
- Avril 2022 (8 Semaines) :
Stage Technique : Régie autonome de distribution de l'Eau et de l'Electricité de Meknès d'une application mobile de » pointages du personnels de la RADEM
- Juillet2022(4mois):

Ardenne Call Center :
Téléconseillère Projet :Energie
et Prévoyance santé

DOMAINE DE COMPÉTENCES

- Développement web : HTML , CSS , Javascript, PHP
- Langage de programmation : C/C++ , C# , JAVA
- Systèmes d'exploitations : Windows , Linux
- Outils : Android studio, Microsoft Visual studio , Microsoft Visual studio code , Eclipse , Power AMC , Matlab
- Bases de données : Microsoft Access , SGBD MySQL , SQL Server (Transact- SQL) , Oracle (PL SQL)
- Mathématiques : Analyse , Algèbre , Probabilités et statistiques , Méthodes numériques
- Modélisation : UML Méthode de gestion de projet : Merise
- Architecture : JEE,MVC
- Frameworks : Angular , Babylone,React

LANGUES

Français : Bonne maitrise
Anglais : Bonne maitrise
Espagnol : notion de base
Arabe : courant

CENTRE D'INTÉRÊT

Sports: Football
BasketBall...
Peinture ,Dessin
Voyages