



BELKHATIR Karima

Ingénieur en génie mathématique et informatique

Je suis élève ingénieur en troisième année cycle d'ingénieur en génie mathématique et informatique. Passionnée par le développement web et les nouvelles technologies, je suis à la recherche d'un stage de fin d'étude (PFE) à partir du mois de février 2022.

FORMATION

Diplôme d'ingénieur d'état en génie mathématique et informatique (en cours)

2019 – 2022

Faculté des sciences et Techniques, Mohammedia

Licence en mathématique appliquée

2017 – 2018

Faculté des sciences Ibn Zhor, Agadir

Diplôme d'études universitaires générale (DEUG) en mathématique appliquée

2014 – 2017

Faculté des sciences Ibn Zhor, Agadir

Diplôme du baccalauréat en sciences mathématiques

2014

Lycée Lalla Meryem, Agadir

COMPETENCES

Langages de programmation :

Java, C, C++, C#, Python, Matlab, R.

Développement web :

HTML5, CSS3, PHP, Java EE.

Base de données et SGBD :

SQL, PL/SQL, MySQL, Oracle.

Modélisation :

UML, Merise.

Frameworks :

Spring (Boot, Data, MVC, Security),
Hibernate, Angular, .NET, Selenium,
Pygame.

DevOps & build :

Maven.

Logiciels :

VS code, Maple, Matlab, RStudio,
Wampserver, Oracle, NetBeans, Pyzo,
FreeFem++, Xampp, Eclipse.

LANGUES

- Arabe : langue maternelle
- Français : courant
- Anglais : intermédiaire

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Société Amaynotech à Rabat | Stage en développement informatique

Juin 2021 – Août 2021

Tâches réalisées : Conception et réalisation d'un site web e-commerce avec Angular 11 et Spring boot 2.5

Centre d'appel Aactif offshoring à Agadir | Conseillère commerciale

Mars 2019 – Juillet 2019

Tâches réalisées : Proposer et informer les clients sur les offres et assurer la vente et la prévente des mutuelles santé, et assurer le service après-vente

Centre d'appel Webhelp à Agadir | Conseillère cliente

Juin 2017 – Février 2018

Tâches réalisées : Prise en charge des demandes d'information ou de renseignements et des réclamations des clients.

PROJETS ACADÉMIQUES

➤ Conception et développement d'un site web (Mars 2021)

Application web de Freelancer

Environnement techniques : JavaEE, Spring (Boot, MVC, Security, Data JPA), Maven, MySQL, HTML5, CSS3, Bootstrap, JavaScript.

➤ Conception et développement d'un site web (Février 2021)

Application web de réservation hôtelière

Environnement techniques : PHP, HTML5, CSS3, Bootstrap, MySQL.

➤ Conception et développement d'une application desktop (Septembre 2020)

Application desktop de gestion des conférences scientifiques

Environnement techniques : JAVA, JavaFX, JAVA Swing, MySQL