Ayoub Mançour Billah



Informations personnelles

Ayoub Mançour Billah



mancourbillah.ayoub@gmail.co



+33 (0)7 45 69 45 68



4 Rue des Archives 29200 Brest



В



ayoubmb.me



linkedin.com/in/ayoubmb

Compétences

Java/JavaEE

PHP

Python

C/C++

Kotlin

MySQL / Hadoop / MongoDB

Git/Gitlab

Langues

Français (DELF B2)



Anglais

Arabe / Tamazight

Profil

Actuellement étudiant en 2ème année Master Développement Logiciel des Systèmes d'Information à l'Université de Bretagne Occidentale de Brest dans le cadre d'un double diplôme avec l'Université Ibn Tofail de Kénitra. Je suis dynamique, indépendant et curieux. Mon objectif est d'approfondir mes connaissances en développement web en intégrant un stage de fin d'études.

Formation

Master 2 Double Diplôme DOSI

de 2022 à 2023

Université de Bretagne Occidentale, Brest

Développement Logiciel des Systèmes d'Information

Master Génie Logiciel pour le Cloud

de 2020 à 2022

Université Ibn Tofail, Kénitra

LICENCE - option Génie Logiciel

de 2016 à 2020

Université Ibn Zohr - Faculté des sciences, Agadir

Département de Mathématiques - Option : Mathématiques & Informatique

BACCALAUREAT 2015

Ecole Founty, Agadir

Option: Sciences Physiques

Expérience professionnelle

Stagiaire Odoo/Python

de mars 2022 à juin 2022

LeanSoft, Agadir

Développement des modules permettant de répondre aux différents besoins des entreprises et clients en utilisant Python et Odoo.

Commercial

de juin 2019 à sept. 2019

Etablissement Talibi, Casablanca Emploi saisonnier d'été.

Projets

• Forum des news Paper (2022)

Création d'un forum permettant de publier des articles et interagir (j'aime/commentaire..) avec d'autres utilisateurs en utilisant MongoDB.

• Analyse des Sentiments avec LSTM (2021)

Analyse des sentiments depuis un texte en utilisant Matplotlib, Numpy et Pandas.

• Application mobile Android (2020)

Gestion de vols panoramiques et réservations d'une agence de voyage en langage Kotlin.

Site web e-commerce (2019)

Réalisation d'un site web dynamique e-commerce en langage PHP et FireBase.

Qualités

- Autonomie
- Esprit d'équipe
- Adaptabilité