BIRANI MEHDI



™ mehdibirani4@gmail.com

0700610509

in Mehdi Birani

PROFILE

Ingénieur en informatique et Réseaux, je suis à la recherche d'un stage de projet de fin d'études

LANGUES

Arabe

Maternelle

Français

Courant

Anglais

Intermédiaire

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Language:

Java,Pyhton,C++,C,PHP,Javascript,Pig,
C#

FRAMEWORKS: Django,Flask,Node

js,React,JEE,

BASE DE DONNEES:

SQL,MySQL,PL/SQL,

CONCEPTION ET MODELISATION:

UML, MCC, MCD.,

SYSTEME: Unix/Linux,

ANALYSE DE DONNEES: Power

Bi, Hadoop, Talend,

Développement Mobile: Android

Studio, React Native

Intelligence Artificielle: TensorFlow, Scikit-learn, Deeplearning4j, Apache, OpenNLP, Stanford NLP

openinei , stamora nei

CENTRES D'INTÉRÊT

- Sport
- Lecture

FORMATION

Ingénieur en informatique et Réseaux 2019-2024

Baccalauréat Option SVT

2019

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLES

ONCF

07/2022-08/2022

Stage d'initiation : Étude de mise en place d'une plateforme DEVOPS **Outils utilises** : Docker , github , jenkins , Java.

CDG

07/2023-09/2023

Stage d'application: Développement d'un tableau de bord pour le

pilotage des investissement

Outils utilises: Power bi, Excel, DAX

PROJETS

Présélection des candidats

2023

Intelligence artificielle appliquée au processus de recrutement -smart RH-

présélections des candidats

Outils utilisees: Angular, Spring, TensorFlow, Scikit-learn, Deeplearning4j, Apache OpenNLP, Standford NLP.

Gestion et suivi des audits

2023

Conception et développement d'une plateforme de gestion et suivie des audits

Outils utilisés: React js, Node js, Sql, PowerAMC.

E-commerce

2023

Conception et développement d'une application E-commerce

Outils utilisés: Spring Boot, Angular, MongoDB.

Gestion des voyages

2022

Conception et développement d'une plateforme de gestion des billets de voyage

Outils utilisés: Python, Django, PowerAMC

Gestion des clients

2022

Conception et développement d'une application qui gère les client d'une cabinet

Outils utilisés: Python, HTML, CSS, SQL, PowerAMC

CERTIFICATES

- React Native (coursera) ∂
- Introduction to Big Data with Spark and Hadoop ∂
- Devops,Cloud,and Agile Foundations ∂
- Developing Back-end Apps with node.js and Express ℰ
- Advanced React (coursera) ∂
- Python Functions, Files, and Dictionaries ∂

OUTILS

DEV C/C++ , Visual Basic, Microsoft Power Bi, Notebokk, Oracle virtual Box, Oracle SQL Developer, Git, Gitlab, Docker, Visual Basic. Excel.