



BOTAZIT IHSSANE

Actuellement en stage de projet de fin d'études dans le cadre de ma formation d'ingénieur en informatique et réseaux.

COORDONNÉES

+212 6 60 18 89 05
botazitihsane@outlook.com
@ihssanebotazit
botazitihsane
portfolio-ihssane-projects.vercel.app
Marrakech, Maroc
Mobilité : nationale et internationale

FORMATION ACADÉMIQUE

Marrakech 2021 – Présent	3 ème année cycle d'ingénieur en IIR Ecole marocaine des sciences de l'ingénieur (EMSI) Marrakech Option: Méthodes informatique appliquées à la gestion des entreprise MIAGE
Marrakech 2019–2021	Cycle préparatoire Ecole marocaine des sciences de l'ingénieur (EMSI) Marrakech
Essaouira 2017–2018	Baccalauréat Lycée Mohamed V Option : Sciences physiques option française – Mention très bien

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage PFE en développement fullstack	Norsys Afrique	Fev 2024 – Présent
Conception et réalisation d'une application web et mobile pour la gestion des evaluations des candidats. Technologies: Spring – React – Java – TypeScript – Keycloak – React native – PostgreSQL.		
Stage en développement fullstack et blockchain	Info Agri	Jui 2023 – Sep 2023
Intégration de la technologie blockchain dans la sécurisation des données d'état civil. Technologies: Ethereum – Smart contracts – Web3 – Solidity – Spring – React – Java – JavaScript – MySQL.		
Stage en développement PHP	MIC Consulting	Jui 2022 – Sep 2022
Conception et réalisation d'une plateforme web télémédecine permettant la prise des rendez-vous et la tenue des consultations en ligne. Technologies: Laravel – PHP – MySQL.		

PROJETS ACADÉMIQUES

eWallet : Application web de gestion des finances personnelles

Réalisation d'une application de gestion des finances personnelles en Spring et Angular, intégrant les fonctionnalités de gestion des dépenses, allocation des économies et suivi des objectifs mensuels.

Workout Buddy : Application mobile de fitness

Développement d'une application de fitness en Dart Flutter avec Firebase, incluant suivi alimentaire, comptage de calories, planification d'entraînements et objectifs personnalisés.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages de programmation: Java – TypeScript – JavaScript – PHP – Dart – Python – Solidity.	Systèmes d'exploitation: Windows Server – Linux.
Framework et librairie: Spring– React– Angular – Next – Laravel – Django – Truffle Suite.	Modèles et langages de conception: UML.
Programmation mobile: Android – Flutter.	SGBD: Oracle – SQL Server – MySQL – SQLite – PostgreSQL .
Blockchain: Ethereum.	Outils devops et tests: SonarQube – Selenium – Docker – Jenkins

COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

Anglais: Niveau intermédiaire
Français: Niveau intermédiaire
Arabe: Langue maternelle

COMPÉTENCES TRANSVERSALES

Sens de l'organisation
Proactive

COMPÉTENCES MANAGÉRIALES

Planification stratégique
Gestion de projet

CERTIFICATS

DevOps, Cloud, and Agile Foundations
Building Scalable Java Microservices with Spring Boot and Spring Cloud
Android App Development

CENTRE D'INTÉRÊTS

Lecture de romans