



Hamza TAHRI

Ingénieur logiciel
23 Y

Contact

+212 6.49.61.23.53
contactHamza.tahri@gmail.com
[linkedin.com/in/hamza-tahri](https://www.linkedin.com/in/hamza-tahri)
[hamzatahri.github.io](https://github.com/hamzatahri)
@ Casablanca, Morocco

Langages de programmation

Java/Kotlin.kt
Dart.dart
Python.py
C/C++/C#.cs
Php/JavaScript.js

Bases de données

MySQL/SQLServer/Oracle
MongoDB/Firebase

Compétences

Développement back-end
Conception du système
Artificial Intelligence
Computer Vision

Outils et Frameworks

SpringMVC / SpringBoot
SonarQube / Jenkins
SpringCloud
Git
UML / Merise
Angular / JavaFX
Flutter / React-Native
.NET Framework
WPF/WCF/Xamarin
OpenCV
TensorFlow / Keras
XDesign / Photoshop
Jupyter / GoogleCollab
Atlassian-Jira / Clickup

Langues

French ← Conversationnel
English ← Proficient
Arabic ← Native

Loisirs

Karaté
Electronique
Réparation de matériel
Natation
Photo Editing
Lecture

Ingénieur logiciel

“”

Ingénieur logiciel passionné, innovant et déterminé.

A la recherche d'une nouvelle opportunité pour perfectionner mes compétences.

“”

Mobilité -> Nationale / Internationale



Expériences professionnelles:

02- **/2022 Ingénieur logiciel back-end (courant)

Société Générale (SG-ABS Marina-Casablanca)

Établis des relais entre les API métiers et notre CBS.

Relié le Core Banking avec les prestataires monétiques externes

Travaillé sur les transactions intrarégionales pour mieux les contrôler

Outils:

JAVA, Spring Framework, Hashicorp Solutions, graphql, RabbitMQ

07-09/2021 Développement du backend JEE -stage- (2 mois)

TNA-Consulting (EL Maarif- Casablanca)

Développement des microservices pour le système de banque à distance.

Outils:

JEE, Spring Cloud, SonarQube, Jenkins, WebClient, Hystrix

05-07/2020 Développement mobile et systèmes embarqués -stage- (2 mois)

département informatique: OCP-Safi - MAROC

Analyse, conception, et développement d'une solution permettant de surveiller les espaces confinés et de diffuser automatiquement des alertes en cas de danger.

Outils: Flutter, Php, Arduino && Firebase

04-06/2019 Développeur Web -stage- (2 mois)

AGANET-INFO, AGADIR - MAROC

Mise en œuvre d'une application de gestion des présences connectée avec des capteurs biométriques/RFID.

Outils: Frontend-> Html5 Css JS; Backend-> PHP CSharp

Éducation:

2020 - 2022 Diplôme d'ingénieur logiciel

département informatique, ENSA-SAFI (SAFI)

Spécialité : Ingénierie informatique

2019 - 2020 Diplôme de licence professionnelle

département informatique, FSSM-Marrakech (Marrakech)

Spécialité : Technologie et programmation Web

2017 - 2019 Diplôme universitaire de technologie (DUT)

département informatique, EST-Agadir (Agadir)

Spécialité : Informatique

2016 - 2017 Diplôme de baccalauréat

Lycee Al Irfane (El Guerdane - Taroudant)

Spécialité : Science expérimentale

Projets académiques:

2020 - 2021 Projet de fin d'année : Création d'une maison intelligente

École nationale des sciences appliquées, Safi

Outils: Flutter, Raspberry, Arduino, Python, Jira

2020 - 2021 Projet JEE : Développement d'une application de banque en ligne

École nationale des sciences appliquées, Safi

Outils: Spring, Thymeleaf, Angular, JIRA
(Gestionnaire de projet / Developpeur)