



💌 haritiasmae@gmail.com

in www.linkedin.com/in/asmaa-hariti

github.com/hariti-asm

## **CÉRTIFICATIONS:**

## **ALX Software engineer:**

ingénieur logiciel ALX, en mettant l'accent sur la résolution de problèmes pratiques et la collaboration au sein d'équipes diversifiées.

#### **Docker Certified Associate:**

Expert en conteneurisation et orchestration Docker, avec une approche pratique et collaborative en équipes diversifiées

#### Angular Certified:

Création d'applications dynamiques, gestion des composants et performances, avec une collaboration efficace en équipe

## **IBM Full Stack Software Developer:**

développeuse full stack maîtrisant les technologies modernes pour le développement web.

## Oracle Certification Associate:

The Oracle Associate certification demonstrates foundational knowledge and skills in core Oracle technologies for entrylevel professionals.

## **LANGUES**

Arabe Matérnelle Francais Courante Anglais. Courante

#### **CENTRES D'INTÉRÊT**

Lecture des blogues Problem Solving Poésie





## Hariti Asmaa

# Développeuse Java/Angular

## **COMPÉTENCES TÉCHNIQUES**

## Languages de programmations et scripting:

Java, TypeScript, javaScript, PHP, C.

## **Outils et plateformes:**

Git, Docker, Jira, Jenkins, AWS, CI/CD pipelines, Linux.

#### Frameworks:

Spring Frameworks(Spring Boot, Spring Data, Spring Security,) Jakarta EE (Servlets, JSP,JSTL,JPA), Hibenate, JUnit5, Mockito, Laravel, Angular, React, Next.js.

## Méthodologies et pratiques:

Développement Agile, tests d'intégration, optimisation algorithmique, programmation orientée objet( OOP) avec principe SOLID, design patterns .

#### Base de données:

Mysql,Oracle,Pgsql, Sqlite.

#### **EDUCATION:**

#### **Dévelopement Web:**

Conception et développement logiciel Lieu : YouCode Safi 2023-2025

#### Licence Profesionnelle:

Génie Informatique

Faculté des Sciences et techniques Settat 2021-2023

### Diplôme d'études universitaires Sciences et Techniques:

Maths Info Physique

Lieu : Faculté des Sciences et techniques Settat 2019-2021

#### Baccalauréat en Sciences Physiques :

Sciences physiques

Lieu: Lycée Khalid Ben Lwalid 2018-2019

#### **PROJETS RÉALISÉS:**

<u>IITLens</u>: Développement d'une API REST pour la gestion des enquêtes IT avec Spring Boot, permettant la création, participation et analyse des sondages via des statistiques, pour des rapports détaillés et interactifs.

<u>MajistecCup</u>: API sécurisée pour la gestion des compétitions de football en élimination directe, conçue avec Spring Boot et MongoDB. Elle propose un système de tirage au sort automatisé, une gestion des équipes/joueurs, des statistiques en temps réel et une authentification JWT avec rôles.

## **EXPÉRIENCES:**

## Stage d'initiation:

Entreprise: Alef Digital Solutions: 15 mai- 15 aout 2024.

**Mission:**développement d'un application pour faire le tracking des vehicules en location en inculant la gestion des localisation , les roles et les rapports , en utilisant laravel et react .

#### Stage Préembauche:

**Entreprise** : Gold Tech technology :Juillet 2023 - Aout 2023(Montral , canada) online . **Mission** :la contribution au développement d'une application web qui est responsable de la reservation des repats d'un restaurant en utilisant Laravel,Livewire et tailwind css .

#### Stage PFE:

Entreprise: Omdin (mai 2022 - Aout 2022).

Mission:le dévelopement d'une plateforme d'achat en gros au maroc qui

s'appelle ToubkaL on utilisant .Net et Angular.