

☆ Ivry-sur-Seine (94200)

**■** Permis B

**♀** Île-de-France

07 51 18 61 03

### Réseaux sociaux

in @Melissa Sadeg

@Melissa-Sadeg

## **Compétences**

**Développement front-end** HTML/CSS, Vanilla JS, React, Angular

**Développement Back-end** Node.js, Express.js, MongoDB, Oracle SQL

Langages de programmation Java, Python, Javascript, C/C++

#### **Outils informatique**

Git

Shell

Linux

Pack office

### Langues

**Anglais** 

Français

**Arabe** 

#### Centres d'intérêt

Lecture

Voyage

Fitness

### Melissa SADEG

# **Développeuse full stack**

Étudiante en cycle ingénieur software engineering à l'ESIEA, je suis à la recherche d'une alternance en tant que développeuse full stack. Afin de mettre en avant mes compétences et contribuer activement à la réalisation de plusieurs projets.

## **Diplômes et Formations**

09/2023 - 06/2026

ESIEA

Ivrv-sur-Seine

## Diplôme d'ingénieur en informatique

Majeur visée: Software Engineering

09/2021 - 07/2023

**ESIEA** 

Ivry-Sur-Seine

#### Cycle préparatoire

09/2019 - 07/2021

Université Mouloud Mammeri

Tizi-Ouzou, Algérie

Licence Sciences et technologie

# **Expériences professionnelles**

01/2023

La mairie du 5e arrondissement

Animatrice de l'atelier numérique Senior Digital

https://www.esiea.fr/digital-senior/

10/2020 - 06/2023

Indépendante Île-de-France

Soutien scolaire à domicile

## **Projets**

## **Développement Web**

- Composant QR code
- Clone linktree

#### **Projets JAVA**

Gestion d'un compte bancaire.

Création, modification et suppression de tous types de comptes bancaires (PEL, compte courant...).

Virement, dépôt et retrait d'un montant.

Création de l'espace client.

• Système de gestion d'une bibliothèque

#### **Projets C**

- Simulation d'une caisse d'épicerie
- Système de gestion d'un parking

# **Electronique Robotique**

- Robot détecteur d'obstacles avec capteur ultrason.
- Coffre-fort avec arduino