



MISASOA
ROBISON

adr : 94800 Villejuif, France

tel : 0769532645

email : misasoa.robison@gmail.com

LinkedIn :

<https://www.linkedin.com/in/misaso-robison-6494812a2/>

Portfolio :

<https://misasoarobison.github.io/Portfolio>

À PROPOS

Passionné par le web, les applications et logiciels, j'aspire à optimiser mes compétences dans toutes les tâches reliées au développement informatique.

Contrat d'apprentissage de 12/24 mois à partir de Septembre 2025, rythme : 3 semaines en cours / 3 semaines en entreprise.

EXPÉRIENCES

Depuis juillet 2025

Portfolio / Projet personnel

Réaliser un site web avec une structure responsive pour exposer mes compétences et projets

**De janvier 2025
à mai 2025**

Projet Web FullStack / Sorbonne Université

Concevoir une architecture API REST
Implémenter le back-end avec Node.js et Express
Développer le front-end avec React

**De février 2025
à avril 2025**

Projet DevOps / Sorbonne Université

Développer des scripts d'automatisation
Automatiser l'orchestration des services
Concevoir, développer une plateforme fullstack via Docker
Mettre en place une architecture événementielle avec Kafka

FORMATIONS

En cours

Master MAGE - Systèmes d'information fiables et intelligence des données
/ Université Paris Nanterre

Compétences à acquérir : Conception et urbanisation des SI, Intégration des applications dans les SI, Traitement et analyse de données massive, Maîtrise d'outils mathématiques pour l'optimisation des projets

2025

Licence Licence Informatique / Sorbonne Université

Parcours bi-disciplinaire : mineure Gestion, me munissant également des compétences en Sciences de Gestion (Economie, Stratégie d'entreprise, Finance, Comptabilité, Marketing et Entrepreneuriat)

2022

Bac général mention Très Bien / Lycée La Clairefontaine de Fort-Dauphin

Spécialités : Mathématiques et Physique-Chimie

COMPÉTENCES

Programmation : Python, Java, C, OCaml

Développement Web : maîtrise des technologies du web (HTML, CSS, JavaScript, React, Node.js, Express)

Outils de développement : Git, GitHub, VS Code, Docker

Analyse et Gestion des données

Réseaux et Systèmes

LANGUES

Anglais / B1

Espagnol / A2