☑ mohammadamine.banaei@pm.me 
& +33 6 61 93 90 82

https://bnei.dev ♀ <u>Github</u> in <u>LinkedIn</u>





Sept. 2019 - Juil. 2021

ESGI - Paris Master RNCP niveau I

Formation avancée en GoLang, Python, NodeJS, React, Docker, Linux, Terraform et Kubernetes. Exploration des technologies cloud et méthodologie Agile.

GOLANG PYTHON NODEJS REACTJS VUEJS
DOCKER TERRAFORM KUBERNETES
GOOGLE CLOUD AWS AZURE GIT SQL
MONGODB LINUX AGILE

Sept. 2017 - Juil. 2018

My Digital School - Licence RNCP Paris niveau II

Formation intensive en NodeJS, React, Python, Flutter et Kotlin. Apprentissage de la gestion de bases de données SQL et NoSQL et de la méthodologie Agile.

NODEJS PYTHON KOTLIN REACTJS FLUTTER SOL NOSOL GIT AGILE



Langue Matern



Persian

Per

# Boxe

anglaise & thaïlandaise



Weber, Maupassant











Sept. 2020 - Juil. 2030

# Voc On Steroid - Entrepreneur

Création d'une application permettant d'enrichir son vocabulaire en apprenant de nouveaux mots.

voconsteroid.com

## **Architecture**

Création de l'architecture du projet.

MICROSERVICES GCP BARE METAL

## Développement

Développement de l'ensemble de l'application.

NODEJS NESTJS GOLANG SVELTEKIT
MONGODB MYSQL ELK

#### **DevOps**

Prise en charge du déploiement de l'application.



#### Management

Prise en charge du management de l'équipe (1 personne). Gestion des ressources, priorisation des tâches.

GIT KANBAN

Sept. 2021 - Févr. 2024

# ESGI (Paris & Lyon) - NextU - Intervenant

Cours sur les technologies web donnés au sein de différentes écoles pour des Master 1 et 2.

#### Microservices

Présentation de l'univers microservices, introduction aux technologies utilisées, et à l'architecture des microservices.



#### Solutions CI/CD

Présentation des solutions de CI/CD, et des outils de gestion de versioning.



#### Golang

Introduction au langage de programation Golang.

GOLANG

## React

Introduction au langage de programation React via NextJS.



# Intégration d'IA

Intégration de modèle d'intelligence artificielle via API. Construction d'espace vectoriel, connexion aux moteurs de recherches pour créer des IA spécifiques.

PYTHON

# Web temps réel

Présentation des différentes technologies permettant le temps réel pour le web. Implémentation de projets en temps réel.



# Autres

Participation à l'organisation des examens communs entre les matières, accompagnement des étudiants dans la conception et réalisation d'un cours type udemy, cours sur le test de performance, intégration des IA au web via API.