



Mohammad-Amine BANA EI

Développeur Freelance Full-stack |
Intervenant

Nationalité Française

+66 6 61 93 90 82

mohammadamine.banaei@protonmail.com

<https://bnei.dev>

BIOGRAPHIE

Jeune développeur indépendant, je suis passionné par l'informatique. J'ai acquis une expertise dans le développement fullstack et devops. Après obtention de mon dernier diplôme, j'enseigne les concepts microservices et le test de performances auprès de plusieurs écoles d'informatique. J'aime voyager, la pratique de la boxe anglaise et la lecture.



voconsteroid.com



[/mohammadbnei](#)



[/mbnei](#)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES & EDUCATION

VOC ON STERIOD

Dictionnaire personnel | 2020 -

Architecture Microservices, gRPC.
SvelteKit, NodeJS (NestJS), Golang. MongoDB, ELK.
Déploiement Kubernetes sur serveur personnel.

FASTORY

Développeur Fullstack | Jan - Jul 21

Projet Fastory - Backend en NodeJS (Hapi), Redis et ELK.
Frontend en ReactJS et NestJS. Création de composants complexes (leaderboard, webhook pour bot).

GYMGLISH

Développeur Fullstack | Sep 19 - Dec 20

Projet Studio - Backend en NodeJS (Express), MongoDB.
Frontend en ReactJS. Dockerization de l'application.
Ajout de fonctionnalité (export CSV, création de tag...).

INTERVENANT | COURS MICROSERVICES

ESGI - Next-U Bordeaux | 5ème année | 2021 -

Cours d'introduction aux microservices. Découverte des concepts, d'architecture et des systèmes de gestion de données distribuée.

INTERVENANT | COURS TEST DE PERFORMANCE

ESGI | 4ème année | 2022 -

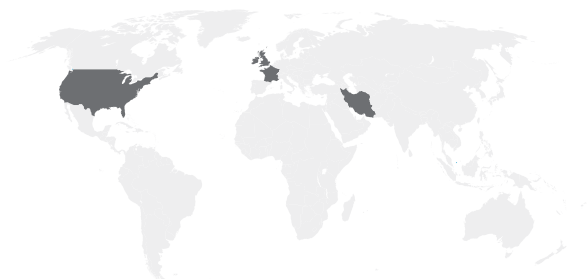
Découverte des méthodes de mesure et de test des performances d'une API. Réalisation de scénarios avec différentes charges et conditions du réseau.

DERNIER DIPLOME (BAC+5)

ESGI Ingénierie du Web | 2021

Cursus orienté web, avec découverte de nombreux langages de programmation, des frameworks frontend et backend, et des bases de données.

COMPETENCES LINGUISTIQUE



COMPETENCES TECHNIQUES

NodeJS | Golang | Python

Svelte | ReactJS

Docker | Kubernetes

SQL | MongoDB | ELK

Linux | Mac | Windows