

Matheus BORBA

Ingénieur DevSecOps

🏠 Paris, île de France
☎ + 33 7 82 85 21 28
✉ matheus.nunesborba@ecole2600.com
🌐 in/matheus-nunes-borba
🐙 github.com/matheusnb99

Développeur pragmatique avec 3 ans d'expérience, je poursuis un second master en cybersécurité à l'école 2600. Expert Next.js, j'intègre les pratiques DevSecOps pour créer des solutions sécurisées et performantes. Curieux et rigoureux, je veille à la résilience applicative. Rythme : 2 semaines école – 4 semaines entreprise.

Parcours professionnel

Développeur web / [Horiba France](#)

Nov. 2021 - Sept. 2024

Entreprise de 250 collaborateurs dans le domaine de l'instrumentation scientifique et technique

Transformation SI & Automatisation des procédures internes

- Création de 11 applications internes pour automatiser les processus et améliorer l'efficacité opérationnelle auprès des différentes directions (RH, Services Généraux, Service Financier)
- Modélisation et création des bases de données
- Organisation des réunions de présentation ; Développement en méthode agile

Technologies utilisées : NextJs, Agilepoint, Power Platform

Lead dev / [Implic'Action](#)

Mai 2024– Août 2024

Projet fait en partenariat avec une association

Application web destinée à la reconversion professionnelle des militaires

- Gestion d'une équipe de 7 devs
- Définition de l'architecture du projet (arborescence, choix des outils, ESLint)
- Développement Full stack

Technologies utilisées : NextJs, Typescript, Prisma, Docker

Langues

- Anglais : C2 Toeic 980/990
- Portugais : C2

Soft skills

- Autonomie
- Adaptabilité
- Rigueur
- Esprit d'équipe
- Curiosité

Hobbies

- Vélo
- Jeux Vidéo
- Manga

Projets

API et cli avec Gin & Cobra
Home Server avec Raspberry PI

Compétences IT

Conception: diagrammes de conception
UML, notions en maquettage, tickets sur
linear/notion

Algorithmie: complexité, structures de
données, design patterns

DevOps: Docker, GitHub Actions, Kubernetes

Infra: Windows 10, VirtualBox, Debian, Azure

Front-end: **TypeScript**, **React**, NextJs,
Tailwind

Back-end: **Nodejs**, Spring Boot, Go, Python

Database: **SQL**, MongoDB, Firebase, Redis

Low-Code: PowerApps, Power Automate,
Agilepoint, SharePoint

Diplômes et certifications

2025 – 2028 : Master 2 Expert de la sécurité des données, des réseaux et des systèmes / [École 2600](#)

2024 : Master 2 – Expert des Systèmes d'Information / [Sup De Vinci \(Paris\)](#)

2020 : DUT Informatique (option cursus anglophone sur 1 an) / [Université Paris Saclay](#)