Nathan Michel Nkombe Lasseni



Évry-Courcouronnes, 91, Île-de-France Né en Octobre 2005

Me contacter

Par email nathanmichel@eva-studio.dev

Par téléphone/WhatsApp Business

+33744299581

Liens

Linkedin

Nathan Michel NKOMBE LASSENI

Github

Squid-Nayth

Mon portfolio nathannkombe.tech

Langues

Français (Natif) Anglais (A2)

Intérêts personnels

Sports - Boxe, Muscu, Vélo

Jeux - Jeux vidéo et jeux de plateau

Experience



Développeur Web FullStack Freelance — EVA STUDIO

De Août 2025 à aujourd'hui eva-studio.dev Perso

- Conception, développement et déploiement d'applications web et mobiles sur mesure.
- Prise en charge de projets complets : analyse des besoins, architecture technique, développement front/back-end, intégration UI/ UX, tests et mise en production.
- Collaboration avec des clients variés (PME, indépendants, startups).
- Maintenance, sécurité et SEO.

Stage en développement web — Screenfix De mai 2025 à Juillet 2025 - screenfix.fr Perso

Screenfix

- Conception, développement et déploiement du site web de la boite.
- Benchmarking des sites similaires et réflexion autour de fonctionnalités innovantes.
- Wireframing et design d'expérience utilisateur
- Intégration des templates emails à l'API

Formation



BTS SIO Option SLAM - "Solution Logiciel et applications métier" -ITIC - Paris Établissement d'enseignement supérieur à Paris, France

De septembre 2024 à Juin 2026 - iticparis.com/tech-school En initial

Projets d'études

Worshop ITIC Paris - Mont Blanc — Création d'un mockup présentant une page pour un nouveau programme de fidélité du site de la marque Mont Blanc

iticparis.com/business-school - montblanc.com

Compétences

Compétences	Technologies utilisées
Dev. web Full Stack	PHP, Java, NodeJS. HTML, CSS, JavaScript (Typescript, React, Vitejs, Tailwind CSS)
Dev. mobile	Android Studio, Koltin
Modélisation et stockage des données	SQL, MySQL, MongoDB, MERISE
Gestion de version	Git, Github, Github Desktop
DevOps	Linux, Hostinger, Github pages, Github Actions
Design	Figma, Apple Notes, Photoshop