

# Kenania DAUPHIN

Développeur Full-Stack | UX | Next.js, React.js, Node.js, Bases de Données

## Formation

**Master – Systèmes et Services Numériques | Spécialisation UX**  
Université de Genève (2020 - 2022)

**Bachelor – Systèmes d’Information**  
Université de Genève (2017 - 2020)

**Maturité – Physique et Mathématiques**  
Collège Madame de Staël, Genève (2013 - 2017)

## Expériences professionnelles.

**Développeur Full-stack Junior** Janvier 2025 – Juillet 2025  
Technology Staffing Group, Genève, Suisse

- Développement d’une application web Next.js/React.js avec TypeScript, GraphQL et Tailwind CSS, reproduction d’une maquette Figma pour un site WordPress headless.

**Enseignant d’informatique** Septembre 2020 – Août 2023  
École Privée Timothée, Genève, Suisse

- Formation d’élèves (Cycle d’Orientation): programmation, web, algorithmique.
- Conception de supports pédagogiques interactifs et projets pratiques.

**Travail étudiant comme Caissier à la Coop** Juillet 2022 - Juin 2023  
Coop Chêne-Bougeries, Genève, Suisse

**Développeur Web - Projets personnels / indépendants** Août 2017 - Présent  
Télétravail, France

- Conception et développement de sites web sur mesure pour particuliers.
- Intégration front-end et back-end avec **Next.js**, **React.js**, **TypeScript**, et **PostgreSQL**

## Projets académiques et personnels

**Projet universitaire : Application d’itinéraires pour cyclistes**

- Projet combinant capteurs de pollution et service d’itinéraires personnalisés.
- Conception d'une architecture backend pour collecter et traiter les données.
- Suggestion d’itinéraires personnalisés évitant la pollution à Genève.

*Stack technique* : Java, Node.js, JavaScript, modélisation UML, SQL.

**Projet de Master : Simplification d'interface par l'adaptation**

- Recherche la simplification des interfaces pour l’amélioration de l’UX.
- Développement d’un système d’interfaces adaptatives.

*Stack technique* : Node.js, MySQL, HTML, CSS, JavaScript.

## Certifications

**FreeCodeCamp – 2023**

- Responsive Web Design
- Front-End Development Libraries
- Data Visualization
- Back-End Development and APIs
- Quality Assurance
- JavaScript Algorithms and Data Structures



## Nationalités

Suisse, Français

## Contact

- Email:** kenania@manatoa.dev
- Téléphone:** +41 •• ••• •••
- Localisation:** ••••••••, France
- Portfolio:** manatoa.dev

## Compétences techniques

- Langages et Frameworks :** JavaScript (ES6+), TypeScript, Python, React.js, Next.js, Node.js, Express.js
- Bases de données :** SQL, PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Prisma ORM
- Front-End :** HTML5, CSS3, TailwindCSS, Responsive Design
- Back-End :** API REST, Performances, Sécurité, GraphQL
- Outils :** Git/GitHub, Suite Adobe (Photoshop, Illustrator), PM2
- Modélisation et prototypage :** UML, Figma, Schémas relationnels, modélisation de bases de données

## Langues

- Français :** Langue maternelle
- Anglais :** Courant (C1)
- Allemand :** Intermédiaire (B2)

## A propos

Passionné par le développement web, je maîtrise le front-end (React.js, Next.js) et le back-end (Node.js, API REST, bases de données) et souhaite contribuer à des projets innovants au sein d’une équipe dynamique.