

Maryse KATARY – Développeuse

Ile de France • maryse.katary@epitech.eu • + 33 (0)7 66 38 18 05 • [Linkedin](#) • [Portfolio](#)

Passionnée par le développement et l'innovation, je cherche à contribuer à des projets concrets tout en approfondissant mes compétences techniques et ma compréhension des enjeux de la transformation digitale.

Disponible pour un stage de 4 à 6 mois à partir de Mars 2026.

Expériences professionnelles

Oct. 2025 –
Dec 2025

ETNA

Assistante technique

Accompagnement technique d'étudiants (Python, C, Web), avec amélioration de la qualité et des performances de leurs projets grâce à des bonnes pratiques de développement et au support en debugging.

Oct 2025 –
Actuellement

Vico SARL

Développeuse Full Stack (Temps partiel)

- Refonte du front en React pour moderniser l'interface et améliorer l'expérience utilisateur
- Optimisation de la navigation et de la performance du site pour un parcours client plus fluide
- Contribution au développement full-stack et à l'intégration continue des nouvelles fonctionnalités

Jul 2024 –
Dec 2024

Keynetiks

Développeuse logiciel (Stage)

- Conception et implémentation de modèles de machine learning en Python pour l'analyse automatisée de données métier
- Optimisation des pipelines de données : réduction de 40% du temps de traitement
- Déploiement et industrialisation d'outils IA améliorant la performance et la fiabilité des processus internes

Exemples de projets Académiques professionnalisants :

- Plateforme de traduction en temps réel projet en collaboration avec Vueling Airlines
- Application d'automatisation type IFTTT permettant de créer des workflows entre plusieurs services connectés
- Jeu multijoueur en C/C++ – gestion réseau et synchronisation temps réel
- Site de collecte de donnée, construction d'un système scalable (Next.js, FastAPI, MongoDB)

Formations

2023 – 2028

Paris – Epitech

Expert en ingénierie logiciel – Pédagogie par projets

2021– 2022

Cotonou – Lycée saint jean-baptiste

BAC science-économie

Compétences

Backend

Python (Django), C/C++, Next.js, Nest.js

Frontend

React, Tailwind CSS, next.js

Bases de données

PostgreSQL, MongoDB

DevOps & Cloud

Docker, GitHub Actions, AWS, Ansible

Autres

Assembly, Haskell, Git, API REST, Agile/Scrum

Langues : Français (Natif), Anglais (Niveau C1)

Activités : Danse, Cinématographie

Qualités : Adaptabilité, autonomie, curiosité, esprit d'équipe