## **RÉMI RENARD**



Orléans, France rem.renard36@gmail.com +33 6 58 40 95 18 https://urlr.me/BMd7Uj

Ancien enseignant en mathématiques, je développe désormais mes compétences en programmation et en IA au sein de la formation Coda.

## COMPÉTEN<u>CES</u>

- Pédagogie
- Communication claire
- Travail en équipe
- Autonomie
- Numérique responsable

#### CENTRES D'INTÉRÊTS

Judo 1er Dan

Voyage Thaïlande Inde

Guitare classique

### LANGUES

Anglais - courant Espagnol - intermédiaire

# Alternance Bachelor Développeur Full Stack

À partir de septembre 2025

Rythme: 1 semaine école / 3 semaines entreprise Mobilité: région parisienne, centre val de loire

### **COMPÉTENCES TECHNIQUES**

- IA & Data: Python (NumPy, Pandas, Scikit-learn, OpenCV)
- Web & Développement : JavaScript, PHP, Java, HTML, CSS
- DevOps & Bases de données : MySQL, Docker, NGINX, Git

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

#### ENSEIGNANT DE MATHÉMATIQUES ET DE SCIENCES NUMÉRIQUES ET TECHNOLOGIQUES

Lycée Jacques Monod, Saint Jean de Braye, France | Septembre 2019 - Septembre 2020

Conception et animation de cours sur l'algorithmie et Python, développement de pédagogies adaptées pour initier des lycéens aux sciences numériques.

#### **ENSEIGNANT DE MATHÉMATIQUES**

ACADOMIA - Orléans, France | Septembre 2023 - Présent

Cours individuels et en petits groupes à des élèves du secondaire

#### **FORMATIONS**

#### **DÉVELOPPEUR IA**

ALYRA - Orléans, France | Septembre 2025 - Décembre 2025

Machine learning, deep learning

#### **BACHELOR DÉVELOPPEUR FULL STACK**

CODA, Orléans, France | Septembre 2024 - Juin 2027

Création de sites et d'applications dans différents langages

#### **MASTER MEEF**

Université, Orléans, France | Septembre 2018 - Juin 2020

Capes de mathématiques obtenu