

### PROFIL

Enseignant en reconversion dans le développement informatique à l'école Coda

## CONTACT

Orléans
remi.renardecoda-student.school

06-58-40-95-18

Permis B + Véhicule

<u>LinkedIn</u>

<u>Gitlab</u>

RQTH 30ans

## CENTRES D'INTÉRÊT

#### SPORTS:

Judo, Natation

#### **VOYAGES:**

Thaïlande, Canaries, Maroc, Espagne, Angleterre

# Rémi RENARD

DÉVELOPEUR FULL STACK

## COMPÉTENCES

C, python, PHP, java script, java HTML, CSS, api rest, node.js mySQL

bootstrap

git, github, gitlab, linux, ngnix, docker JWT, HTTPS, Sécurisation API, gestion des permissions word press, figma, vs code, eclipse, postman Programmation orienté objet (POO), Solid

## EXPÉRIENCES ET PROJETS

#### SEPT 24 - SEPT 27 PROJETS

Coda

Projet pokémon en Java - POO, encapsulation, héritage, polymorphisme, constructeurs, modularité

Projet de gestion de magasin en php - gestion des produits, commandes, utilisateur,

CRUD( Create, Read, Update, Delete), implémentation de sessions

Projet de Pathfinding en C - maitrise des graphes, manipulation des pointeurs et de la mémoire dynamique, débogage, gestion des cas limites, des exceptions et des erreurs

### SEPT 20 - NOV 23 INTÉRIM

Antartic
Bourdin Paysage
Colissimo

Respect des règles de sécurité, travail en équipe, autonomie, adaptabilité, gestion du stress, esprit de résolution de problèmes, sens de l'observation

#### NOV 23 - JUIN 24 ENSEIGNANT PARTICULIER DE MATHÉMATIQUES

Acadomia Empathie, adaptabilité, patience, communication claire, organisation, fiabilité

#### SEPT 19 - SEPT 20 ENSEIGNANT DE MATHÉMATIQUES ET SCIENCES NUMÉRIQUES

Lycée Jacques Monod Leadership, gestion de classe, collaboration, préparation de cours, prise d'initiative, pensée analytique, motivation et enthousiasme, capacité à donner des feedbacks constructifs, créativité

### DIPLOMES ET FORMATIONS

2024 - 2027 - Bachelor développeur full stack RNCP 37873 - Coda

2020 - Formation word press - Pôle emploi

2018 - 2020 - Master enseignement des mathématiques - Univ Orléans

2019 - Capes de mathématiques

2017 - 2018 - Licence de mathématiques - Univ Perpignan

2011 - 2013 - Prépa physique technique - Lycée Paul Constans