

Hugo Rey

DEVELOPPEUR FULL-STACK

MASTER CMI INFORMATIQUE

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT-BLANC

COORDONNÉES

 +33 7 82 51 20 40

 hrey222@gmail.com

 <cv.app.heargo.dev>

PROFIL

24 ans, diplômé en septembre 2024 de Cursus Master Ingénierie informatique, je suis passionné par le développement de sites web et d'outils informatiques.

J'apprécie particulièrement les projets qui demandent de la créativité. Je suis à l'écoute, toujours curieux, créatif, force de proposition et j'aime partager mes connaissances.

COMPÉTENCES

DÉVELOPPEMENT FRONT-END & BACK-END

Langages

TypeScript, JavaScript, Java, Python, PHP, C#, C, C++, HTML/CSS, PostgreSQL, MongoDB.

Framework - Outils

Angular, Vue.js 3, Nodejs, NestJs, Spring Boot, Docker, Git, Appwrite, Unity

Autre

Anglais TOEIC 975 (niveau C1)

Méthode agile (SCRUM)

Connaissances théoriques et pratique en IA

Architecture Microservices

FORMATION

Université Savoie Mont Blanc

CURSUS MASTER EN INGÉNIERIE : INFORMATIQUE
FORMATION RENFORCÉE LICENCE-MASTER

SEPT 2019- SEPT 2024

Université Savoie Mont Blanc

LICENCE INFORMATIQUE

MENTION BIEN

JUIN 2022

EXPÉRIENCES

Développeur Full-Stack (Freelance) JANVIER 2025 - MAINTENANT

BERNARD DUMAS, CREYSSE

- Développeur Full stack Angular, Nodejs
- Développement d'un outil de dashboarding en temps réel, hautement personnalisable via requêtes et agnostique de la base de donnée client

Développeur Full-Stack SEPTEMBRE 2023 - MAINTENANT

AMILTON, LYON

- Développeur Angular et Nodejs au sein du pôle d'expertise (Factory)
- Centre de service Data New Road
 - Refonte du dashboard Vigie-réseau en Angular 19
 - Ajout du temps réel via le SSE
 - Micro-service de signature
 - Refonte du système de formulaires
- Centre de compétence CBA - informatique libérale
 - Amélioration continue de l'application mobile et web MILO
- Développement pour différents clients : APRR, B2PWeb
- Participation à la création du design system interne et aux starters-kits

Développeur Full-Stack (Stage) JUIN 2023 - AOÛT 2023

AXOPEN, LYON

- Développeur Full stack Angular et Springboot
- Développement d'outils et de fonctionnalités pour un client routier

Développeur Full-Stack (Stage) JUIN 2021

BERNARD DUMAS, CREYSSE

- Développeur Full stack Python
- Création d'une interface dans le but d'importer et d'exploiter les données de l'entreprise avec des outils d'analyse de machine learning en python.
- Création d'une interface de visualisation des données machines.

LOISIRS

Photographie | Badminton | Lecture