



Rémi Ravelli

Développeur Fullstack

PROFIL

Passionné par le milieu du numérique. Entreprenant dans chaque nouveau projet. Soucieux du détail, motivé par la résolution de problèmes.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur front-end stagiaire
Merica s.r.o | Prague, Tchéquie

Avril 2024 - Septembre 2024

Développement d'une application de gestion métier de planification industrielle.

Compétences développées:

- Typescript/Vue, Anglais, communication

Responsable du site Nantral Platform
Centrale Nantes

2023 - 2024

Gestion du site étudiant de Centrale Nantes [nantral platform](#) (500 utilisateurs/an)
Maintien du site, ajout de nouvelles fonctionnalités.

Responsable d'un projet de refonte du site de 7 étudiants

- back-end: Django
- front-end: React
- déploiement: Docker

Ingénieur informatique stagiaire
Ripple Motion | Nantes

Avril 2023 - Juillet 2023

Création d'une plate-forme chiffrée en many-to-many de bout en bout pour des capteurs médicaux.

Travail en binôme sur un projet de plate-forme sécurisée

Compétences développées:

- Travail en équipe, communication, Python & Django, Apache Kafka, Docker, Ansible

Bénévole pour les Restaurants du Coeur
Nantes

2022 - 2023

- Collecte de denrées alimentaires et produits hygiéniques dans les supermarchés (responsable du groupe de bénévoles).
- Préparation et distribution de sandwiches et fruits dans le "bus des restos"

CENTRES D'INTÉRÊT

- Théâtre: Acteur dans le club de Centrale Nantes, 2 pièces/an
- Audiovisuel:
 - Vice-président du club audiovisuel de Centrale Nantes
 - Captations d'événements
 - Participation à 2 concours de court-métrages
- Sport: tennis de table, escalade

✉ remi.ravelli@gmail.com

in <https://www.linkedin.com/in/rémi-ravelli/>

📍 Bordeaux

FORMATION

Diplôme ingénieur généraliste
Centrale Nantes
2024

Options: Informatique pour les systèmes d'information et l'intelligence artificiel

Prépa MPSI/MP*
Lycée Montaigne, Bordeaux
2019-2021

COMPÉTENCES

- SQL: *avancé*
- Typescript (**NodeJs/React & Vue**): *avancé*
- HTML & CSS: *intermédiaire*
- Java: *intermédiaire*
- Python (**Scikit Learn, Tensorflow, Django**): *avancé*
- C/C++, Cuda: *débutant*
- Docker, Nginx: *intermédiaire*
- Git: *intermédiaire*
- OS: **Linux, Windows, MacOS**
- UML: *avancé*

Rigueur, Autonomie, Force de proposition

LANGUES

- Anglais: niveau courant
 - Certification **TOIEC**: 965/990 points