

À PROPOS

Le **Front-end** est une de mes passions : j'aime intégrer ou imaginer des interfaces modernes, les rendre responsive et les dynamiser avec des animations élégantes.

De nature débrouillard et indépendant dans mon travail, j'aime apprendre de nouvelles technologies, passer du temps à résoudre des problèmes et réaliser du code de qualité. Mes valeurs de travail : clean code, flexibilité, performance et sérieux.

COMPÉTENCES

- Bash
- ✓ HTML5 | CSS3 | SASS
- Javascript
- jQuery
- 🕏 npm | Webpack
- PHP
- MySQL
- Git | Github

LANGUES

Français, langue maternelle Anglais, compétence professionnelle

CENTRES D'INTÉRÊT

Jeux vidéo, jouer et développer Musique, écoute et composition Dessin

Informatique en général

Romain DOYEN

Front-end Développeur

Mon site web

@ romain.doyen39@gmail.com

J 0693 82 64 80

20 Chemin Alfred, Sainte-Rose

EXPÉRIENCES PROFESSIONELLES

$2022 \rightarrow 2022$

Stage développeur backend durant deux mois dans l'entreprise *Flaxib*, Sainte-Clotilde

• Stage de deux mois pour la création d'une application web qui calcule les itinéraires optimal pour les transports scolaires

$2021 \rightarrow 2021$

Stage réparation d'appareils électroménagers pendant deux semaines dans l'entreprise *Electro-Dep*, Saint-Anne

- Réparation quotidienne d'appareils électroménagers
- Localisation précise de la panne et identification de celle-ci à l'aide de d'outils de mesure et de diagnostic tels qu'un multimètre.
- Vérification du fonctionnement de l'appareil après la l'intervention en effectuant toute une série de tests et de mesures.

ÉTUDES & FORMATIONS

$2022 \rightarrow 2023$

Master Informatique, Université de la Réunion, Sainte-Clotilde

$2016 \rightarrow 2021$

Licence Informatiques, Université de la Réunion, Sainte-Clotilde

$2014 \rightarrow 2016$

Baccalauréat sciences et technologies de la santé et du social, Lycée Marie Curie, Saint-Anne

$2008 \rightarrow 2013$

Diplôme du Brevet, Collège Thérésien Cadet, Sainte-Rose

AUTRES EXPÉRIENCES

 $Permis\ B$, possession d'une voiture