

Aurélien FREYLING

Junior développeur

"Always wondering how things work, I love to experiment and develop new stuff".

Diplômes et Formations

09/2022

Développeur web orienté data analysis / Technofutur TIC Gosselies

Formation orienté backend m'ayant permis d'améliorer mes compétences en SQL / noSQL et expressjs

08/2021 -
03/2022

Web developer junior / @Becode.org Charleroi

Bootcamp en pédagogie active axé sur le développement web et mobile.

Expériences professionnelles

03/2022 -
06/2022

Stagiaire développeur / Eonix S.A Mons, Belgique

En charge de développement d'une application de gestion et de création de CV pour les consultants de l'entreprise.

- Entièrement du front-end développé en Reactjs (sans librairies de composants telles que MUI, ...)
- Consommation de l'API avec Axios via Swagger.

10/2021

Hackaton / Citizen of Wallonia Liège

Prototype d'application de covoiturage pour la commune de Froidchapelle.

- Terminé avec deux nominations.

01/2020 -
07/2021

Animateur socio-culturel / Secteur 42 Lodelinsart

Création et organisation d'ateliers pour les jeunes (visites de maisons associatives, ...)

09/2017 -
09/2019

Animateur socio-culturel / ATD Quart Monde Bruxelles

En charge de la coordination et de l'éducation permanente d'activités de l'ONG.

- Préparation avec les militants d'un point de sensibilisation lors du festival Espéranzah.
- Animations de sensibilisation dans des écoles secondaires et hautes-écoles de Bruxelles.
- Etc...

Centres d'intérêt

Jeux de société, Jeux de rôle, cinéma, randonnée, jeux-vidéos

✉ freyling.aurelien@gmail.com
🏠 Charleroi, Belgique
📅 Né le 25/08/1987
🚗 Véhicule personnel
☎ +32 475 94 29 87

Langues

Français

Anglais

Atouts

Autodidacte

Persévérant

Orienté solution

Curieux

Développement

Reactjs 16.14 , 18
Angular 15
Vuejs 3 (SFC)
Typescript 4.x
Javascript es6
SCSS
GIT

Librairies

MaterialUI
HeadlessUI
Tailwindcss

Méthodologie

Atomic Design
B(locks) E(lements) M(odifiers).

À propos de moi

QR vers mon portfolio



🐙 Mes projets !

in Par ici !