

KOVACS Richard

Je suis un développeur web junior, ayant acquis mes compétences en autodidacte, principalement dans le domaine du développement web. Mon parcours témoigne de ma passion pour ce domaine et de ma détermination à acquérir de nouvelles compétences.

Actuellement en quête de trouver une opportunité en alternance pour la rentrée 2024.



kovacs.richard@outlook.be

Adresse

5 Rue Fernand Braudel 35136 St Jacques de la Landes

Téléphone (+33) 07 82 56 57 33

Langues

- Français Niveau C2
- Hongrois Niveau C2
- Anglais Niveau B2

Centres d'intérêt

- Jeux vidéo (FPS)
- Montage / Optimisation PC
- Développement Web / FiveM
- Musique (Rap)

Portfolio (https://portfolio.b34r.fr)



Développeur Web (Alternance)

-> Expériences :

Dec. 2022 - Août 2023 ♥ Rennes, France



Formation en autodidacte Développement Web

- Création de sites web dynamiques avec Next.js
 Utilisation de Prisma + PostgreSQL pour le backend
 Utilisation des API / Server Components avec Next.js
- Sep. 2021 Août 2023 ♥ Vern sur Seiche, France

Antargaz Energies Logisticien

- Responsable de la gestion des tournées de livraison
 En charge de la relation clientèle
 En charge de l'optimisation des indicateurs de performance
- Jan. 2023 Jan. 2022 ♥ Vern sur Seiche, France



Hellman Worldwide Logistics Affréteur

• Stage d'observation en tant qu'affréteur national et international dans le cadre de l'obtention de mon

Mars. 2022 - Mars. 2022 ♥ St Jacques, France Jacky Perrenot

• Stage d'observation en tant qu'exploitant de transport dans le cadre de l'obtention de mon BTS Exploitant de transport

-> Diplômes :



Rennes, France

Bachelor - Ingénierie du Web

2024 - 2025



Promotrans Bruz, France

Brevet Technicien Supérieur - Gestion des Transports et Logistique Associée 2021 - 2023

Lycée Bel-Air Tinténiac

Baccalauréat Professionnel - Transport et Logistique

-> Skills :

Front-End

Typescript

React (Next.js)

Vue (Nuxt)

Tailwind CSS

Back-End

- Node.js
- Adonis.js
- PostgreSQL
- MongoDB

Design

- Xd Adobe XD
- Photoshop
- Figma

Other

G Git & Github

Vercel