



ALEXI GALLONET

Développeur web en formation



Passionné par l'informatique et les nouvelles technologies, je suis déterminé à poursuivre une carrière en tant que développeur web.



Coordonnées



0782023390



Le Puy-en-Velay, 43000



Véhiculé



alexigallonet.vercel.app



linkedin.com/in/alexi-gallonet

Intérêts



Amateur de jeux vidéo

(GTA V, Overwatch, COD, Minecraft)



Lecteur

(MARVEL, DC, One Piece, DB, Jojo)



Cinéphile

(Nolan, Scorsese, Fincher)

Expériences

Développeur web full-stack

2023 - 2024

[isiTecc, Saint-Just-Malmont](#)

Dans le cadre d'une alternance d'une durée d'un an, j'ai contribué au développement d'applications web sur le logiciel *Smart Portal* en utilisant les technologies ASP.NET, React.js et SQL

Développeur web full-stack

Avril – Juin 2023

[isiTecc, Saint-Just-Malmont](#)

Stage d'une durée de trois mois où j'ai contribué au développement d'applications web sur le logiciel *Smart Portal* en utilisant les technologies ASP.NET, React.js et SQL

Projet tutoré – Comics More

Oct. 2022 – Juin 2023

[IUT, Le Puy-en-Velay](#)

Site web e-commerce de lecture en ligne de comics. Système de paiement avec Paypal ou par carte bancaire. Réalisé avec les technologies Vue.js et Symfony

Compétences

Professionnelles

Développement front-end :

- HTML / CSS
- JavaScript / TypeScript
- React / Next.js / Vue.js

Développement back-end :

- PHP / C# / Python
- Symfony / ASP.NET
- SQL / NoSQL

Anglais B2

Personnelles

- Connaissance des concepts de développement web
- Développement et planification
- Veille technologique
- Collaboration avec une équipe pluridisciplinaire
- Résolution de problèmes complexes

Formation

2021 – 2024

BUT Informatique Graphique

[UCA IUT Clermont-Auvergne, Antenne Puy-en-Velay, 43](#)

Formation de 3 ans en informatique, couvrant les domaines du développement logiciel, web, jeux vidéo et réseau.

2019 - 2021

BAC Général (NSI, Mathématiques)

[Lycée Notre Dame du Château, Monistrol-sur-Loire, 43](#)

Baccalauréat général avec les spécialités NSI (Numérique et Sciences Informatiques) et Mathématiques.