

Développeur informatique curieux, dynamique et motivé, j'ai l'habitude de travailler sous pression et de respecter des délais serrés. Mon esprit critique et ma créativité me permettent de concevoir des solutions techniques innovantes. Passionné par les nouvelles technologies, je suis constamment à la recherche de nouveaux défis.

Véhiculé, prêt à me déplacer et à travailler à distance.

FORMATIONS ET DIPLÔMES

2023 – 2024 : Formation Concepteur Développeur d'Applications - ENI École Informatique à Rennes, France.

2020 – 2022 : BTS SIO « Solutions Logicielles et Applications Métiers » - Charles de Foucauld à Brest, France.

2017 – 2020: Baccalauréat STI2D « Systèmes d'Information et Numérique » - La Croix-Rouge La Salle à Brest, France.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

● Du 09 octobre 2023 au 01 décembre 2023 : Agence 11H10 Développeur full-stack – Stage

- Réaliser des diagrammes techniques pour organiser et visualiser des processus.
- Créer un jeu de données structuré comportant 1 500 produits pour optimiser la gestion des informations.
- Développer des pages web responsives en suivant scrupuleusement les maquettes pour assurer une expérience utilisateur fluide et conforme aux attentes.
- Élaborer des diagrammes techniques pour organiser les processus.
- Concevoir les maquettes pour l'interface utilisateur.
- Créer une base de données MySQL pour structurer les informations.
- Développer le Back End et le Front End pour assurer une fonctionnalité complète.
- Automatiser la récupération des données serveur et le stockage dans la base de données.

Outils : Visual Studio Code, GitLab, Trello, Figma

Langages informatiques : HTML, CSS, JSON, Next.js, JavaScript, Tailwind, Symfony

● Du 16 décembre 2021 au 04 février 2022 : Brest Métropole Développeur logiciel – Stage

- Créer une base de données PostgreSQL et migrer l'ancienne base Oracle.
- Mettre en place la connexion avec le logiciel JUMP et optimiser l'intégration.
- Corriger et réusinage du code pour garantir la compatibilité et améliorer les performances avec PostgreSQL.

Outils : DBeaver, Visual Studio 2022, Tortoise SVN, Progiciel de Brest Métropole

Langages informatiques : C#, PL/SQL

● Du 31 mai 2021 au 25 juin 2021 : Transelec Développeur web – Stage

- Effectuer une veille concurrentielle pour analyser les tendances du marché.
- Rechercher des défauts sur le site de Transelec et proposer des améliorations.
- Modifier le front-end pour optimiser l'interface utilisateur.

Outils : WordPress, Elementor

Langages informatiques : Html, Css, JavaScript



CONTACT

☎ 06.74.10.81.87

✉ erwanfave28@gmail.com

🌐 linkedin.com/in/erwan-favé

🌐 erwanfave.com

COMPÉTENCES

Outils :

VS Code	●●●●○
GitLab	●●●●○
Trello	●●●●○
Figma	●●○○○
Dbeaver	●●●●○
Wordpress	●●●●○
JetBrains	●●●●○

Langages informatiques :

HTML	●●●●●
CSS	●●●●○
Symfony	●●●○○
Next.js	●●●○○
Node.js	●●●○○
SQL	●●●●○
Angular.js	●●○○○
React.js	●●○○○
C#	●●○○○
PHP	●●●●○
Java	●●●○○
PL/SQL	●●○○○
Json	●●●○○

CENTRES D'INTÉRÊT

Sport
Informatique
Musique

LANGUES

Français Langue maternelle
Anglais Niveau B1