

Edouard SEIBEL

Développeur **Fullstack**

Contact



06 43 06 49 69



seibeledouard@yahoo.fr



Limeil-Brévannes (94450) Fougères (35300)



https://github.com/EdFino

Langues

Anglais: Confirmé

Italien: Débutant

Compétences

- · HTML, CSS, Bootstrap, Tailwind
- JavaScript, TypeScript, React, Angular
- · Node.js, PHP, Symfony
- MySQL, MongoDB
- · GitHub, Wireframe, Firebase
- Prompt Engineering

Expériences professionnelles

Créateur de l'application Web "Harmonistère" 2024 - 2025 Harmonistère (Saint-Ouen)

- Conception d'une plateforme de jeu de rôle en collaboration avec une graphiste.
- Réalisation de maquettes via Wireframe et validation régulière avec le client.
- Développement du front-end en React.js et du backend en Node.js (Express) avec une API REST.
- Authentification via Firebase, système CRUD sur les fiches de personnage, gestion de partie multijoueur.
- Implémentation d'une base de données MongoDB pour les utilisateurs et des sessions.

Développeur Fullstack CodAlly (Québec)

2023-2024

- Conception et développement d'interfaces web interactives en JavaScript.
- Connexion front-end / back-end en Python (Flask).
- Génération de documents PDF en Python, avec récupération de données via JavaScript.
- Ajustement et optimisation de la mise en page en fonction des besoins client.

Créateur et directeur de la société "RP Creative" 2018 - 2022 Enseigne "La 5ème Dimension" (Malakoff)

- Rédaction du Business Plan et validation par le Réseau Entreprendre 92.
- Conception et fabrication d'escape games immersifs.
- Gestion des fournisseurs et création de la carte du bar (négociation, testing, pricing).
- Animation d'expériences ludiques et gestion de clients.
- Développement et gestion du site web en HTML, CSS, JavaScript, WordPress.

Formation

Graduate Développeur Fullstack

2022 - 2025

Studi

Volet front-end validé

Volet back-end en cours de validation

Master de Management des organisations 2012 - 2014 Culturelles et Artistiques

Univ. Versailles à Saint-Quentin-en-Yvelines

Licence de gestion

2009-2012

Univ. Versailles à Saint-Quentin-en-Yvelines

Centres d'intérêt

- Ecriture (nouvelles et roman)
- Modélisation 3D (Maquettisme, Blender)
- Course à pied