

Vladimir Auvray

Développeur Web Full Stack

Diplômes :

2023 : Développeur Web - Openclassrooms

2016 : Master 2 - Science Politique

- Université de Picardie Jules Verne 2012 : DUT Gestion des Entreprises

et des Administrations

- IUT Amiens

Compétences transverses:

- Gestion de projet (benchmarking, étude de faisabilité, élaboration et suivi du rétroplanning, suivi administratif et financier, reporting);

- Stack utilisée pour l'organisation : *Github, Notion, Slack ;*
- Forte appétence pour le design (maîtrise de **Kirta** pour l'illustration et **KdenLive** pour la vidéo),

Quand je ne code pas ...:

Running, (X)
Randonnées itinérantes,
Gaming entre amis.

Contact:

vladimir.auvray@gmail.com

06 80 31 92 89

16 rue de la petite vitesse, 56400 Brech

Secteurs géographiques recherchés:

- En présentiel : Morbihan,

- En hybride : + Nantes, Rennes, Quimper, Brest,

- 100% remote: Le reste du monde.

Fort de cinq années d'expériences en pilotage de projets, je me suis spécialisé dans le développement web, full stack MERN, afin de mettre mon expertise et mon enthousiasme au service de projets inspirants, aussi bien dans le e-commerce que dans l'informatique de gestion.

Parcours Pro:

2023: Développeur web freelance;

Projet en cours:

- Refonte d'un site vitrine pour un artisan électricien (React
- + Bootstrap)

Juin 2022 - Janvier 2023 : Formation diplômante Développeur Web - OpenClassrooms ; Réalisation de projets de développement web :

- Transformation d'une maquette en site web avec HTML & CSS (implémentation d'une interface *responsive*),
- Dynamisation d'une page web avec des animations CSS (utilisation de Sass, respect de la cohérence graphique),
- **Optimisation d'un site web existant**, (rédaction du rapport d'optimisation et comparaison des résultats),
- **Ébauche de site e-commerce en Javascript** (Gestion des événements JS, interaction avec un webservice, validation de données externes, plan de test),
- Construction d'une API sécurisée pour une application, (mise en œuvre des opérations CRUD de manière sécurisée, stockage des données de manière sécurisée, implémentation de modèle logique de données conforme à la réglementation),
- Création d'une application web de location immobilière avec React, (respect de la maquette *Figma*, gestion des routes avec React Router, gestion des composants)

2019 - 2022 : Chargé d'évaluation et aide au pilotage - Université Bretagne Sud : Conduite de projets pilotage, chef de projet déploiement du Système d'Information Décisionnel, traitement de données.

2017 - 2018 : Responsable politique de la ville et ruralité - Communauté de Communes du Pays Noyonnais : Conduite de projets sur divers champs d'expertise (Développement économique, attractivité territoriale).