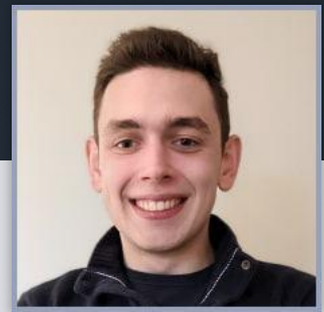


Benoît Lorcy

Développeur web full stack



Déterminé à évoluer dans le domaine de l'informatique, je suis actuellement en alternance, acquérant une expérience pratique et approfondie. Je serai disponible pour de nouvelles opportunités dès octobre 2024.

Compétences

Langages de programmation et outils

- Langages : HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, SQL, C++, Java, PHP
- Frameworks: React, Vue, Symfony, NodeJS, Spring, SpringBoot, Next
- Outils: Gitlab, Docker, Trello, Teams

Gestion de projet

- Connaissance de l'approche prédictive et de l'approche adaptative
- Plusieurs projets étudiants réalisés avec la méthode agile (SCRUM)

Suite Adobe

- Réalisation de maquettes avec Figma
- Photoshop (édition d'images, détourage)
- Illustrator (création d'icônes, de logos)

SysAdmin

- Connaissance des systèmes de fichiers ainsi que des shell windows et linux
- Mise en place d'outils d'intégration continue (Github/Gitlab)
- Mise en place de tests (Unit, Integration, End to End)
- Gestion complète hébergement web (DNS, redirection...)

Projets personnels

Paull (Sondage)

Api - SpringBoot • Front-office - VueJS • Database - PostgreSQL

Une application où il est possible de créer des sondages et les partager.

Échouage faune maritime

Api & Back-office - Symfony • Front-office - React & D3.JS • Database - MySQL

Visualisation du nombre d'échouages sur la côte par espèce et par année.

Expériences professionnelles

- 01/10/2023 - 30/09/2024
12 mois
- Alternance Corning développeur Full Stack**
à Pontchâteau
- Renforcement de la robustesse et de la maintenabilité des projets informatiques
 - Interaction avec des collaborateurs internationaux
- 05/09/2022 - 15/01/2023
5 mois
- Mission Junior-Entreprise (www.rbauto-occasions.fr)**
à Brest
- Réalisation de maquettes pour un site vitrine
 - Intégration d'une maquette dans WordPress

Formation

- 2022 - 2023 **UQAC** : Maîtrise en informatique au Québec (double diplôme)
- 2021 - 2024 **ISEN-Brest** : Cycle ingénieur (développement logiciel, big data et cloud computing)
- 2019 - 2021 **ISEN-Brest** : Prépa intégrée, école ingénieur (informatique, réseaux)

Contact

Adresse

25 Rue Sainte-Catherine
44160 Pontchâteau
France

Téléphone

06 22 61 34 18

E-mail

benoit.lorcy@gmail.com

Portfolio

benoit.lorcy.dev

Langues

Anglais

B2 Toeic 870 points

Français

Voltaire 623 points

Espagnol

A1

Centres d'intérêt

Création avec l'IA : Images avec des prompts avancés

Réparation de matériel informatique (téléphone portable, PC...)

Pratique de la poterie - 6 ans

Pratique de l'escalade - 2 ans

Création de jeux vidéo en équipe (unreal engine)