# 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 (edition d'images, détourage)
- Illustrator (création d'icones, 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

#### **Portefolio**

benoit.lorcy.dev

# Langues

#### **Anglais**

B2 Toeic 870 points

#### Français

Voltaire 623 points

#### **Espagnol**

Α1

#### Centres d'intérêt

Création avec l'IA: Images avec des prompt 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)