

# INTRODUCTION

Benoît développeur web, à la recherche d'un 1er emploi et à la recherche de nouvelles connaisances

## **INFORMATIONS**

Né le 28/06/1993 07 81 70 95 11 benoit.zenone@gmail.com LILLE

## **HARD SKILLS**

Git/GitHub
HTML/CSS/JS
Node.JS
React
Java
Spring Boot
MySQL
Express

# **SOFT SKILLS**

Autonomie Flexibilité Esprit d'équipe Curieux Passionné

#### **LANGUES**

Anglais (B2) Japonais (A1)

# CENTRES D'INTÉRÊT

Cinéma
Animation japonaise
Manga
Littérature asiatique
Littérature Science-fiction/Fantasy
Jeux-vidéo (RPG, Retrogaming)
Montage de maquette

# DÉVELOPPEUR WEB REACT, NODE, JAVA

# PROJETS DÉVELOPPEMENT WEB

- Portfolio https://sunny-rabanadas-bd18ba.netlify.app/
- Site sur le cinéma japonais classique
- **KeepN**, application web pour rechercher des films et créer une Watch List, utilisation de l'api TMDB
- **Site vitrine**, refonte à zéro d'un site vitrine pour un chirurgien ophtalmologue, implémentation d'un back office
- **CartFood**, système de commande de nourriture avec gestion d'un panier
- **Watchcritique**, site avec utilisation de l'api TMDB, même principe que KeepN mais avec cette fois-ci l'implémentation d'un back
- MovieIncubateur, utilisation de l'API TMDB + Redux

#### **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

Mars 2023 Formation incubateur de 4 mois 1 formation = 1 job, montée en compétence sur React, Java, développement de Happy Road application de covoiturage en React Java

Vendeur libraire novembre 2019 - janvier 2020/ aoûtseptembre 2020

Page & Plume, Limoges (87)

**Apprenti juillet 2017 - juillet 2019,** Apprentissage en librairie pour l'obtention d'un diplôme vendeur libraire à la libraire Page & Plume, Limoges (87)

## **FORMATION**

Septembre 2021 - février 2022 Formation développeur web, à la Wild Code School de Lille

**2016 - 2019 Diplôme BP Libraire,** à L'INFL (Institut National De Formation de La Librairie)

**2016 Séjour de 6 mois en Angleterre,** séjour linguistique à Folkestone

**2015 Diplôme d'analyste-programmeur niveau 5,** de l'école Exia.cesi d'Arras (62), bac +2