

Xavier LABARBE

BAC+5 Contrat de
professionnalisation
Développeur Web ou Chef
de Projet

- ✉ xlabarbe.cesi@gmail.com
- ☎ 06 95 13 27 46
- 📅 Né le 27/07/2000
- 🏠 6 Sentes des Morutiers,
Bordeaux 33300, FRANCE
- 📄 Permis B
- 🚗 Véhicule personnel

★ À propos de moi

Passionné d'informatique,
autonome, rigoureux,
curieux, adaptable et aime
le travail en équipe

A Langues

Anglais

Score Toeic : 890

Allemand

👥 Centres d'intérêt

Officiel FFBB

Basket-Ball

🌍 Voyages

Allemagne

Croatie

Espagne

Italie

Slovénie

💻 Réseaux

LinkedIn

[xavier-labarbe](#)

Github

[Xavier-Labarbe](#)

Diplômes et Formations

De septembre
2018 à juillet
2023

Diplome d'ingénieur en informatique
Ecole d'ingénieurs CESI Bordeaux, France

2018

BAC STI2D
Lycée Saint-Exupéry Parentis-en-Born, France

Projets

Avril 2022

Projet Web (Projet Perso)
CV React Bordeaux, France

Création de mon CV avec React, Next.js :
<https://cv-nextjs-xavier-labarbe.vercel.app/>

Juin 2022

Projet Web
Projet CESI EAT Bordeaux, France

Création d'une application de livraison de commande.
App cliente, livreur, restaurant, API et bases de données.
Chef de projet

2019

Projet Web
CESI BDE Bordeaux, France

Création d'un site de E-commerce fictif pour le BDE
Laravel
Chef de projet

Expériences professionnelles

De juillet 2022 à
août 2022

Développeur web
GASCOGNE PAPIER Mimizan, France

De septembre
2021 à janvier
2022

Stagiaire développeur logiciel
ISRA VISION Parsytec Aachen, Allemagne

De janvier 2021
à avril 2021

Stagiaire Développeur Web
GASCOGNE PAPIER Mimizan, France

Conception et implémentation d'un module d'une de leur
application web interne, permettant la gestion des
intervenants extérieur, la mise en place de plan de
prévention et la gestion et réalisation des accueils
sécurités.

Depuis
septembre 2018

Arbitre Officiel de BasketBall
FEDERATION FRANCAISE DE BASKET BALL Landes,
France

Compétences

Développement

- NodeJS, React, Vue,
- Laravel, CodeIgniter
- Python
- C, C# , Java

Base de données

- MYSQL, SQL SERVER, ORACLE, MONGO DB
- Conception de base de données