



# Pierre MONTARET

Candidature de Stage de 4 à 6 mois à partir de juillet 2024

« Les études supérieures contribuent à alimenter ma curiosité en informatique. Je souhaite acquérir de l'expertise dans la conception de logiciels et dans la sécurisation des données. »

## PROFIL



### ADRESSE

26 Le Rocher Musset  
35450 Livré-sur-Changeon



### E-MAIL

pierre.montaret@epitech.eu



### TÉLÉPHONE

06 33 31 90 86



### DATE DE NAISSANCE

18/09/2005



### PERMIS DE CONDUIRE

2023 Permis B, B1 et AM

## COMPÉTENCES

### Informatique

- HTML, Javascript, C, Python, PHP, SQL
- Administration de sites internet
- Graphisme et retouches photo
- Conceptions vidéo

### Soft Skills

- Autonomie
- Créativité
- Travail en équipe
- Rigueur
- Adaptabilité

## LANGUES

**Anglais** niveau B2  
**Espagnol** niveau B1

## PASSIONS

Informatique  
Investissement & cryptomonnaie  
Équitation (Galop 7)  
Jeux vidéo



## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### → Expériences personnelles en informatique

sept. 2019  
juin 2023

#### CRÉATION DE SITES INTERNET

(esport et boulangerie)

sept. 2016  
sept. 2021

#### ENTRAÎNEUR D'ÉQUIPES ESPORT

Conseils à des équipes visant des compétitions (Fortnite, Valorant, ...).

### → Engagements pour la commune de Livré/Changeon

juil. 2023  
sep. 2023

#### APPUI AUX AGENTS COMMUNAUX

Entretien des locaux communaux, des espaces verts et de la voirie.

sept. 2013  
juin 2020

#### ÉLU AU CONSEIL MUNICIPAL DES JEUNES

Mise en place de projets variés (collectes pour des associations, améliorations urbaines...). Représentant aux commémorations.

### → Engagements en milieu scolaire

sept. 2016  
juin 2020

#### DÉLÉGUÉ DE CLASSE ET CONSEILLER D'ADMINISTRATION

Représentant et défense des collégiens. Élu également au conseil de vie collégienne.



## FORMATIONS

sept. 2023  
juin 2028

#### EN COURS : DIPLÔME D'EXPERT EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION (BAC +5)

#### ÉCOLE D'INFORMATIQUE EPITECH A RENNES (35)

Apprentissage et maîtrise des fondamentaux en C lors de projet comme le « Biggest Square », reproduction de la commande « ls » ou des projets graphiques comme le « Duck Hunt ». Réalisation de projets de mathématiques en Python. Pédagogie active par projets et apprendre à apprendre avec notamment 80 % de pratique.

sept. 2023

#### DIPLÔME NATIONAL DU BACCALAURÉAT

LYCÉE SIMONE VEIL A LIFFRÉ (35)

Terminale spécialités mathématiques, numérique et sciences de l'informatique

sept. 2020

#### DIPLÔME NATIONAL DU BREVET mention Très Bien

COLLÈGE PIERRE DE DREUX A ST AUBIN DU CORMIER (35)

juin 2021

#### DIPLÔME DE PRÉVENTION ET SECOURS CIVIQUES (PSC1)