



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)