

PAUL DECAUCHY

DONNÉES PERSONNELLES

Nom/Prénom

Paul Decauchy

Adresse

2 bis rue de la saida
75015 Paris

Numéro de téléphone

06 79 89 79 96

Adresse e-mail

decauchypaul@gmail.com

LANGUES

Anglais



Espagnol



Chinois



LOISIRS

■ Jeux vidéos

■ Foot en salle

■ Voyages (Madagascar, Chine, Pérou ...)

■ Technologies textiles

Je suis passionné par les technologies dans plusieurs domaines (de l'audio au textile en passant bien évidemment par l'informatique). J'ai un GPA de 4. J'ai pour objectif de renforcer mes connaissances dans les langages back-end et ensuite de poursuivre mes études en master.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Employé dans un supermarché

2015

Carrefour City, Paris

Back-end developer assistant

sept. 2023 - nov. 2024

Ubisoft, Paris

- Montée en compétence sur les bénéfices et enjeux dérivés de l'utilisation de la blockchain dans les jeux vidéo;
- Participation à la récolte et à l'analyse des besoins des projets, et réflexion sur les solutions adéquates;
- Écriture, test, débogage et révision du code pour les logiciels back-end, en apportant de la qualité en réponse aux spécifications;
- Lecture et interprétation de la documentation des projets, ainsi que leur création afin d'enrichir le partage de connaissance;
- Apport de modifications sur le code basées sur des améliorations de design et de retours utilisateur;

FORMATION SCOLAIRE

Web developer

2022 - 2024

EPITECH web@academie

Projets individuels et collectifs :

battleship (JavaScript): Reprendre un projet non terminé et le finir.

my_spotify (React natif): Réaliser un site basé sur le fonctionnement de spotify.

my_twitter (HTML/CSS/JavaScript/PHP): Créer une base de données, son schéma relationnel et un site utilisant celle-ci afin d'émuler Twitter.

PiePHP (PHP): Créer un framework Model-View-Controller.

Ecole d'ingénieur

2015 - 2017

Ecole Supérieure d'Electronique de l'Ouest (ESEO), Paris/Angers/Shanghai

PACES

2013 - 2014

Université PARIS V - Descartes

Baccalauréat S

2013

Paris

COMPÉTENCES

HTML/CSS



JavaScript/TypeScript



PHP



Go

