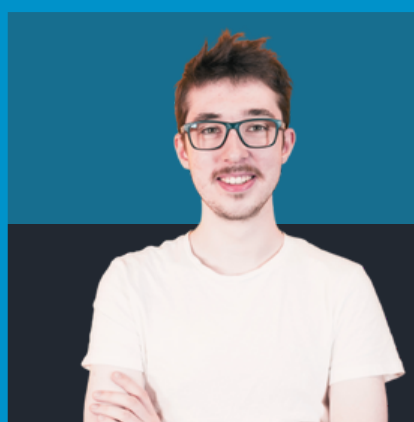


# Paul PIAUGER

## Développeur



## Contact



07 82 72 88 89



paul.piauger@ynov.com



20 ans

## Reseaux Sociaux



@Lupitot



@paul-piauger



@Lupitot

## Langue

Anglais B1

## Intérêts

### Programmation

Réalisation de Codepen, ou approfondissement de langages

### Jeux vidéo

En ligne avec une équipe

### Rubik's Cube

Résolution rapide du cube 3x3

## Profil

Étudiant en informatique à la recherche d'une alternance en développement web à partir de septembre 2024 pour m'accompagner dans mes 2 années de master.

Je suis déterminé à monter en compétences et enrichir ma passion pour les nouvelles technologies.

Je possède des compétences solides en HTML/CSS, JavaScript et PHP. Je suis prêt à investir du temps et de l'effort pour rester à jour et acquérir de nouvelles compétences.

## Langages

HTML/CSS

JavaScript

PHP

Python

Flutter

SQL

Java

C#

Vue

Angular

## Soft Skill

Capacité d'adaptation

Polyvalence

Créatif

Curieux

## Formation

### Bachelor Informatique spécialité développement

Ynov campus Nantes - Depuis 2021

### Bac STI2D mention bien

La Providence, Blois - 2018/2021

Bac Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable en spécialité Système Information et Numérique

## Expériences professionnelles

### Développeur frontend et backend, stagiaire

Oniti - juillet/août 2023

Découverte de Vue.js, réalisation d'un portfolio

### Chef du projet "Abyssal Dungeon", projet étudiant

Ynov Nantes - Depuis 2022

Réalisation Jeu vidéo, rpg/rogue-like en tant que chef de projet : réalisation des livrables, coordination d'une équipe de 13

### Projet développement "Poké-Hide", projet étudiant

Ynov Nantes - 2022

Réalisation d'une application comportant un jeu multi-joueurs et d'une base de donnée sur Pokémon.

### Employé Polyvalent

KFC Nantes - Depuis octobre 2021

Caisse, nettoyage, préparation de commandes, accueil clientèle.

### Assistant développeur, optimisation de base de données

Antenne Universitaire François Rabelais, Blois - Juin/sept 2022

Etudes Python et SQL approfondies, assistance développeur