



ATIENZA Julian

Développeur Web Junior

19 ans

Calme

Organisation

Dynamique

Capacité D'adaptation

✉ j.atienza@ecole-ipssi.net 📍 94510 La Queue En Brie France

.IPSSI
GRANDE ÉCOLE D'INFORMATIQUE

- Disponible pour un stage de 2 mois à partir du 06/05/2024 jusqu'au 26/06/24
- Disponible pour une alternance en 2024

👜 EXPÉRIENCE

Développeur Front-End

IPSSI - Atelier de Professionnalisation 1 (AP1) - Novembre 2023 à janvier 2024

- Création d'une entreprise fictive (nom, slogan, produits, services, structure etc)
- Création du site internet de l'entreprise avec HTML / CSS / Tailwind / JS
https://github.com/JulianGabinAtienza/QuantumCafe_AP1

IPSSI - PHP - Décembre 2023 à février 2024

Création d'un site Internet pour un magasin fictif avec PHP / CSS / JS / HTML
https://github.com/JulianGabinAtienza/PHP_FakeShop_curl

IPSSI - Travaux Dirigé (TD) - Depuis novembre 2023

Création de plusieurs TD en classe avec HTML / CSS / JS :
<https://github.com/stars/JulianGabinAtienza/lists/travaux-dirigés>

Service Civique - Entraîneur de jeunes au VolleyBall

Entente Sportif Caudacienne (ESC) - Novembre 2021 à juin 2022 - La Queue En Brie - France

Stage de Collège - Assistant Maître Nageur

Les Antilles De Jonzac - Décembre 2020

🎓 FORMATION

Linkedin Learning

L'ESSENTIEL DE HTML

L'ESSENTIEL DES CSS

L'ESSENTIEL DE PHP 8

L'ESSENTIEL DE GITHUB

LES FONDEMENTS DE LA PROGRAMMATION

L'ESSENTIEL DE C# UNITY POUR LE DÉVELOPPEMENT DE JEUX VIDÉO

IPSSI

BTS SIO SLAM

Depuis octobre 2023

📋 COMPÉTENCES

Lien

- LinkedIn -
<https://www.linkedin.com/in/julian-atienza-389a9a2a0/>
- Github -
<https://github.com/JulianGabinAtienza>
- Portfolio :
<https://juliangabinatienza.github.io/Portfolio/>

Systèmes d'exploitation

- Windows
- Linux Debian

Dév. fullstack et mobile

- HTML5
- CSS3
- Tailwindcss
- PHP 8
- JavaScript
- C#
- SQL

BDD, cloud et hébergement

- OVHcloud
- MySQL

Sécurité, réseaux et télécom

- Cisco
- VirtualBox
- Wireshark

Environnement (IDE)

- Microsoft Teams
- Git, Github
- Visual Studio

🗣️ LANGUES

🇬🇧 Anglais
B1