

Marius Yvart

Je suis actuellement en 3^{ème} de BUT MMI à Angoulême. Je suis spécialisé en **Développement web** et cherche activement une **alternance** à compter de **Septembre 2025**.

mariusyvt@gmail.com | [06 77 91 43 12](tel:0677914312) | mariusyvt.me | github.com/MuuvaY | Île-de-France | Permis B

Étudiant développeur web

Programmation : JavaScript, PHP (MVC)

Technologies Web : HTML, CSS, React, React Native, MySQL, MongoDB, API, Node.js, Express.js,

Soft Skills : Travail en équipe, Autonomie, Force de proposition, Capacité d'adaptation, Gestion du temps

Langues : Français (natif), Anglais

Intérêts : Sports (musculature, MMA, boxe anglaise), Travaux de construction

Formation

Mastère Informatique, Villejuif (94) – Future formation

Rentrée de Septembre 2025

- 1^{er} année en Mastère Dev Manager Full Stack à l'Efrei en alternance (1 semaine à l'école et 2 semaines en entreprise)ce.

BUT Métiers du Multimédia et de l'Internet, Angoulême (16)

Sept 2022 – A ce jour

- 3^{ème} année en BUT Métiers du Multimédia et de l'Internet en alternance.

BTS Conception des Produits Industriels, Angers (49)

Sept 2020 – Juin 2022

- Titulaire du BTS Conception des Produits Industriels.

Expériences Professionnelles

Développeur web Alternant, Actilev – Cognac (16)

Sept 2024 – Aujourd'hui

- Développement et intégration d'un module sur mesure en PHP pour l'ERP Dolibarr, permettant d'optimiser les processus internes et d'améliorer l'efficacité opérationnelle de l'entreprise.
- Optimisation d'une Progressive Web Application en améliorant sa fluidité et sa compatibilité multiplateforme, avec des ajustements techniques basés sur un projet existant.

Développeur web stagiaire, FW16 – Angoulême (16)

Fev 2024 – Avril 2024

- Conception et déploiement d'une application web facilitant les interactions entre professionnels et utilisateurs, avec une interface ergonomique et moderne, développée avec React, MongoDB, Express et TailwindCSS.

Dessinateur bureau d'études stagiaire, SIA – Louviers (27)

2021 (2 mois)

- Réalisation de plans isométriques pour l'aménagement d'une usine, garantissant une installation efficace sur site grâce à une conception claire et adaptée aux besoins des monteurs.

Travail Étudiant et Missions Intérim

2018 – 2023

- Travail Étudiant : Monteur Pneus (Norauto), Conditionnement et tri (Pasquier)
- Missions Intérim : Manutentionnaire (Super U, GLS France, LBD Ménage) Préparateur de Commandes (UNDIZ), Travail Saisonnier dans l'agriculture (maïs, chanvre, oignon)

Projets

AxTrack, React Native – Node.js

github.com/AxTrackApp

Application de suivi sportif offrant aux utilisateurs la possibilité de créer, modifier et suivre leurs séances d'entraînement et exercices.

- Développement backend : API REST sécurisée en Node.js, permettant la gestion des données utilisateur, des séances et des entraînements via des opérations CRUD.
- Développement frontend : Développée en React Native, garantissant une navigation fluide et une gestion complète des séances ainsi que des statistiques d'entraînement.

ArenaFighters, JavaScript – API PHP MVC

github.com/ArenaFighters

Plateforme interactive de gestion de combats permettant l'enregistrement des combattants, des événements et la sélection aléatoire des vainqueurs.

- Développement backend : API en PHP avec architecture MVC, assurant une gestion sécurisée des utilisateurs, des combats et des événements via des opérations CRUD.
- Développement frontend : Interface dynamique développée en JavaScript et optimisée avec AJAX pour une expérience utilisateur fluide et interactive.