

Bryan MAGALONG 26 ans

EN QUELQUES MOTS

Sérieux, motivé, curieux et persévérant, attiré par les nouvelles technologies. Capacité à travailler en équipe doublé d'une bonne autonomie.

COMPÉTENCES

Front-end: Javascript, React, Redux, React-Router, Axios, HTML, CSS, TailwindCSS, Bootstrap, Styledcomponents

<u>Back-end</u>: PHP, MySQL, Lumen, MongoDB, Express, Node

Outils: Git, VS Code, Figma, Postman

<u>Autres</u>: POO, MVC, Programmation Fonctionnelle

CENTRES D'INTÉRÊT

Guitare: pratique régulière depuis 9

Lecture: Romans, mangas

Jeux vidéo

DÉVELOPPEUR FRONT-END JUNIOR

CONTACT



TELEPHONE

06 03 55 65 16



EMAIL

allen.bry95@gmail.com



ADRESSE

Épinay-sur-Seine, 93800 Permis B - Véhicule



RESEAUX

linkedin.com/in/bryan-magalong/
github.com/bryanmagalong

EXPÉRIENCE

2021 | DÉVELOPPEUR WEB | PROJET PERSONNEL

Spotify React App

- <u>Objectif</u>: Création d'un site web clone du Web Player de Spotify en exploitant son API.
- <u>Fonctionnalités</u>: Recherche de morceaux, playlists et artistes, lecture audio, site en responsive
- <u>Technologies</u>: React, Redux, React-Router, Axios, styled-components
- Code source: https://github.com/bryanmagalong/spotify-react-app

2020 | DÉVELOPPEUR WEB | O'CLOCK

O'Rinjin (Projet de fin d'étude)

- <u>Objectif</u>: Proposer à des particuliers un site web leur permettant de poster ou de répondre à des annonces d'aides et de services à l'image d'Aladom.
- <u>Fonctionnalités</u>: Gestion des services, possibilité de commenter à un service, carte interactive avec mapping des services, upload d'images, backOffice existant, site en responsive
- <u>Technologies</u>: React, Symfony
- Équipe: 2 front-end React et 2 back-end Symfony
- Mon rôle: Lead Dev Front et référent technique
- Présentation du projet: https://youtu.be/5z-2iAjx0hE?t=1363
- Code source: https://github.com/bryanmagalong/orinjin

Nov 2018 – Mai 2019 | ASSISTANT ADJOINT DE PRODUCTION | Sony Pictures TV Production - Paris

- Missions: Assistanat, suivi d'audiences, accueil des clients
- Skills: Organisation, communication

FORMATION

Nov 2019 à Mai 2020 - O'Clock

École de développement web labellisée Grande École du numérique

Formation intensive de 735 heures réparties sur 5 mois en téléprésentiel

- 3 mois de Socle: HTML/CSS/PHP/MySQL/Javascript/Lumen
- 1 mois de Spécialisation: React
- 1 mois de projet de fin d'étude en conditions professionnelles avec méthode agile SCRUM. Projet découpé en 4 sprints d'une semaine.

2017 – LICENCE INFORMATIQUE – Université de Paris | UFR Mathématiques et Informatique de Paris

Programmation en C, Java (POO), algorithmique, BDD