

florian.lescribaa@gmail.com

Permis B + véhicule

Github Github in LinkedIn

<u>QUALITÉS</u> Respectueux, organisé, curieux, tenace, dynamique Très impliqué, je suis doté d'une capacité d'adaptation et d'un solide esprit d'équipe

VALEURS

Bienveillance, respect, "Team Player"

Mes valeurs fondamentales sont la persévérance et l'humilité dans la réussite

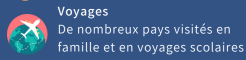


CENTRES D'INTÉRÊT

Adhésion Robobox au lycée



Musique Guitare en autodidacte



FLORIAN LESCRIBAA





DÉVELOPPEUR WEB FULL STACK BAC+3

DIPLOMES ET FORMATION

2022-2023 : Licence Pro Développeur Web Full Stack, Université de la Rochelle

02/22 à 08/22 : Formation OpenClassroom Développeur web Compétences développées en Frontend et backend (7 projets)

<u>09/21 à 12/21</u>: Polytech Tours, informatique industrielle (alternance) Arrêt formation suite à absence de contrat avec une entreprise

<u>2019-2021</u>: DUT GEII (Génie Electrique et Informatique Industrielle) Université d'Orléans, IUT de l'Indre

2017-2019: Baccalauréat STI2D / SIN (AB). Lycée Jules Ferry, Versailles

TECHNOLOGIES





FRONT & BACK



HTML, CSS, SASS, JavaScript, Php, Poo, SQL, NoSql



FRAMEWORKS & CMS



React, Symfony, Wordpress, Prestashop

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage LP d'avril à juillet 2023 : Antadis, La Rochelle Développement de modules "legacy" & "modern" Prestashop utilisant le Framework Symfony. Tickets TMA. Rédaction d'un guide modules "modern" à usage interne

Projets tuteurés LP 2022-2023: Agence web fictive Truc&Pic en groupe Réalisation de notre site, refonte du site CampusInnov (client 1), et réalisation du site web Be-Boosted (client 2)

Stage GEII d'avril à juin 2021 : ASV Packaging, Châteauroux Installation de dispositifs en production, étude pour le choix d'un antivirus et gestion du parc informatique : inventaire et mises à jour.

Projet tuteuré DUT 2020-2021: Développement d'une application mobile Android pour commander un dispositif distant.

Été 2019 et 2020 : RLF, Paris, Bailleur social