



Nicolas Lerond

Développeur Web - Full Stack

Étudiant 2ème année - BUT MMI

Portfolio :



TECHNOS / LOGICIELS UTILISÉS :



HTML / CSS



React JS



Javascript



Symfony



MySQL



Blender



Linux - Debian

CENTRES D'INTERÊTS :

- Développement jeux vidéos
- Développement web
- Sport
- Audiovisuel
- Jeux vidéos
- Musique



Maurepas



+33 7 83 28 95 98



<https://skiziks.github.io/Portfolio/>



lerond.nicolas@gmail.com



permis B



www.linkedin.com/in/nicolas-lerond

LANGUES :

ANGLAIS

Niveau intermédiaire

ESPAGNOL

Niveau débutant

SPORTS :

- Basket-Ball (8ans)
- Jeunes Sapeurs Pompiers (2ans)
- Musculation (3ans)

Je suis actuellement en 2^e année de BUT MMI (Métiers du multimédia et de l'Internet) avec une spécialisation dans le développement web. Passionné par les nouvelles technologies et le web, je me concentre sur l'apprentissage des framework web tels que Symfony et React. J'aspire à devenir développeur back-end afin de créer des sites dynamiques avec une gestion des données pour créer une expérience utilisateur complète.

Je suis à la recherche d'un stage de 2 mois et demi à 4 mois à partir du 8 avril dans le développement web (front-end, back-end ou fullstack)

FORMATIONS

• Depuis 2022 UNIVERSITÉ DE VÉLIZY

- BUT MMI (Métier du Multimédia et de l'Internet)
- Tutorat sur le langage de programmation Javascript

• 2019 - 2022 LYCÉE EMILIE DE BRETEUIL

- Baccalauréat STI2D (Science et Technologie du Développement Durable) mention "Bien" spécialité ITEC (Innovation Technologique et Eco-Conception)

• 2023

FORMATION FULLSTACK - UDEMY

- Formation complète pour devenir développeur fullstack Javascript : React js, Node js, bootstrap, express js, ejs, axios.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

• Depuis janvier 2023 AUCHAN - JOB ETUDIANT

- Mise en rayon
- Maintenance des rayons
- Caisses

• Juin - Juillet 2023 (1 mois) STAGE AUDIOVISUEL CHEZ CHANEL

- Contrôle des caméras lors d'auditoriums
- Réalisation de plans/séquences d'un live en régie
- Réalisation, production, montage d'une vidéo sur le métier de régisseur corporate

PROJET PERSONNEL

MMI APP

En collaboration avec une graphiste et un développeur frontend, nous avons conçu une application web visant à gérer tous les devoirs de notre promotion.

Dans ce projet, j'ai pris en charge la partie backend en utilisant PHP et MySQL, en incorporant des requêtes AJAX avec JQuery pour créer une application conforme au modèle CRUD.

Cette application permet aux utilisateurs d'ajouter, de modifier ou de supprimer des devoirs, en attribuant des rôles différents à chaque utilisateur (utilisateur, professeur, superadmin). Lorsqu'un utilisateur se connecte, les devoirs s'affichent en fonction de son groupe et de sa classe, triés par ordre de date la plus proche.

