

EREN VARLI

À PROPOS

Actuellement en MSc Pro à Epitech Toulouse, je recherche un contrat d'alternance de 33 mois. Dynamique et rigoureux, j'apprécie le travail en équipe et deviens rapidement productif.







renvarli.pro@gmail.com



evarli.com



07 65 75 72 30



PERMIS B

20 ANS

COMPÉTENCES

PROGRAMMATION

Python, Java, C#, JavaScript, TypeScript, Matlab, PHP, HTML, CSS,

FRAMEWORK

Angular, React, React Native, Vue.js, Symfony, Flask

DATA

SQL (MySQL), NoSQL (MongoDB)

CYBERSECURITE

Analyse des vulnérabilités, RPGD, Sécurisation des données

OUTILS

GIT, Wordpress, Bootstrap, Materialize Node.JS, VSC, NetBeans

LANGUES

Anglais, Espagnol

ALTERNANCE EN DÉVELOPPEMENT INFORMATIQUE

FXPFRIFNCF

SITINCLOUD - Stage

Janvier – Mars 2024

Développement du moteur de recherche OwlyScan, en intervenant à la fois sur le Front End et le Back End.

Le projet continue de progresser. Il est actuellement commercialisé. Vue.js, HTML, CSS, JavaScript. Utilisation d'API via Quickwit.

KDE GROUPE - Emploi Saisonnier

Juillet – Aout 2024

Livraisons de colis à temps plein, développement de l'application KDE Groupe en parallèle.

SIAME - Stage

Mai – Juin 2023

Conception d'interfaces utilisateurs (pour IVAR GROUP et EDF) pour le calcul et la conversion de données, en utilisant des formules intégrées. HTML, CSS, JavaScript (+ Chart.js), Matlab.

PROJET

EasyDeliver

- Projet personnel -Novembre 2024

Application mobile inspirée de KDE Groupe pour offrir une expérience pratique aux livreurs et dirigeants, avec des parcours optimisés par IA, remontée des résultats de livraisons et inspection des véhicules. React Native, NodeJS, Axios, Express, TypeScript

IntelliSearch - Projet personnel -

Application facilitant les recherches approfondies sur Google, afin de trouver des informations sensibles et très peu accessibles, 561 requêtes ont été effectuées le jour de son lancement.

React, HTML, CSS, JavaScript

Application KDE - Projet personnel -

Juillet 2024

Aout 2024

Développement d'une application pour une société de transport permettant la gestion de plus de 130 salariés et 120 véhicules, ainsi que les donneurs d'ordres (DHL, FedEx et GLS)

Analyse de données, calculs statistiques, conception d'interface utilisateur, gestion de base de données, architecture MVC.

Fâ Barzan

- Projet BTS -

Novembre 2023

Application web simulant la gestion d'un musée, permettant la réservation en ligne et assurant la sécurité des données. Intégration de filtres et de requêtes préparées pour optimiser la sécurité, tout en explorant la méthode

FileZilla, HTML, CSS, PHP, SQL, déclencheurs, requêtes préparées et

FORMATION

EPITECH

2024 - 2027

Master Of Science Architecte de Système d'information

2022 - 2024

BTS SIO

Spécialité Slam - Solutions logicielles et applications métiers