

FLORES DA COSTA KEVYN

Développeur Junior

Étudiant en 2° année de Bachelor en option BTS SIO à l'EPSI, je recherche une alternance en lien avec mon cursus de Développeur en intelligence artificielle et data science qui débutera en septembre 2025 . Je souhaite mettre mes compétences en développement à disposition.

COMPÉTENCES

PHP CSS

Python MySQL

HTML JavaScript

Maquettage

Conception BDD

Framework (react, symfony,

angular)

ÉDUCATION

2º année de Bachelor

Développeur en intelligence

artificielle et data science

2023 - 2026

Baccalauréat Général

Numérique et Sciences Informatiques

Sciences de l'ingénieur

Option Mathématiques

2023

LANGUES

- Français natif
- Anglais B1

COORDONNÉES

+33 6 51 58 91 03

floresdacostakevyn@outlook.com

29 avenue Edouard Herriot,

69150, Décines Charpieu

https://www.linkedin.com/in/floreskevyn/

https://github.com/Kevynflrs

Permis B - véhiculé

ÉXPERIENCES

Stagiaire Développeur Front-end Wive

Janvier - Février 2025

Développement d'un onglet "Communauté" en **React**, où les utilisateurs peuvent aimer ou non un post en fonction de sa pertinence. Cet onglet inclut un menu de navigation avec les catégories suivantes :

- Tendances : Affiche les posts les plus likés.
- Récent : Montre les cinq dernières communautés consultées par l'utilisateur.
- Favoris : Regroupe les communautés favorites de l'utilisateur.

Stagiaire Développeur Front-end Arche MC2

Mai - Juin 2024

Entreprise spécialisée dans le développement de solutions informatiques pour le secteur médical.

Développement de tableaux d'utilisateurs et de différents pop-ups en **Angular**.

Création d'interfaces dynamiques pour la gestion des utilisateurs dans l'application.

Traitement de plusieurs tickets pour la création de nouvelles fonctionnalités.

Participation active à la gestion des tickets et à l'ajout de fonctionnalités sur l'application, en collaboration avec les équipes techniques.

Project: web/ Android

Octobre 2024

Génération de mots de passe sécurisés Vérification d'URL, vérification de mots de passe, vérification de QR code.

Développement avec **React** et **Tailwind** Maquettage sous **Figma**