

JULES RUBIN

A LA RECHERCHE D'UN STAGE DATA ENGINEER DE 5 MOIS A PARTIR DE NOVEMBRE 2022

CENTREES D'INTÉRETS

Bénévolats : aide aux devoirs en mathématiques niveau collège et coach sportif dans l'association sportive de mon lycée.

Intérêt pour les nouvelles technologies : Web3, intelligence artificielle, robotique...

Lecture : Science-Fiction, Philosophie, Neurosciences

Sport : Pratique du Football/Futsal depuis 11 ans

COMPÉTENCES

Suite Office

С

Python

Librairies Python destinées à la Data (Pandas, numpy, scikit-learn, Tensorflow...)

Power BI

Java

React Native

Typescript

Javascript

HTML/CSS

VHDL

SQL, PL/SQL, NoSQL

Anglais : Niveau TOEIC 900

Allemand : Niveau scolaire

COORDONNÉES DE CONTACT



Téléphone : 07 69 82 83 71



E-mail:jules.rubin@efrei.net



Github : https://github.com/Pernam75



LinkedIn: <u>www.linkedin.com/in/jules-rubin</u>



Région parisienne ou Lille et périphérie



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Community Manager

Kangourou Kids. Août 2021 à Janvier 2022

- Gestion des réseaux sociaux
- Création de contenu photo et vidéo pour les comptes Facebook, Instagram, TikTok...

Stage Commercial

Enzym - Glucoze. Juin - Juillet 2021

- Cibler la clientèle et comprendre ses besoins
- Développement d'une stratégie marketing
- Mise en valeur des formations sur les réseaux sociaux

Stage d'exécution

Kangourou Kids. Juin - Juillet 2020

- Utilisation d'Excel pour la comptabilité
- Gestion des emplois du temps des employés

Educateur Sportif

AS Saint-Michel de Picpus et Paris XIV FC

- Gestion des entraînements de Futsal avec une vingtaine de jeunes
- Planification des entraînement et création des séances



PROJETS ACADÉMIQUES

MealMate - Mastercamp Data Science

Mai 2022 - Juillet 2022

-Développement d'une application mobile de recommandation personnalisées de recettes de cuisines. L'algorithme de recommandation est basé sur du machinelearning programmé en Python

GuideMe - Projet Transverse L3

Septembre 2021 - Janvier 2022

Application mobile IOS et Android, développée en React Native et facilitant la visite de grandes villes par la création de chemins à partir d'un périmètre de visite donné.



PARCOURS SCOLAIRE

EFREI PARIS

Diplôme d'Ingénieur du Numérique 2019 - aujourd'hui

UNIVERSITY OF CALIFORNIA IRVINE

Semestre d'échange à l'international Spring 2022 Division of Computer Science

Collège/Lycée Saint-Michel de Picpus

Baccalauréat Scientifique option Mathématiques. Mention Bien