

✉ sorayacodo4@gmail.com
🏠 Lyon
☎ +33 7 45 21 72 14

Rythme d'alternance

1 semaine de cours, 3 semaines en entreprise

Linkedin

in @soraya codo

Langues

Anglais
(B2)

Français
(Native)

Atouts

Adaptation
Flexibilité
Autonomie
Travail d'équipe
Communication
Résolution de problèmes

Compétences Techniques

Programmation & Frameworks
Python, Nodejs, Reactjs, C / C++, Django, Flask

Bases de données
PostgreSQL, SQLite, MongoDB

Analyse et Visualisation de Données
NLP, Web Scraping & Mining, Power BI, Plotly

Outils de Développement & Collaboration
Git, GitHub, GitLab

Systèmes d'Exploitation & Virtualisation
Installation de systèmes Windows / Linux, machines virtuelles

Outils Bureautiques
Suite Microsoft Office

Centres d'intérêt

Lecture
Philosophie
Psychologie
Boxe
Musique

Références

Marcel KOUASSI
CEO, GéoDigital
2mkouas@gmail.com

Ghislain Gandjonou
Responsable Pédagogique, Epitech
ghislain.gandjonou@epitech.eu

Soraya Codo

Développeur Backend Python - Data Scientist - 3ans d'expérience professionnelle

Etudiante en master 1 filiere data scientist à Nexa digital School à Lyon, je suis à la recherche d'un contrat d'apprentissage à partir de cette date. Avec de solides expériences sur des projets variés, je suis motivée pour apporter des solutions innovantes et efficaces. Mon objectif est de contribuer activement au succès de projets intéressants et à réel impact tout en approfondissant mes compétences

Expériences professionnelles

- **Software engineer (stage)**
D'avril 2023 à septembre 2023 **GéoDigital**
 - Mise en place du backend du site de l'entreprise avec newsletter intégrée, gestion des permissions d'accès et déploiement
 - Mise en place du backend d'une plateforme de suivi des activités sur l'étendue du territoire
 - Mise en place de tests automatisés pour garantir la qualité du code
 - Intégration fluide entre le backend et le frontend**Environnement technique** : Django, Reactjs
- **Assistant pédadagogique - (CDD)**
D'octobre 2022 à septembre 2024 **Epitech**
 - Suivre les performances des étudiants et leur réussite scolaire
 - Encadrer les étudiants pour les aider à progresser dans leurs apprentissages
 - Présenter, évaluer et assister sur les différents projets techniques**Environnement technique** : C, C++, Python, CSFML
- **Software Engineer (Alternance)**
D'octobre 2022 à mars 2023 **Fasfox**
 - Recensement d'informations de toutes les entreprises de France dans une base de données
 - Mise en place d'une API de gestion d'événement pour une meilleure expérience avec Gitlab au sein d'une équipe**Environnement technique** : Django, Flask

Projets scolaires ou extraprofessionnels

- Analyse de données avec les Timeseries**
Recolte et visualisation de données sur les monnaies Bitcoin et Ethereum sur les 10 dernières années et interprétation **(Python)**
- NLP (Natural Langage Processing)**
Création et entraînement de modèle sur des publications du réseau social X sur le Covid19 **(Python)**
- Radiant**
Application pour générer des conseils de soins de peau, avec option de chat avec ChatGpt **(Flask - ReactJS)**

Diplômes et Formations

- **Master en Intelligence Artificielle et gestion de donnée**
Depuis septembre 2024 **laSchool** Lyon, France
- **Mathématique des affaires**
De mai 2024 à juillet 2024 **Université de Laval**
- **Bachelor d'expertise informatique**
De 2020 à 2023 **Epitech Technology**
- **Baccalauréat série scientifique**
De 2012 à 2019 **College Catholique Don Zéfirino Agostini**

Bénévolat

- **Responsable IT**
Depuis avril 2025 **Ab-project-ee** Paris
 - Développement d'une application de suivi des dons de sang
 - Collecte d'informations - web scraping
 - Gestion d'équipe - Méthode agile**Environnement technique** : Django, Python, Vuejs, ClickUp
- **Coach IT**
De 2022 à 2023 **Projet PAC - Techchild**
Faire acquérir des notions de développement web dès le lycée