

Fiche de poste

Entreprise

Ecométrie est une startup deepTech (BPI France) spécialisée dans le domaine de la métrologie environnementale appliquée à la qualité de l'eau, proposant des outils innovants permettant de mesurer les micropolluants dans les eaux.

En plus de son expertise en chimie de l'eau, l'entreprise a développé un volet dédié à la data science et au développement logiciel. Ce volet joue un rôle crucial en soutenant le développement de l'entreprise dans le domaine de la chimie de l'eau en produisant des analyses complexes des données récupérées, notamment par l'utilisation du machine learning.

Description de l'offre

STAGE : DATA ANALYST

Sous la coordination du Directeur Technique, le/la stagiaire Data Analyst fera partie de l'équipe Recherche & Développement Informatique et aura pour principales activités et tâches :

- Récupération des données (scrap, SQL, données tabulaires).
- Traitement des données (gestion des valeurs aberrantes, des données manquantes...).
- Mise en place d'algorithmes.
- Application de méthodes statistiques (identification des tendances, corrélations, anomalies).
- Création de visualisations pour présenter les résultats de l'analyse de données.

Profil

- Langages : Python obligatoire (pandas, plotly, scikit-learn ...), SQL.
- Expertise dans l'analyse de données.
- Connaissance des méthodes statistiques.
- Capacité à acquérir rapidement de l'autonomie.
- Grande rigueur et sens de l'organisation.
- Attentif à la qualité des données.
- Connaissance générale dans la chimie de l'eau serait un plus.

Gratification : 670€ par mois

Contrat : Stage

Lieu de travail : télétravail possible à 100% et bureaux disponibles à Limoges

Formations : Bac +4/5, études scientifiques orientées Data, Analyses Statistiques, Informatique.

Prise de poste : Dès que possible

Contact : camille.rodner@ecometrie.com / 0652473363