



## **AROL ENERGY**

### **DATA SCIENTIST H/F**

AROL ENERGY est une société à taille humaine (environ 40 personnes en croissance rapide) implantée en Savoie depuis 2012, au Bourget-du-lac au cœur de Technolac.

Spécialiste dans le traitement et la valorisation du biogaz issu de la méthanisation des déchets, AROL ENERGY accompagne ses clients dans les projets de production d'énergie renouvelable avec une offre technique différenciante et « clé en main ».

Les principaux clients visés sont les entreprises spécialisées dans la gestion des déchets et le traitement des eaux, les entreprises générales de construction d'installations de production de biogaz, les sociétés d'ingénierie ainsi que les collectivités locales et les producteurs privés d'énergie.

Actuellement en pleine croissance, AROL ENERGY recherche un DATA SCIENTIST H/F.

Rattaché au Responsable Automatismes Électricité, les tâches principales du DATA SCIENTIST H/F sont les suivantes :

- Collecte, sélection et traitement de données dans le but d'établir et de mettre en production des modèles prédictifs process afin d'optimiser les produits, et de développer des outils d'aide au diagnostic SAV.
- Définition des besoins clients internes et externes afin d'établir les tableaux de bord nécessaires.
- Mise en place et gestion des solutions de stockage des données avec un niveau de protection garantissant leur conservation dans le temps (5 ans).
- Mise en place et amélioration continue des systèmes de récupération des données clients.
- Choix et configuration des outils de datavisualisation (power BI, tableau, Qlik...) pour les clients internes et externes.
- Rédaction de la documentation permettant aux clients internes et externes d'utiliser ces outils d'exploitation des données.

#### **Caractéristiques du poste**

Localisation : Savoie Technolac (73)

Rémunération : Fixe selon profil et expérience.



### **Profil recherché**

Formation : vous êtes titulaire d'un Bac +5 (Cadre ingénieur Data Scientist) ; débutant, jeune diplômé

### Qualités requises :

- Maîtrise des outils du langage de data management et des bases de données (SQL).
- Maîtrise des algorithmes et des langages de programmation (type machine learning).
- Connaissance informatique pour gestion de serveurs dédiés (Linux, MSSQL).
- La connaissance d'outils de supervision, type PCVue, serait un plus.
- Sens du service et du client afin de bien cerner les besoins

Ces fonctions sont par nature évolutives et pourront donc nécessiter des adaptations liées aux besoins de l'entreprise.

Vous savez mettre à profit vos compétences techniques et votre expérience sur des installations industrielles. Vous possédez un esprit curieux et adaptable. Vous êtes autonome, débrouillard, organisé, rigoureux et réactif face aux imprévus. Vous avez de bonnes capacités relationnelles et didactiques. Vous justifiez d'une bonne maîtrise de l'anglais oral et écrit.

Votre sensibilisation à l'environnement et votre motivation à venir participer au développement d'une société en forte croissance seront des atouts pour ce poste.

Candidature à envoyer à [candidatures@arol-energy.com](mailto:candidatures@arol-energy.com)