



Ingénieur(e) Data Junior CDD (3 mois renouvelable)

Le Stade Rennais FC est à la recherche pour son activité Recrutement Sportif d'un(e) Ingénieur(e) Data Junior en contrat à durée déterminée.

Rattaché(e) au service recrutement et notamment au Data Scientist à qui vous rendez compte de votre activité, les missions principales qui vous seront confiées sont les suivantes :

Descriptif du poste :

- Concevoir, développer, documenter et maintenir les schémas et les pipelines ETL pour nos bases de données internes.
- Relier les différentes sources de données en gardant à l'esprit les changements prévus pour les flux de données brutes à l'avenir.
- Mettre en œuvre et tester des procédures de collecte, de mappage et de stockage pour un accès sécurisé aux sources de données des équipes, des ligues et des tiers
- Développer des algorithmes pour l'assurance qualité et l'imputation afin de préparer les données pour l'analyse exploratoire et la modélisation quantitative.
- Profilage et optimisation des tâches de traitement automatisé des données.
- Déployer et maintenir des outils de surveillance des systèmes et des bases de données
- Collaborer et communiquer efficacement dans un environnement de travail distribué

Profil requis :

- Expérience universitaire et/ou industrielle dans la conception et le développement de logiciels back-end
- Maîtrise du développement SQL (PostgreSQL) et compréhension des technologies de base de données et d'entreposage de données
- Maîtrise de Python (de préférence) et d'autres langages de programmation (pas obligatoire) axés sur les données.
- Expérience de la validation automatisée de la qualité des données sur de grands ensembles de données

Les plus :

- Être à l'aise avec les outils d'intégration et de déploiement continue : GitHub/ Gitlab, git
- Être à l'aise dans des environnements cloud : AWS

Qualités recherchées :

- Adaptabilité
- Discrétion ++
- Sens du service
- Autonomie, organisation et rigueur
- Intérêt prononcé pour le sport et le Stade Rennais F.C. en particulier ;
- Bon relationnel/bonne humeur

Pour postuler :

Merci de bien vouloir envoyer à candidature@staderennais.fr :

- 1- CV + lettre de motivation
- 2- Vos prétentions salariales
- 3- Vos éventuels travaux réalisés en lien avec le poste proposé
- 4- Vos réponses aux questions suivantes :
 - *Pouvez-vous dessiner un modèle de diagramme de relations entre entités (ER) typique pour une base de données (en tenant compte de 4 à 5 sources de données différentes) ?*
 - *Décrivez un projet d'ingénierie des données sur lequel vous avez travaillé et qui nécessitait le traitement de gros volumes de données. Quelle était la taille de l'ensemble de données ? Quels obstacles avez-vous rencontrés et comment les avez-vous surmontés ? (150 mots ou moins)*

STADERENNAIS.COM