

# Data Engineer

## Description

Envie de changement ? De nouveaux challenges ?

Vous souhaitez booster votre carrière dans un rôle de Data Engineer ? Rejoignez notre équipe Local Managed Staffing au sein de NRB !

Le groupe NRB, aujourd'hui leader du secteur ICT en Belgique, propose de nombreux services informatiques qui répondent à l'ensemble des besoins en IT, que ce soit en Infrastructure & Cloud, en Software Development, ou encore en Consultance & Managed Staffing.

Vous trouverez plus d'informations [ici](#).

- Développement et optimisation : Diriger le développement et l'optimisation du moteur pilote de gestion des risques sous le programme QRM.
- Algorithmes de données : Développer des algorithmes pour l'extraction, la transformation et le chargement optimaux des données en utilisant SQL et Python.
- Amélioration des performances : Ajuster le code Python, les bases de données SQL et les plateformes Databricks pour améliorer les performances du moteur.
- Intégration des données : Intégrer de nouvelles sources de données dans le module d'ingestion à partir des environnements Databricks existants et futurs.
- Collaboration : Collaborer avec les parties prenantes IT et métier pour assurer une intégration et un fonctionnement efficaces du moteur.
- Maintenance et support : Maintenir le moteur après son lancement, résoudre les problèmes et supporter les nouvelles versions.
- Développement supplémentaire : Supporter le développement d'un moteur de gestion des risques additionnel selon l'évolution du programme.

## Requirements

- Diplôme : Licence en informatique, statistiques, systèmes d'information ou un domaine quantitatif similaire.
- Expérience :
  - Data Engineer/Data Scientist : Expérience avérée avec un accent sur l'intégration des données et l'analyse des risques. (Préférence pour le secteur de l'énergie)
  - Python : Expertise prouvée en Python et bibliothèques communes (pandas, NumPy, SciPy, etc.).
  - SQL : Maîtrise des bases de données relationnelles et du langage SQL.
  - Databricks : Expérience avec la plateforme Databricks pour le traitement des données en cloud.
  - Azure : Connaissance des services cloud Azure.
  - Jira : Expérience dans l'utilisation de Jira pour le suivi des progrès des projets.
  - PowerBI : Compétence dans l'utilisation de PowerBI pour la création de tableaux de bord interactifs.
- Compétences complémentaires :
  - Machine Learning : Expérience avec les frameworks de machine learning (TensorFlow, Scikit-Learn, etc.) est un plus.
  - Secteur de l'énergie : Connaissance du secteur de l'énergie et/ou des processus de maintenance et des mentalités culturelles spécifiques est un plus.
  - Langues : Français ou néerlandais natif avec une très bonne connaissance de

## Hiring organization

Candidate-1st

## Employment Type

Full-time

## Beginning of employment

asap

## Job Location

1000, Brussels, Belgium

## Working Hours

40

## Base Salary

euro EUR 85K - 147K \*

## Date posted

June 5, 2024

l'anglais.

Compétences comportementales :

- Proactivité : Approche proactive des défis, démontrant de l'initiative et de l'innovation dans la résolution de problèmes.
- Collaboration : Capacité à travailler en collaboration dans un environnement d'équipe, en favorisant une communication ouverte et des interactions de soutien.
- Apprentissage continu : Engagement envers l'apprentissage continu et l'amélioration dans les domaines techniques et professionnels.
- Communication: Excellentes compétences en communication, capable d'engager efficacement avec des parties prenantes techniques et non techniques.

**NOTRE OFFRE**

- Une flexibilité contractuelle, un contrat CDI ou une mission en tant que freelance;
- Une flexibilité horaire avec des possibilités de télétravail (1 à 3 jours par semaine);
- Une équipe de collègues enthousiastes, professionnels et talentueux où règne une bonne humeur et une bonne ambiance;
- Un accompagnement de carrière personnalisé pour vous soutenir dans votre évolution;
- Une entreprise avec une atmosphère de travail agréable, dynamique et tournée vers l'innovation.

**How the process will look like**

Your teammates will gather all requirements within our organization. Then, once priority has been discussed, you will decide as a team on the best solutions and architecture to meet these needs. In continuous increments and continuous communication between the team and stakeholders, you're part of making data play an even more important (and understood) part withing Brand New Day.

**Job Benefits**

EUR 85K – 147K \*