



## シニアデータエンジニア Senior Data Engineer/フルリモート可

完全週休2日 ベンチャー企業 外国人活躍中 副業OK 裁量労働制

## Job Information

**Recruiter**

Talent Fit Japan, Inc.

**Hiring Company**

医療×IT 医療業界のイノベーションに挑む成長企業

**Job ID**

1530942

**Industry**

Internet, Web Services

**Company Type**

Large Company (more than 300 employees)

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards, Minato-ku

**Train Description**

Toei Mita Line Station

**Salary**

7.5 million yen ~ 13 million yen

**Work Hours**

専門業務型裁量労働制（1日あたりのみなし労働時間：10時間15分）※基本リモートワークでの勤務となります（遠隔地採用可）

**Holidays**

土日祝日／年末年始／有給休暇／夏季休暇／アニバーサリー休暇／バースデー休暇／家族出産休暇／結婚休暇／忌引き

**Refreshed**

April 4th, 2025 16:56

## General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 3 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

None

**Minimum Japanese Level**

Business Level

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

## Job Description

薬局のDX化を支援するためにデータ事業の展開や社内のデータ活用を推進する、データマネジメントとデータ基盤開発の責務を担っていただきます。

- データメッシュの原則に基づくデータ基盤のシステムアーキテクチャ設計・開発
- DMBOKに基づくデータマネジメント・ガバナンス
- Databricks、Airflow、AWS Glueを利用したデータパイプラインの開発・運用
- Apache Sparkを利用したETL処理の開発
- 各サービス開発チームのデータエンジニアリングの支援

#### 【チームについて】

当社には「薬局DX」をトータルサポートするために複数のプロダクトが存在しており、希少価値の高い様々なデータを取得できています。より「薬局DX」をサポートするためにも、データ連携や基盤構築をしてデータ事業を展開する必要があります。また、プロダクトの改善やカスタマーサクセスの品質向上などのためにも、社内でのデータ活用を推進することは必須となります。本ポジションでは、全社横断的なデータマネジメントとデータエンジニアリングで薬局と社内のDX化を推進することに興味のある方を募集します。

## Required Skills

### 必須スキル

- サーバーサイドのアプリケーション開発経験
- AWS/GCP/Azureのいずれかのクラウドサービスを利用した経験
- データレイク、データウェアハウスの設計・構築・運用経験
- ETL/ELTなどのデータワークフロー管理ツールの開発・運用経験- チーム開発経験
- 組織横断的な課題解決経験

### 歓迎スキル

- Pythonでの開発経験
- Databricksの利用経験
- Spark、Prestoを利用する大規模なデータプラットフォームの開発・運用経験
- Terraformなどを使ったインフラの自動構築の経験
- 匿名加工が必要なデータの取り扱い経験
- データマネジメント・ガバナンス施策の実施経験

### 求める人物像

- KAKEHASHIの6つのバリューに共感いただける方
- チームで成果を出すことに喜びを感じる方
- 課題提起から実際に手を動かして解決してくれる方
- 新しい技術などに好奇心をもち積極的に挑戦してくれる方
- HRT(謙虚・尊敬・信頼)の姿勢を大切にしている方

開発言語...Python、Apache Spark、SQL

データベース・データウェアハウス・データフォーマット...Databricks、BigQuery、Amazon Aurora、Amazon DynamoDB、Delta Lake、Apache Parquet

インフラ...AWS、GCP

開発手法...スクラム

構成管理...Terraform

バージョン管理、コラボレーションツール...GitHub、Slack、esa、JIRA、Trelloなど

---

Company Description