



## 【データエンジニア/Data Engineer】 【正社員・業務委託】

急成長中企業 高収入 完全週休2日 フレックス

### Job Information

#### Recruiter

Talent Fit Japan, Inc.

#### Hiring Company

【急成長中】不動産テック企業

#### Job ID

1530279

#### Industry

Internet, Web Services

#### Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less)

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Tokyo - 23 Wards, Meguro-ku

#### Train Description

Tokyu Toyoko Line, Nakameguro Station

#### Salary

6 million yen ~ 12 million yen

#### Work Hours

フレックスタイム制 コアタイム : 11:00-17:00

#### Holidays

■完全週休二日制（土日祝休） ■年末年始休暇 ■夏季休暇 ※ 年間休日120日以上

#### Refreshed

February 6th, 2026 06:00

### General Requirements

#### Minimum Experience Level

Over 3 years

#### Career Level

Mid Career

#### Minimum English Level

Basic (Amount Used: English usage about 10%)

#### Minimum Japanese Level

Fluent

#### Minimum Education Level

Bachelor's Degree

#### Visa Status

Permission to work in Japan required

### Job Description

仕事概要

全ての施策の起点となるデータ分析基盤、およびレコメンド機能の開発を担います。ただ運用保守をおまかせするのではなく、拡張余地のある基盤であり、制約の少ない状態で構築可能なため、スキルを最大限発揮し、データエンジニアとして十分な実績を積むことができます。

※現状はGoogle Cloudを使用していますが、目的に応じて他クラウドも使用していきます。

#### ▽業務内容の一例

- ◊ データパイプラインの構築：以下の機能を持つパイプラインを構築します。
  - 各種データをBigQueryに集約する
  - BigQuery等のGoogle Cloud上のサービスから他システムへデータを配信する
  
- ◊ データマートの作成
  - BigQueryに集約したデータを基に、用途・目的に応じたデータマートの作成、及び作成の自動化を行います。
  
- ◊ データの可視化
  - Google Kubernetes Engine上に構築したRedashで、データの可視化を行います。
  
- ◊ データの活用
  - BigQueryに集約したデータを基に、レコメンド機能等の追加開発や運用改善を行います。

#### Required Skills

##### 【必須要件】

- Google Cloud環境で下記いずれかの実務経験
  - ビッグデータを活用したレコメンド機能の設計・開発および運用経験
  - DWH、DataPipeline、ELT等の設計・開発および運用経験
- Python、SQLの利用経験(1年以上)

##### 【歓迎要件】

- 画像処理、自然言語処理、機械学習の利用経験
- リアルタイムでの分析基盤構築の業務経験
- Go言語の利用経験

##### 【求める人物像】

- 事業貢献をしている実感を持ちながら仕事をしたい方
- 仮説検証しながら、よりよいものを作るのが好きな方
- 仕事もプライベートも楽しみたい方
- スピード感をもって仕事をしたい方
- 自分の意思をもって、意味がある・筋が通っていると思える仕事に取り組みたい方

#### Company Description