



## 【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

### 募集職種

#### 人材紹介会社

Talent Fit Japan, Inc.

#### 採用企業名

【急成長中】不動産テック企業

#### 求人ID

1530279

#### 業種

インターネット・Webサービス

#### 会社の種類

中小企業 (従業員300名以下)

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都23区、目黒区

#### 最寄駅

東急東横線、 中目黒駅

#### 給与

600万円～1200万円

#### 勤務時間

フレックスタイム制 コアタイム：11:00-17:00

#### 休日・休暇

■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

#### 更新日

2026年02月20日 16:00

### 応募必要条件

#### 職務経験

3年以上

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

基礎会話レベル (英語使用比率: 10%程度)

#### 日本語レベル

流暢

#### 最終学歴

大学卒：学士号

#### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

### 募集要項

#### 什事概要

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。

### スキル・資格

#### 【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

### 会社説明