

# 【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

2025年11月14日 06:00

# 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