



【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01月09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

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。

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