

# 【日系保険】データエンジニア(契約社員) | Python·SQL·要英語

## 国際的な社風、スキルアップ支援あり!

## 募集職種

### 人材紹介会社

モーガン・マッキンリー

#### 求人ID

1560152

## 業種

銀行・信託銀行・信用金庫

#### 雇用形態

契約

## 勤務地

東京都 23区

### 給与

経験考慮の上、応相談

#### 更新日

2025年10月15日 00:00

# 応募必要条件

## 職務経験

1年以上

### キャリアレベル

中途経験者レベル

## 英語レベル

ビジネス会話レベル

### 日本語レベル

ビジネス会話レベル

## 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

保険事業の拡大に伴い、データエンジニアを募集します。大規模データのパイプライン設計・構築・運用を担い、レポーティングや分析基盤を支えるミッション・クリティカルなポジションです。PythonやSQLのスキルを活かしながら、クラウド環境でのデータ処理を最適化し、国際的なチームと協働するチャンスがあります。

### 主な職務内容

- データパイプラインの構築・保守・最適化(データの取り込み、加工、変換)
- データモデル・データベース設計 (SQLおよびNoSQL) による分析基盤の強化
- データワークフローの監視・トラブルシューティングによる安定性と効率性の向上
- ステークホルダーとの連携によるデータ活用支援
- ジュニアスタッフのメンタリング (適宜)

We are seeking a bilingual Data Engineer to support a mission-critical team in the insurance and e-commerce domain. In

this role, you will design and maintain **data pipelines, models, and workflows**, ensuring the smooth ingestion, processing, and transformation of large datasets. Working in a global, collaborative environment, you will play an essential role in enhancing **reporting, analytics, and business intelligence capabilities** for a growing financial services company.

### Key Responsibilities

- Build, maintain, and optimize data pipelines for ingestion, processing, and transformation.
- Design and implement data models and database solutions (SQL and NoSQL) to support reporting and analytics.
- Monitor and troubleshoot data workflows to ensure reliability and efficiency.
- Collaborate with stakeholders across teams to support data-driven decision-making.
- · Mentor junior staff and share technical expertise when required.

## スキル・資格

## 必須条件経験・資格:

- データエンジニアや、関連業務経験3年目安
- PythonによるETL、データ加工の実務経験
- RDB (PostgreSQL, MySQL) やNoSQL (MongoDB, Cassandra) の経験
- クラウド環境(AWS, Azure, GCPなど)での業務経験

#### ソフトスキル:

- ステークホルダー・コミュニケーション (部長/ディレクターレベル含む)
- ジュニアスタッフの指導、メンタリング

## 語学力:

- 日本語:ビジネスレベル
- 英語:中級~ビジネスレベル

### 歓迎条件

- 国際的なチーム環境での勤務経験
- 日英バイリンガル歓迎
- ペースが速いIT企業やテック企業での就業経験

### この求人がおすすめの理由

- 高報酬
- 国際的な企業文化
- 通勤手当(月2万円まで)支給
- 研修費用補助制度によるスキルアップ支援あり
- 残業少なめ

### Required Skills and Qualifications Experience:

- · Minimum 3 years in data engineering or related fields.
- Strong proficiency in **Python** for ETL, data manipulation, and automation tasks.
- Hands-on experience with relational databases (PostgreSQL, MySQL) and/or NoSQL databases (MongoDB, Cassandra)
- Familiarity with cloud platforms for data solutions.

## Language Requirements:

- · Japanese: Intermediate to Business level.
- English: Intermediate to Business level.

### Preferred Skills & Attributes

- · Ability to communicate effectively with multiple stakeholders, including director-level management.
- Experience mentoring junior staff in technical environments.
- · Strong problem-solving skills and the ability to work independently.

### Why You'll Love Working Here

- Competitive compensation between ¥5.5M-¥8M annually.
- Commuting allowance up to ¥20,000 per month.
- Access to a reimbursed training program for continuous professional development.

- Casual workplace culture with minimal overtime.
- Opportunities for growth within a globally-minded, collaborative environment.

# 会社説明

Morgan McKinleyは国際的な人材コンサルティング会社として、さまざまな業界・分野をリードする採用企業様と、スペシャリストとしてのスキルを有する人材とを結びつけるお手伝いをしています。1988年の創立以来、Morgan McKinleyの名は、「卓越した質のサービス」「市場知識の豊富さ」「No.1企業であり続けようとする強い意志」、そして何よりも「実績」を体現する会社として知られています。

リクルーティングスペシャリストである弊社コンサルタントまでお気軽にお問い合わせください。