

Michael Page

www.michaelpage.co.jp

シニアデータエンジニア

データ基盤の信頼性を担うシニアデータエンジニア（SRE志向）

Job Information

Recruiter

Michael Page

Job ID

1591575

Industry

Insurance

Company Type

Large Company (more than 300 employees) - International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

8 million yen ~ 14 million yen

Refreshed

May 12th, 2026 15:50

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

エンタープライズ規模のデータプラットフォームにおいて、信頼性・可用性・拡張性を高めるシニアポジションです。

データエンジニアリングを軸に、SREの考え方を実運用へ落とし込みます。

企業情報

グローバルに展開する大手外資系保険グループの日本法人。

ミッションクリティカルなデータ活用を支えるため、データ基盤の高度化を進めています。

職務内容

- データレイク/DWH/ETL・ELT基盤の設計・構築・運用
- データ基盤に対するSREプラクティス（SLO、監視、自動化）の適用

- Azureを中心としたクラウドデータ基盤の最適化
- AKS等のコンテナ環境の運用・改善
- 障害対応、原因分析、再発防止の推進
- 国内外ステークホルダーとの協業、技術的リード

条件・待遇

- 想定年収：1,000万円～1,400万円（経験・スキルにより決定）
- ハイブリッド勤務（東京）
- グローバルxエンタープライズ規模のデータ環境
- シニアICとしての裁量と影響力

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Victor Alesse.

Required Skills

- データエンジニアとしての実務経験（設計～運用）
 - クラウド環境（Azure歓迎）での本番運用経験
 - Python / SQL / Spark等での開発・運用経験
 - 可用性・監視・自動化など信頼性向上への関心
 - グローバル環境での協業経験（英語使用）
-

Company Description

グローバルに展開する大手外資系保険グループの日本法人。
ミッションクリティカルなデータ活用を支えるため、データ基盤の高度化を進めています。