



## Data Engineer / データエンジニア

グローバル保険会社で柔軟なハイブリッドワーク！

### Job Information

**Recruiter**

Hire Pundit Japan Corporation

**Job ID**

1478598

**Industry**

Insurance

**Company Type**

Large Company (more than 300 employees) - International Company

**Non-Japanese Ratio**

About half Japanese

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

10 million yen ~ 12 million yen

**Refreshed**

February 13th, 2026 02:00

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 6 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Business Level

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

日本データオフィスは、地域のADOチームと密接に連携し、Datalakeやその他のデータプラットフォームの安定的な運用をサポートします。また、アドバンスド・アナリティクス・チームや他のビジネス部門のデータ活用を支援します。また、様々なプロジェクトのITシステム開発において、データアーキテクチャやデータフローの設計をリードします。長期的には、ビジネス部門と協力してデータ・ガバナンス・プロセスと体制を確立する。

職務内容：

- ・日本データオフィスチームをリードし、アジア・リージョンのADOチームと協力してデータプラットフォームとフレームワークをサポートする。
- ・適切なモニタリングを通じてデータプラットフォームの安定性を確保する。
- ・データの正確性と完全性を保証するため、すべてのデータ取り込みを管理する。
- ・ADOおよびソースシステムのアプリケーションオーナーと協力し、タイムリーなインシデント解決を含むインシデント管理。
- ・データプラットフォームのパフォーマンスを監視し、必要に応じて最適化する。
- ・データプラットフォーム周りのデータアーキテクチャとデータフローの設計。
- ・OCDM（顧客データベース）やその他のマスターモデル、ポリシーモデルのような一般的なデータモデルを管理、サポートする。
- ・様々なプロジェクトやトラブルシューティングにおいて、技術および開発者のサポートを提供する。
- ・ビジネスユーザーからの様々なデータ依頼要件をサポートし、コンサルティングする。
- ・ビジネスユーザーとの議論に基づいてデータのニーズを分析し、必要なデータを抽出する方法を設計する。
- ・データガバナンスモデルの構築。

## Required Skills

スキルと経験 （必須）：

- ・高度なコミュニケーション・スキル（プレゼンテーション・スキルを含む）
- ・厳しい環境下での柔軟性と適応力
- ・セルフスターであり、テクノロジーとビジネスの両方に好奇心を持つことができる方
- ・IT全般の知識・経験（8年以上）
- ・優れた分析能力と問題解決能力
- ・日本語（ネイティブレベル）および英語（ビジネスレベル）での優れた口頭および書面でのコミュニケーションスキル
- ・リレーションナリ及び非SQLデータベース、SQL、ETL、BIツール等のデータテクノロジーの経験
- ・データモデルとフローの設計と実装の経験
- ・基本的な情報/サイバーセキュリティの知識
- ・基本的なインフラとネットワークの知識
- ・データアーキテクチャのデザインパターンやモデルに精通していること。
- ・Microsoft Azureテクノロジーまたはその他のクラウド技術に精通していること。
- ・データウェアハウス、データマート、データレイク、データファブリックの概念に精通している。
- ・ドキュメント作成スキル

スキルと経験（有れば尚可）：

- ・Microsoft Azure Data Factoryに精通していること
- ・生保領域でのシステム開発経験

## Company Description