

【第二新卒も歓迎】保険業界でデータサイエンティスト

【第二新卒も歓迎】保険業界のデータサイエンティスト

Job Information

Recruiter

[Michael Page](#)

Job ID

1571135

Division

Insurance, IT, Data Science, finance

Industry

Insurance

Company Type

Large Company (more than 300 employees) - International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

4 million yen ~ 6 million yen

Refreshed

January 5th, 2026 16:54

General Requirements

Career Level

Entry Level

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

保険業界の大手企業にて、データとAIを活用し、ビジネスの意思決定を支援するポジションです。データパイプライン構築からモデル実装、示唆提供まで、分析業務の全工程に携われます。

企業情報

国内外に展開する大手保険グループ。AI・データ活用を通じて業務効率化と意思決定の高度化を推進しています。

職務内容

- ビジネス部門との連携による課題の抽出と分析設計
- Python、SQL、AWSを用いたデータ分析・モデル構築
- 分析結果に基づくビジネス示唆の提供

- ・社内外ステークホルダーとの協業（海外拠点・外部ベンダー含む）
- ・AIガバナンスやML基盤の整備、データガバナンス推進

条件・待遇

- ・年収400万円から600万円。
- ・キャリア成長の機会。
- ・データ基盤からモデル学習まで一気通貫で関わられる環境
- ・経営視点を持った分析力を身につけられる
- ・将来的なマネージャー候補としての成長機会

すべての条件に合致しなくても、ご興味があればぜひご応募ください。

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Kenshin Sekine on +81366276102.

Required Skills

- ・データサイエンスを通じてビジネスに貢献したいという強い意欲
- ・自ら課題を設定し、仮説検証・分析を粘り強く行える力
- ・社内外との円滑なコミュニケーション能力
- ・数学・統計・IT・データサイエンス分野の専門性（学歴または実務経験）
- ・Python、SQL、AWSを用いた分析経験（概ね2年以上）

Company Description

国内外に展開する大手保険グループ。AI・データ活用を通じて業務効率化と意思決定の高度化を推進しています。