

Michael Page

www.michaelpage.co.jp

## 【700-900万円】 データサイエンティスト | 大手Fintech | AI活用

【700-900万円】 データサイエンティスト | 大手Fintech | AI活用

## Job Information

## Recruiter

Michael Page

## Job ID

1600096

## Industry

Internet, Web Services

## Job Type

Permanent Full-time

## Location

Tokyo - 23 Wards

## Salary

7 million yen ~ 9 million yen

## Refreshed

June 26th, 2026 18:23

## General Requirements

## Career Level

Mid Career

## Minimum English Level

Daily Conversation

## Minimum Japanese Level

Business Level

## Minimum Education Level

High-School

## Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

FintechサービスにおけるAI活用を推進し、データ分析・モデル構築を通じて事業価値を創出するデータサイエンティストポジションです。

行動予測や不正検知など、実サービスに直結するAI活用を担います。

## 企業情報

Fintech領域において決済・ポイント・マーケティングサービスを展開するテクノロジー企業です。

大規模なユーザーデータを活用し、AIによる業務改善や価値創出を推進しています。

グループ全体のAI活用をリードする組織を持ち、データドリブン経営を加速しています。

## 職務内容

- データ分析・機械学習モデルの構築
- 行動予測・スコアリング・不正検知の開発

- AIプロジェクトの企画・推進
- データ基盤の活用・最適化
- AutoMLなどを用いたモデル開発
- 他部署・PMとの連携による価値創出

#### 条件・待遇

- ストックオプション制度
- 高市場価値のFintech×AIの実務経験
- 大規模データを扱う分析経験
- 決済・マーケティング領域のリアルデータ活用
- フレックス制度・リモートワーク可能
- 食事補助・ジム・社内施設等の福利厚生充実

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Marika Inokuchi on +81368328647.

---

#### Required Skills

- 機械学習 / データ分析の実務経験（3年程度）
- Python / Rなどでの開発経験
- SQL / データベースの知識
- MLモデルの評価・改善経験

---

#### Company Description

Fintech領域において決済・ポイント・マーケティングサービスを展開するテクノロジー企業です。

大規模なユーザーデータを活用し、AIによる業務改善や価値創出を推進しています。

グループ全体のAI活用をリードする組織を持ち、データドリブン経営を加速しています。