

Michael Page

www.michaelpage.co.jp

金融×AI | 1年経験〜データサイエンティストポジション

金融×AI | 1年経験〜データサイエンティストポジション

Job Information

Recruiter

Michael Page

Job ID

1593260

Industry

Software

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

6 million yen ~ 18 million yen

Refreshed

May 25th, 2026 16:39

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Basic

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

金融機関向けの高度なデータ分析・機械学習プロジェクトにおいて、シニアデータサイエンティストと連携しながらモデル構築・運用設計を担うポジションです。
分析実務に加え、技術的提案や再利用可能な分析資産の蓄積にも関与し、事業価値創出に直結する役割を担います。

Client Details

金融業界に特化したAI・データ活用およびITコンサルティングを展開する成長企業です。
金融×テクノロジー領域のコミュニティ活動を基盤に、業界横断での課題解決、自社プロダクト開発、先進技術の社会実装を推進しています。

Description

- ・金融機関向けデータ分析プロジェクトでの技術支援
- ・構造化データ（テーブルデータ）を用いた機械学習モデルの設計・構築・評価
- ・Pythonによるデータ前処理、特徴量エンジニアリング、評価指標設計
- ・本番運用を見据えたモデル実装・MLOps観点での設計
- ・コンサルタントと協働した分析ニーズ整理および技術提案支援
- ・再利用可能な分析パターン・モデル群の設計、ナレッジ蓄積

Job Offer

- ・ 想定年収：600万円～999万円（月給42.9万～71.4万円）
- ・ 賞与年2回、昇給あり
- ・ フルフレックスまたは裁量労働制、ハイブリッド勤務可
- ・ 年間休日123日、完全週休二日制
- ・ 各種社会保険完備、確定拠出年金制度
- ・ 自己研鑽支援（書籍・資格・研修・カンファレンス補助）
- ・ 通勤交通費全額支給、出張・研修手当
- ・ 健康診断、予防接種補助（扶養家族含む）、スポーツ手当
- ・ 育児・生活支援制度、社内交流補助

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Angelina Della Rosa on +81366276119.

Required Skills

- ・ 機械学習を用いた実務経験1年以上
- ・ 構造化データを対象とした分析経験
- ・ 日本語での業務遂行能力（N1相当）
- ・ 分析をビジネス価値につなげる視点を持ち、チームで協働できる方
- ・ 新技術や金融ドメインへの学習意欲が高い方

Company Description

金融業界に特化したAI・データ活用およびITコンサルティングを手がけ、分析の社会実装と業界変革を推進している企業です。

本ポジションは、金融機関向けの高度なデータ分析・機械学習プロジェクトにおいて、シニアメンバーと連携しながらモデル構築から運用設計までを担います。

テーブルデータを中心とした機械学習やMLOpsを実務で経験でき、PoCに留まらない「現場で使われるAI」に携われる点が特徴です。

金融ドメイン未経験でも挑戦可能で、分析スキルを軸にビジネス価値創出まで踏み込んだ成長が期待できる環境です。