



www.michaelpage.co.jp

【新規公開】 データサイエンスチーム立ち上げフェーズ求人

【新規公開】 データサイエンスチーム立ち上げフェーズ求人

Job Information

Recruiter

Michael Page

Job ID

1577718

Industry

Retail

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

8 million yen ~ 20 million yen

Refreshed

February 10th, 2026 15:14

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

* 世界中の販売・顧客・在庫・物流・EC行動ログなどの一次データが日本に集約

* 日本から、グローバル全体の意思決定・戦略設計に関与

* 単なる分析部隊ではなく、事業と経営に直結するデータ活用

企業情報

国内最大手アパレルメーカー

職務内容

■職務内容

a)データサイエンティスト

AI/データサイエンスプロジェクト(補足2参照)において、分析設計、データ解析、アルゴリズム・モデル開発、システム連携検討、レポートティングのパートを主に担当いただきます。

ビジネスの各業務プロセスを理解し、プロジェクトの各メンバーと連携を取りながら、ビジネス課題解決のための分析設計、データ収集、前処理、データ解析および結果の評価を行います。

b)データサイエンティスト(リーダー職)

リーダー職の方には、a)のデータサイエンティストとしての職務に加えて、データ分析組織のチームビルディングやマネジメント、メンバー育成などもご担当いただき、チームとしての成果を追求していただきます。
チームマネジメント業務だけでなく、プレイングマネジャーとしてご自身でも実務に取り組んでいただきます。

c) プロジェクトマネージャー (AI/データサイエンスプロジェクト関連)

AI/データサイエンスプロジェクトにおいて、業務理解・システム理解、課題抽出、業務要件定義、システム要件定義、プロジェクト進捗・リスク管理、システム連携管理、レポートティングのパートを主に担当いただきます。

補足1:

あくまで一例ですが、以下のようなプロジェクトがあります。データサイエンスを活用した業務改革の範囲を広げており、今後プロジェクトは増えていく予定です。選考を通じてご希望を伺いながら、ご経験を一番活かせるプロジェクトからスタートしていただきます。

- ・高精度の需要予測モデル/システムの構築による売上最大化
- ・サプライチェーンの最適化による在庫削減・欠品撲滅
- ・市場情報やお客様の声の分析を通じた商品企画・改善への貢献
- ・店舗の新規出店予測の構築によるビジネス加速への貢献など

補足2: 当社のAI/データサイエンスプロジェクトは、データサイエンスチームのみならず、IT部門他チーム、業務部門など全社横断プロジェクトとして、以下のメンバーで構成されます。

()内は役割:

- ・事業側担当者(分析・AIの出力結果を実際に事業で活用する)
- ・ビジネスアナリスト(事業側とIT組織を繋ぐ)
- ・プロジェクトマネージャ(プロジェクトの立ち上げ・管理・運営)
- ・データサイエンティスト(分析設計・アルゴリズム/モデル開発・データ解析・レポートティング)
- ・データエンジニア・インフラエンジニア(データ分析環境・データベース整備)
- ・システムエンジニア(分析結果のシステム連携・実装)

補足3: データ分析環境に関して

データベースおよび計算環境としてGCP、AWSを利用しています。また、一般的なものであれば、SQLクライアントや分析ソフトウェアなどに制約はなく、必要に応じて導入いただけます。

条件・待遇

■就業時間

フレックスタイム制、または管理監督者

- ・フレックスタイム制

1日の標準労働時間...8時間、休憩...1時間

コアタイム...9:00～14:00

フレキシブルタイム...6:00～9:00および14:00～20:00 時間外労働あり

- ・管理監督者

所属部署の就業時間帯を基本とし、社員の決定に委ねる

■加入保険

社会保険(健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険、介護保険)

■福利厚生

社員持株制度、共済会制度、提携福利厚生プログラム、社員割引制度、カフェテリア、専用シャトルバス(有明オフィス通勤時)、確定拠出年金制度

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Tomohiko Kusumoto +81 3 5733 7166.

Required Skills

■必要な経験・スキル・能力

<a)データサイエンティスト>

データサイエンティスト担当者としての実務経験 2年以上

<b)データサイエンティスト(リーダー職)>

データ分析/AI企画立案・施策実行・技術リード 5年以上

ピープルマネジメント経験 3年以上

<c) プロジェクトマネージャ>

AI/データサイエンスにかかるプロジェクトマネージャとしての実務経験 3年以上

Company Description

国内最大手アパレルメーカー