



【1050～1600万円】 【楽天グループ】 シニアデータコンサルタント (Senior Data Consultant)

楽天グループ株式会社での募集です。 データサイエンティスト・データアナリストの...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

楽天グループ株式会社

Job ID

1522690

Industry

Internet, Web Services

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

10 million yen ~ 16 million yen

Work Hours

09:00 ~ 17:30

Holidays

【有給休暇】初年度 10日 3か月目から 【休日】完全週休二日制 完全週休2日制（土・日）、祝日、夏季・年末年始休暇、慶弔休暇...

Refreshed

April 3rd, 2025 01:00

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

【求人No NJB2280523】

■業務内容

本ポジションでは、データを活用したプロダクトポートフォリオ管理や、ビジネス・開発チームの橋渡し役として、意思決定をデータドリブンで推進する役割を担っていただきます。

**機械学習 (ML) や大規模言語モデル (LLM) **を活用し、プロダクトの最適化・DX推進を牽引する重要なポジションです。

<具体的には>

- ◆ データ駆動型のプロダクトポートフォリオ管理
 - ・ プロダクトの優先順位付け、リソース配分、パフォーマンス分析のためのデータフレームワークを設計・実装
 - ・ プロダクトマネージャーやビジネス関係者と協力し、KGI/KPIを定義・監視
 - ・ プロダクトのパフォーマンスを可視化するダッシュボードやレポートツールの開発
- ◆ データ駆動型オペレーションの推進
 - ・ データチームとビジネス関係者の間での調整役として、戦略的パートナーシップを構築
 - ・ ビジネス目標を具体的なデータ戦略・分析ロードマップに落とし込み、実行支援
 - ・ データ活用の最適な方法について、開発・ビジネスチームへコンサルティング
- ◆ 機械学習・大規模言語モデル（LLM）を活用したDX推進
 - ・ MLモデルを活用し、プロセスの自動化・意思決定の改善・業務効率化を推進
 - ・ LLMを活用し、チャットボット・自動コンテンツ生成・自然言語処理（NLP）アプリケーションの開発
 - ・ ML/LLM技術をプロダクトに統合し、新たな収益機会を創出
- ◆ チームマネジメント・リーダーシップ
 - ・ データアナリスト、データエンジニア、データサイエンティストと協力し、データドリブンなソリューションを提供
 - ・ チームの成長を促進し、メンバーのスキル向上を支援

■ ポジション

シニアデータコンサルタント（Senior Data Consultant）

■ このポジションの魅力

- ・ 楽天のメディア・データ領域のDX推進をリードする役割
- ・ 機械学習・LLM技術を活用し、ビジネス変革を推進
- ・ データ活用の意思決定を担い、経営・事業戦略に直接貢献
- ・ グローバルな開発環境で、最先端技術を活かせる

本ポジションでは、データの力を活用し、楽天のインターネットメディア・データビジネスの未来を形作る役割を担っていただきます。

Required Skills

■ 必須条件

<学歴>

- ・ コンピュータサイエンス、データサイエンス、統計学、数学、または関連分野での学士号または修士号

<経験>

- ・ データコンサルティング、データ分析、データサイエンス分野での実務経験（5年以上）
- ・ KGI/KPIの定義・管理に関する経験
- ・ 機械学習モデル・ソリューションの設計・実装経験
- ・ 大規模なプロダクトポートフォリオにおけるデータ活用経験
- ・ データアナリスト・エンジニア・サイエンティストと協働したプロジェクト経験
- ・ ビジネスチームとの折衝・調整経験

<技術スキル>

- ・ SQL、Python、Rを活用したデータ分析・モデリングスキル
- ・ BIツール（DOMO、Tableau、Power BI）の活用経験
- ・ ETLパイプライン・データウェアハウジングの設計・構築経験（AWS、Azure、GCPなど）
- ・ 機械学習フレームワーク（TensorFlow、Scikit learn、PyTorch）を活用したプロジェクト経験
- ・ NLP技術（GPT 4、Hugging Face Transformersなど）を用いたLLMアプリケーションの開発経験
- ・ ビッグデータ技術（Hadoop、Spark）に関する知識

<言語スキル>

日本語と英語でのビジネスコミュニケーション

■ 歓迎条件

- ・ MBA、または関連分野での修士・博士号
- ・ SaaSプロダクトやインターネットサービスの開発経験
- ・ アジャイル開発の知識・経験
- ・ データプライバシー規制（GDPR、CCPA）に関する知識
- ・ データサイエンス分野の認定資格（AWS Certified Data Analytics、Microsoft Certified : Azure Data Scientist など）
- ・ 業界ネットワークの強い方

Company Description

インターネット関連事業