



【800～1100万円】 【楽天EC】 データサイエンティスト（ビジネスサポート開発部）

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...

募集職種

人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

採用企業名

楽天グループ株式会社

求人ID

1561886

業種

インターネット・Webサービス

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

800万円～1100万円

休日・休暇

【有給休暇】初年度10日3か月目から 【休日】完全週休2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...

更新日

2026年04月17日 00:00

応募必要条件

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

ビジネス会話レベル

日本語レベル

ネイティブ

最終学歴

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【求人No NJB2330461】

【部署・サービスについて】

ECビジネスデータアナリティクス&プラットフォーム課は、楽天グループのビジネスサポート開発部（BSD）に属し、楽天グループの主力事業である楽天市場の膨大なデータを活用したデータプラットフォームの開発・運営を行っています。

楽天市場が保有する膨大なデータを活用し、ビジネスの成長を加速させるためのデータサイエンス業務全般をご担当いただきます。新たなAIソリューションの開発および活用を通じて、事業課題の解決に貢献していただきます。

【業務内容】

■ ビジネス課題の発見とデータ戦略の立案

- ・ プロダクトマネージャーや他部門と連携し、データサイエンスで解決可能なビジネス課題を特定
- ・ 課題解決に必要なデータを定義し、効率的かつ効果的なデータ収集戦略を立案・実行

■ 高度なデータ分析およびAIソリューションの開発

- ・ 収集したデータに対して、統計解析、機械学習、生成AIなどの手法を用いて深い洞察を導出
- ・ AIソリューションの実験計画を設計・検証し、モデルの精度向上に向けた継続的なチューニングを実施

■ 結果の共有と効果検証

- ・ 実験結果や分析結果を視覚的に分かりやすくレポートし、関係者の意思決定を支援
 - ・ リリース後のソリューションの効果を継続的にモニタリングし、客観的な指標に基づいた改善提案を実施
-

スキル・資格

■ 必須要件

- ・ データ分析および機械学習モデリングの分野で3年以上の実務経験
- ・ 機械学習（ディープラーニングを含む）および生成AIに関する深い知識
- ・ ビジネス課題の発見と解決に向けた高度な分析スキル
- ・ 機械学習モデルおよび生成AIモデルの評価・チューニング経験
- ・ Pythonによるプログラミング経験（主要なデータサイエンスライブラリの使用経験を含む）
- ・ SQLの使用経験
- ・ 統計学に関する知識
- ・ 円滑なコミュニケーション能力
- ・ 複雑な分析内容を明確に伝えるプレゼンテーションスキル
- ・ ビジネスレベル以上の日本語および英語力

■ 歓迎要件

- ・ 不正検知（特に不正決済検知）に関するAI開発経験
 - ・ コンサルティング業務の経験
 - ・ データサイエンスサービスの開発および運用経験
 - ・ 電子商取引業界での業務経験
 - ・ 因果推論に関する知識
 - ・ 機械学習プラットフォームの開発経験
 - ・ TableauなどのBIツールの使用経験
-

会社説明

インターネット関連事業