



AI・データコンサルタント（シニアクラス） / AI & Data Consultant (Senior)

戦略からAI実装まで一気通貫。

Job Information

Recruiter

Talent Fit Japan, Inc.

Job ID

1585987

Industry

IT Consulting

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Shibuya-ku

Salary

7 million yen ~ 15 million yen

Work Hours

9:00 ~ 18:00 (実働8時間)

Holidays

完全週休2日制(土・日・祝)、夏期休暇、年末年始休暇、有給休暇、慶弔休暇、産前産後・育児休暇

Refreshed

June 3rd, 2026 06:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

None

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

No permission to work in Japan required

Job Description

同社のAI・データ活用専門組織のシニアコンサルタントとして、企業のデータ利活用・AI導入プロジェクトの現場責任者を担っていただきます。統計学・機械学習の深い理論的背景を土台としつつ、生成AIやAIエージェントが実際に駆動するプロジェクトとして落とし込むまでの、手触り感を重視したデリバリーが特徴です。

【具体的な業務内容】

ディレクターやマネージャーの設計した戦略に基づき、プロジェクトの推進・実務をリードします。

1.データ活用・AIプロジェクトの実行推進

- ・クライアントの現場部門との要件定義・調整
- ・生成AI（LLM・音声AI等）を用いた業務変革ソリューションの実装リード
- ・フロントエンドを含むAIプロダクトのユーザー体験（UX）設計と開発ディレクション

2.分析・基盤構築のディレクション

- ・モダンなデータ基盤の構築リードとデータパイプライン設計
- ・自らもPythonやSQL等を用いたデータ分析やモデル検証、BIツールによる可視化の実行

3.ナレッジの体系化

- ・2027年の上場に向けた、社内コンサルティングメソッドの言語化・ツール化

Required Skills

【必須スキル】

- ・コンサルティングファーム、またはSierでのクライアント対面を含む実務経験（2年以上）
- ・システム開発の上流工程（要件定義）またはデータ分析プロジェクトへの参画経験

【歓迎スキル】

- ・SQLやPythonを用いた実データへのクエリ、分析の実務経験
- ・データエンジニアリング（ETL/ELT処理、データウェアハウス構築）の実務経験
- ・BIツールを用いたダッシュボード構築経験
- ・統計学、機械学習の基礎知識（G検定、DS検定レベル等）

【求める人物像】

- ・「理論」を武器に「実装」で価値を出せる方（手法の理論的説明と完遂へのこだわり）
- ・プロの技術を吸収し、自らをアップデートし続けられる方
- ・上場という目標や、仕組みを創るカオスな環境にワクワクできる方

Company Description