



【800～1100万円】海洋プロダクト技術責任者 / Maritime Product Tech Lead

LocationMind株式会社での募集です。 エンジニアリングマネージャーの...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

LocationMind株式会社

Job ID

1598248

Industry

Software

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

8 million yen ~ 11 million yen

Work Hours

08:45 ~ 17:45

Holidays

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土日 祝日 夏季休暇 年末年始 夏季休暇2日、年末年始休...

Refreshed

June 25th, 2026 16:57

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 NJB2391192】

■ポジション概要

AISをはじめとする位置・海洋データを扱う分析プロダクトの技術アーキテクチャに責任を持ち、データから事業価値を生み出す技術基盤を設計・開発していただきます。事業メンバーと協働しながら、再利用可能な技術アセット(データ・モデル・基盤)を戦略的に積み上げ、エンジニアリングチームを率いる役割です。

■この仕事の技術的チャレンジ

確立された定石が存在しない領域で、技術アプローチそのものを設計するところから関わることができるポジションです。具体的には、次のような難しさと向き合います。

- ・ 大規模かつ欠損・ノイズを多く含む位置データを処理・分析してデータに意味付けする
- ・ 膨大な軌跡データと衛星データなどのマルチモーダルデータを処理する基盤を開発する
- ・ 国内外でも前例の少ない新たな海洋データ活用に、国家プロジェクトの最前線で取り組む
- ・ プロダクトの技術的な方向性を、自らの裁量で決め、形にしていく

■主な責務

- ・ 海洋データ分析プロダクトの技術アーキテクチャの設計および技術的意思決定
- ・ データ基盤・パイプラインの設計と本番運用（クラウド環境はAWSを想定）
- ・ 事業メンバーと協働し、価値仮説を技術要件へ翻訳する
- ・ 再利用可能な技術アセット（データ・モデル・基盤）の戦略的な構築と蓄積
- ・ エンジニアリングチームのリードおよびメンバーの技術的育成

Required Skills

【必須スキル】

- ・ 地理空間データ、または大規模な時系列・軌跡データを扱うエンジニアリングの実務経験（基盤設計から本番運用まで）
- ・ 事業仮説を技術要件に翻訳し、「何を作り、何を作らないか」を自ら判断した実績
- ・ その場しのぎではなく、再利用可能な技術資産を意図して残してきた経験
- ・ 非エンジニアと、生み出す価値について議論できるコミュニケーション能力
- ・ 海洋ドメインの知識、もしくはそれを習得する強い意欲

【歓迎スキル】

- ・ データのアノテーション設計や、その効率化に取り組んだ経験
- ・ GNSS / 衛星測位技術に関する基礎的な理解
- ・ 国家プロジェクトやSBIRなど、官公庁向けプロジェクトの経験
- ・ 技術戦略を自ら描き、組織に実装した経験

【求める人物像】

指示を待つのではなく、自らオーナーシップを持って動ける方を強く求めています。

- ・ 課題を自分で発見し、優先順位をつけて主体的に動ける
- ・ 不確実な0→1のフェーズで、不完全な情報の中でも意思決定を前に進められる
- ・ 技術選定や打ち手を、事業価値の文脈で自分の言葉で説明できる

Company Description

■位置ビッグデータ・IoTによる人流の分析・予測・コンサルティング、測位衛星システムを用いたセキュリティサービス