

【保険業界・外資系大手】リードML・AIエンジニア | 次世代AI基盤構築

【保険業界・外資系大手】リードML・AIエンジニア | 次世代AI基盤構築

Job Information

Recruiter

Michael Page

Job ID

1573126

Division

IT, Technology, AI, Machine Learning, LLM, Data Science

Industry

Insurance

Company Type

Large Company (more than 300 employees) - International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

7 million yen ~ 13 million yen

Refreshed

February 4th, 2026 00:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

本ポジションは、ML/AIパイプラインやインフラの設計・運用をリードし、MLOps・LLMOPsのベストプラクティスを実装する役割です。データサイエンティストやプラットフォームチームと連携し、ビジネス要件に沿ったスケーラブルなAIソリューションを提供します。

企業情報

大手保険業界のグローバル企業。データプラットフォーム戦略を強化し、AI技術を活用したデジタル変革を推進しています。

職務内容

- ML/AIパイプラインの構築・維持（Databricks MLFlow活用）

- MLOps/LLMOps標準に基づくモデルデプロイ・監視
- インフラ構築 (TerraformによるIaC) 、セキュリティガイドライン遵守
- モデル推論の最適化、キャッシング戦略の実装
- LLM統合 (SecureGPTプラットフォーム)
- ドメインスクワードとの協働、技術的課題の解決
- コードレビュー、ベストプラクティス共有

条件・待遇

- ハイブリッド勤務
- 魅力的な福利厚生とキャリア成長の機会
- 東京を拠点とした働きやすい環境
- 年収は経験・スキルに応じて決定
- グローバル環境でAI技術の最前線に携われる

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Kenshin Sekine on +81366276102.

Required Skills

- コンピュータサイエンスまたは関連分野の学士号
- ソフトウェア開発5年以上、ML/AIシステム2年以上
- Python、MLフレームワーク (PyTorch、TensorFlow等) 経験
- MLOps/LLMOpsツール (MLFlow、Kubeflow) 実務経験
- クラウド (AWS歓迎) 、コンテナ技術、CI/CD知識
- AI倫理、関連法規 (GDPR等) 理解
- ビジネスレベルの英語、日本語スキル歓迎

Company Description

大手保険業界のグローバル企業。データプラットフォーム戦略を強化し、AI技術を活用したデジタル変革を推進しています。