



## PR/118502 | Senior Software Engineer, Japan

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment UK

**Job ID**

1583836

**Industry**

IT Consulting

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

United Kingdom

**Salary**

Negotiable, based on experience

**Refreshed**

April 21st, 2026 11:02

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 3 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Business Level

**Minimum Education Level**

Associate Degree/Diploma

**Visa Status**

No permission to work in Japan required

### Job Description

**勤務形態**

フルリモート

**言語要件**

ビジネスレベルの日本語・英語

AI を中核とした事業を展開する当社では、製品を支え顧客へ価値を届けるために、信頼性・拡張性・セキュリティを備えたリアルタイム AI プラットフォームが欠かせません。その基盤を支えるのがエンジニアリングチームです。

当社はグローバルに分散したチームで活動しており、勤務時間は英国時間に合わせています。実践的で好奇心が強く、協調性のある問題解決型のエンジニアがそろっており、データサイエンティストと密に連携しながら最先端の AI プロダクトを構築しています。エンジニアは多様なバックグラウンドを持っていますが、共通しているのは学び続ける姿勢、専門性の高さ、優れた技術力です。

エンジニアはソフトウェア開発ライフサイクル全体を担当します。保険業界の大手企業に AI 機能を提供するための、フル

スタックでの開発に携わるチャンスがあります。

私たちのリアルタイム AI プラットフォームは、PyTorch、Ray、Kubernetes (Helm + Flux)、Terraform、PostgreSQL、Flink (AWS)、React、TypeScript などの技術を用いて構築されています。バックエンドは Python が中心で、Infrastructure-as-Code やアジャイル開発を強く推奨しています。

また、迅速かつ確実に顧客へ価値を届けることを重視し、テスト自動化、継続的モニタリング、フィーチャーフラグ、オンデマンドでの本番相当環境など、最新の開発プラクティスを採用しています。

現在取り組んでいるチャレンジには次のようなものがあります。

- 複雑な機械学習モデルを含むすべての変更を 15 分以内に顧客へデプロイ
- 多様な顧客要件に柔軟に適応するリアルタイムの構成駆動型プラットフォームを構築
- 本番環境でのコスト効率の良いモデルサービングとオートスケーリング、強固な ML 監視と実験環境の整備
- 企業および顧客向けの中央集約型レポート・メトリクスの提供

#### 募集概要

日本の顧客数の増加に伴い、地域内の技術体制を強化するために、経験豊富なシニアソフトウェアエンジニアを募集しています。顧客向けデプロイ支援や新機能開発、日本および英国のチームとの連携を通して高品質なプロダクトを提供する役割です。

日本チームのデータサイエンティストや商務担当、そして英国のエンジニアリングチームと密接に連携します。新しいタイムゾーンで唯一のエンジニアとして働くため、高い自立性、明確なコミュニケーション、的確なドキュメンテーション能力が求められます。強いソフトスキルが大きなアドバンテージとなります。

また、本ポジションは技術の幅を広げながらインパクトのあるプロダクト機能に貢献したいエンジニアに最適です。保険契約者の体験向上に寄与しつつ、以下のような最新スタックに携われます。

- Python (アプリケーション開発)
- Terraform (AWS インフラ構築)
- Kubernetes (Helm・Flux)
- GitLab (CI/CD・バージョン管理)
- AWS (インフラプラットフォーム)
- PostgreSQL (アプリケーションデータ・イベントソーシング)
- Apache Flink (リアルタイム処理とステート管理)

#### 主な業務内容

- 事業内の複数ステークホルダーや顧客と協働し、課題を理解し、解決策を提案し、複雑なプロジェクトをエンドツーエンドでリード
- 担当領域のプラットフォームを高品質なエンジニアリングプラクティスで保守・改善
- バックエンドの顧客向け機能に対する単体・結合・E2E テストの自動化
- Infrastructure-as-Code (AWS/Terraform/Kubernetes) を活用したプラットフォームの信頼性・拡張性の向上
- コードレビューをリードし、建設的なフィードバックを提供、業界トレンドをキャッチアップ
- エンジニアやデータサイエンティストのメンタリング
- 開発プロセスやワークフローの継続的改善
- フィーチャーフラグ、メトリクス、ログ、アラートを活用した一日複数回のリリース管理
- エンジニアリングと企業の価値観を体現し推進

#### 応募要件

#### 語学スキル

- 日本語・英語のビジネスレベル (顧客および社内とのコミュニケーションで使用)

#### 技術スキル

- 完全クラウド環境 (例: AWS) での豊富な開発経験
- Python または同等の言語を使ったバックエンド開発・アーキテクチャ設計
- PostgreSQL をはじめとした RDBMS の利用経験
- RESTful API (例: FastAPI) 開発およびリアルタイムデータパイプライン構築経験
- あれば尚可: Terraform、Kubernetes、Apache Flink、Flux の経験
- コード品質、PR、レビュー、CI/CD、QA、本番リリースを含むモダンな開発プロセスの深い理解

#### ソフトスキル

- 優れたコミュニケーション能力・チームワーク・ステークホルダー対応力
- 非技術者を含む顧客との直接対話に慣れていること
- 批判的かつ創造的に考えられる問題解決力
- 強いオーナーシップ・自走力・責任感

**Notice:** By submitting an application for this position, you acknowledge and consent to the disclosure of your personal information to the Privacy Policy and Terms and Conditions, for the purpose of recruitment and candidate evaluation.

Privacy Policy Link: <https://www.jac-recruitment.co.uk/privacy-policy>

Terms and Conditions Link: <https://www.jac-recruitment.co.uk/terms-of-use>

## Company Description

