



【外資系金融企業】 アプリ管理チームリーダー

大規模システム刷新プロジェクトにてアーキテクチャ設計・開発経験を積みませんか？

Job Information

Recruiter

Skillhouse Staffing Solutions K.K.

Job ID

1600721

Industry

Loan and Mortgage

Company Type

Large Company (more than 300 employees) - International Company

Non-Japanese Ratio

About half Japanese

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

9 million yen ~ 12 million yen

Work Hours

9:00 - 17:45

Holidays

土曜日、日曜日、祝日、年末年始、有給休暇最大16日、その他特別休暇

Refreshed

July 3rd, 2026 17:34

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 10 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Fluent

Minimum Education Level

High-School

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

ドイツの金融サービス企業が、**アプリ管理チームリーダー**を募集しています。本プロジェクトは、次世代ディーラーサポートシステムの刷新を目的とした大規模アプリケーション開発プロジェクトです。要件定義から設計・開発・テスト・リリースまでの全工程を通じて、マイクロサービスアーキテクチャおよびクラウドネイティブ環境を前提としたシステム構築を推

進みます。アプリ管理チームリーダーは、要件定義フェーズから参画し、アプリケーション領域全体の技術的なレビューおよび推進役として、開発ベンダーと内製チームを統括しながらプロジェクトの成功を支援いただきます。

職務詳細

- 要件定義フェーズから参画し、システム要件および設計内容のレビュー・改善提案を実施
- アプリケーション開発全体の取りまとめおよび技術的な意思決定支援
- 開発ベンダーおよび内製開発チームの進捗管理・課題管理
- 業務要件・非機能要件の妥当性確認および設計支援
- アーキテクチャ設計、サービス分割設計、インターフェース設計のレビュー
- サービス分割の妥当性、サービス間連携方式、データ管理方針の評価・改善提案
- 非機能要件（性能、可用性、拡張性、運用性など）の設計レビュー
- レビュー報告書、改善提案書、To-Beアーキテクチャ案の作成
- 開発フェーズ以降もアプリケーション開発全体の支援および品質管理を推進
- プロジェクト関係者との調整および技術課題解決のリード

ポジションの魅力

- 大規模システム刷新プロジェクトの上流工程から参画可能
- マイクロサービスおよびクラウドネイティブ技術を活用したモダンなシステム開発に携われる
- グローバル標準に沿ったアーキテクチャ設計・開発経験を積むことが可能
- 国内外のステークホルダーと協働する国際的なプロジェクト環境
- 経験豊富なプロジェクトメンバーと共に高度な技術知見を習得できる

企業情報

大手グローバル自動車グループの金融サービス部門は、車両のファイナンス、リース、保険、フリートマネジメントなど、幅広い金融商品とサービスを提供しています。顧客個別および企業向けにカスタマイズされた金融ソリューションを提供し、グループブランドをサポートし、顧客体験を向上させています。国際的に強い存在感を持つこの部門は、自動車業界のモビリティと成長を推進する重要な役割を果たしています。

勤務時間：9:00 - 17:45（平日）

休日休暇：土曜日、日曜日、祝日、年末年始、有給休暇最大16日、その他特別休暇

待遇・福利厚生：社会保険、厚生年金、交通費、20代で管理職に昇進した実績など他

面接回数：2回

Required Skills

必須スキル

- アプリケーション開発プロジェクトにおけるリーダーまたはアーキテクト経験
- マイクロサービスアーキテクチャの設計・開発・運用経験
- クラウドネイティブ環境（AWS、Azure、GCP等）の知識および実務経験
- 要件定義および基本設計フェーズにおけるレビュー経験
- システムアーキテクチャ、API連携、データ設計に関する知識
- ベンダーマネジメントおよび複数ステークホルダーとの調整経験
- 高いコミュニケーション能力および課題解決能力
- 大規模システム開発プロジェクトへの参画経験

Company Description