



# アプリケーションアーキテクト L1/Application Architect L1/7M and above

### IT業界でのキャリアアップをサポートします!

### Job Information

#### Recruiter

Fidel Consulting KK

#### Job ID

1566370

### Industry

IT Consulting

#### Job Type

Contract

#### Location

Tokyo - 23 Wards

#### Salary

7 million yen ~ 9 million yen

#### Refreshed

November 24th, 2025 14:03

## General Requirements

### **Minimum Experience Level**

Over 10 years

### **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

# 魅力ポイント:

- 次世代自動車向けの AI 駆動の OTA (Over-the-Air) E2E ソリューションに取り組む、最先端の自動車ソフトウェアチームを率いる。
- AI/ML、クラウド統合、Jenkins、Git、OpenAI ソリューションなどの自動化ツールなどの最新テクノロジーを扱う機会。
- 部門横断的なコラボレーション、イノベーション、継続的な学習を行うグローバル環境において、重要なリーダーシップの役割を担う。

**年収**:700万円以上

# 職務内容:

- 日本にある開発/QAチームを率いる
- 自動車向けOTA E2Eソリューション(クラウド/オンプレミス)の設計/開発

- 顧客要件の明確化とグローバルチームへの伝達に貢献
- 日本語による顧客要件の分析を支援
- 製品の開発プロセスとSDV製品について深い理解を持つ
- 新規アーキテクチャ計画のレビューと移行パスの策定
- データ駆動型開発、モデルベース設計、自動意思決定など、最新のAI駆動手法の導入をチームに指導
- 新技術の採用、POC実施、プロセス適応の推進
- ドキュメント作成や会議を通じたQA/テクニカルサポートへの知識移転
- 顧客機能開発、製品改善、技術的実現可能性の深い理解のためのコード記述
- 技術的問題の調査・分析とソフトウェア品質向上のための提言
- チームメンバーの技術レベルと開発環境の向上
- 1. オンプレミスまたはクラウドサービスへのOTA E2Eソリューション統合
- 2. CI/CD開発環境の構築
- 3. 自動テスト環境の構築
- 4. チーム内および地域チームにおけるオンボーディング研修の調整

# Required Skills

### 応募資格:

- 学歴:コンピュータサイエンス学士号または同等資格
- 自動車業界での8~10年の経験
- 3年以上のチームマネジメント経験
- JavaプログラミングまたはC/C++を使用した組み込みシステムにおける7年以上の実務経験
- Al/MLの概念、ツール、アプリケーションに関する深い知識と実践的な経験(例:Microsoft Copilot、OpenAl、自動化ツール)
- Maven、Jenkins、Git、Bitbucket、GitHubなどの開発ツールの実践的な経験
- Linux の実践的知識、ネットワーク
- 自立的、新しい環境の学習と POC の迅速な構築の経験、プレッシャーや締め切りの中で働く経験
- 自立的かつ自発的
- ビジネスレベルの英語力(会議、報告、コラボレーション)

言語スキル:ネイティブレベルの日本語(JLPTN)およびビジネスレベルの英語

Company Description