



テクニカルリード-MS / コミュニケーションインフラ管理 リモート可

REMOTE WORK OK!

Job Information

Recruiter

Hire Pundit Japan Corporation

Job ID

1531034

Industry

Internet, Web Services

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

6 million yen ~ 8.5 million yen

Refreshed

January 12th, 2026 03:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 6 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Basic

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

役職概要 :

日本語バイリンガル技術リーダーは、自動車管理システムのモダナイゼーションをリードします。

主な責任には、要件収集、開発のリード、およびプロジェクトの円滑な実行を確保することが含まれ、日本語で顧客と連携し、オフィショアチームをリードしてEnd 2 Endプロジェクトの納品を行います。

主な責任 :

- 顧客の要件を収集、分析、文書化する。
- 要件評価報告書およびソフトウェア要件仕様書（SRS）を作成する。
- 開発チームをリードし、設計、コーディング、単体テスト（UT）を進行する。

- 作業分解構造（WBS）を管理および実行する。
- メール、会議、MS Teamsを通じて顧客と定期的にコミュニケーションを取る。
- 必要に応じて新しい技術スタックを学び、採用する。
- 技術的な指導を行い、ベストプラクティスを確保する。

Role Overview:

The Japanese Bilingual Technical Leader will lead the modernization of the Automobile Management System.

Responsibilities include gathering requirements, leading development, and ensuring smooth project execution while interacting with customers in Japanese and lead the offshore team for End 2 End Project delivery

Key Responsibilities:

- Gather, analyze, and document customer requirements.
- Create Requirement Assessment Reports and Software Requirement Specifications (SRS).
- Lead the development team through design, coding, and unit testing (UT).
- Manage and execute the Work Breakdown Structure (WBS).
- Communicate regularly with customers via email, meetings, and MS Teams.
- Learn and adopt new technology stacks as required.
- Provide technical guidance and ensure best practices.

Required Skills

主なスキル：

- プログラミングスキル
- Visual Studio, .NET/C#/Java
- Reactを使用したUI開発
- スプレッドシートアプリケーション
- マイクロサービス開発プロセス
- 設計、コーディング、単体テスト (UT)
- 日本語 (N1/N2相当のレベル)
- 論理的および分析的なプログラミングスキル
- プロジェクト管理 (WBS、成果物)

望ましいスキル：

- 自動車分野での経験
- アジャイルおよびウォーターフォール手法
- 新しい技術スタックを迅速に学習する能力

Primary Skills:

- Programming Skills
- Visual Studio, .NET/C#/Java
- UI Development Using React
- Spreadsheet applications
- Microservices Development Processes
- Design, Coding, Unit Testing (UT)
- Japanese (N1/N2 equivalent level)
- Logical and Analytical Programming Skills
- Project Management (WBS, Deliverables)

Preferred Skills:

- Automobile domain experience
- Agile and Waterfall methodologies
- Ability to learn new technology stacks quickly

Company Description