



## 半導体装置のソフトウェア開発エンジニア/Semiconductor Software Engineer

### Multinational Global Company

#### Job Information

**Recruiter**

[Hire Pundit Japan Corporation](#)

**Job ID**

1473828

**Industry**

Electronics, Semiconductor

**Company Type**

Large Company (more than 300 employees) - International Company

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Iwate Prefecture

**Salary**

7.5 million yen ~ 9 million yen

**Refreshed**

May 8th, 2026 04:00

#### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 6 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Daily Conversation

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

#### Job Description

- 顧客指定の拠点にて顧客のソフトウェアフレームワークおよびツールを用いて、ソフトウェアシステムの設計、開発、テストを行う
- ソフトウェア開発のオンサイトブリッジエンジニアおよびコーディネーター業務に就く
- チームのパフォーマンスを妨げる問題の解決をスムーズに行うため、チームとクライアントの間でアライメントを形成する
- 日本における顧客との関係の構築および育成
- 要件の把握、解析
- オフショアからの問い合わせについて、顧客とのコンサルテーションの中で解決させる
- オフショアの作業成果物のレビューを実行し、品質を保証する
- スケジュール内で十分な品質の作業成果物を提供する
- 求めに応じた進捗、リスク、問題の顧客への報告
- QAテストの顧客サポート

- git、svnのようなバージョン管理システムの経験
- 

---

## Required Skills

- LinuxとWindowsオペレーティングシステム向けソフトウェアを開発した経験
- CまたはC++でプログラムした経験
- ソフトウェア開発ライフサイクルの経験
- 優れた問題分析スキルおよび資料作成スキル
- 私たちの高度な共同開発環境を統合する強力なコミュニケーション&コラボレーションスキル
- 半導体生産分野での経験
- SECS/GEM、EDAのようなSEMIコンダクタ業界の規格の理解
- 装置(機械)制御ソフトウェア開発の経験
- ソケットプログラミング、マルチスレッディング、プロセス間通信(IPC)の知識
- シェルスクリプトの(シェル/bash)経験

---

## Company Description