



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

August 16th, 2024 01:00

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