



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

募集職種

人材紹介会社

Hire Pundit Japan 株式会社

求人ID

1473828

業種

電気・電子・半導体

会社の種類

大手企業 (300名を超える従業員数) - 外資系企業

雇用形態

正社員

勤務地

岩手県

給与

750万円 ~ 900万円

更新日

2026年01月30日 02:00

応募必要条件

職務経験

6年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

日常会話レベル

日本語レベル

ネイティブ

最終学歴

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

- 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
 -
-

スキル・資格

- 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
-

会社説明