



プロミス・メス・バ/PROMIS MES BA 10MY 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

1581688

Industry

IT Consulting

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

10 million yen ~ 12 million yen

Refreshed

March 23rd, 2026 00:00

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

魅力的なポイント：

- 半導体工場の自動化を推進する大きな役割：PROMIS MESを活用し、アーキテクチャ設計から実装、UAT、導入まで、エンドツーエンドの自動化イニシアチブを主導します。
- スケーラブルな自動化ソリューション構築の機会：ツールの種類や生産エリアを問わず拡張可能なソリューションを設計し、手作業によるタッチポイントの大幅な削減と運用効率の向上に貢献します。
- 高度なMES統合プロジェクトへの取り組み：PROMIS MESの専門知識を活かし、EyeLitおよびAPCシステムとの統合を行います。バイリンガル（日本語/英語）環境で、高い技術オーナーシップを持って協業します。

Required Skills

応募資格：

- 半導体製造におけるPROMIS MES / ファクトリーオートメーションの知識（日本語の会話、読み書き、書き取り）
- 特定のツールタイプ向けのファクトリーオートメーションソリューションを設計し、他のツールタイプへの拡張性を確保
- ロット処理シナリオにおける手作業のタッチポイントを削減（ロット開始時およびロット完了時のカセット配置など）
- 生産フロアの他のエリアに容易に拡張可能なスケーラブルなソリューションを設計
- 要件定義および設計仕様の作成
- PROMIS MESをEyeLitおよび高度プロセス制御ソリューションと統合
- 承認された設計仕様に従ってソリューションを実装
- 実装されたソリューションのUATおよび展開
- 理学士号以上
- 半導体ファクトリーオートメーション分野で10年以上の経験
- PROMIS MESの豊富な実務経験
- PROMISと他の工場アプリケーションとの統合に関する知識
- EyeLitの知識があれば尚可

言語：ネイティブレベルの日本語（JLPT N）およびビジネスレベルの英語必須

Company Description