



ソリューションエンジニア★世界トップシェアであり中国の最有カリーディングカンパニー

Quicktron Japan株式会社での募集です。アプリケーションエンジニ...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

Quicktron Japan株式会社

Job ID

1570279

Industry

Machinery

Company Type

International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

6 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

09:00 ~ 18:00

Holidays

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 GW 年末年始 慶弔休暇

Refreshed

June 27th, 2026 05:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

None

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2213593】

自社製品の特長と価値をを正しく理解し、物流倉庫や製造現場の自動化・省人化を提案、日本市場での売り上げ拡大を図って頂きます。

■戦略策定とチーム管理

(1) 物流ロボット製品ソリューションの戦略計画を策定し、会社全体の目標と整合させる。

- (2) ソリューションチームを編成し、採用、トレーニング、およびパフォーマンス評価を管理する。
- (3) 部門横断的なリソースを調整し、プロジェクトの円滑な実施を推進する。

■市場分析とニーズ発掘

- (1) 物流業界のトレンドを分析し、顧客ニーズと市場機会を特定する。
- (2) 競合他社を調査し、差別化された製品戦略を策定する。
- (3) 顧客とコミュニケーションを取り、その課題を深く理解し、カスタマイズされたソリューションを提供する。

■製品ソリューション設計と提供

- (1) 顧客ニーズに基づいて、ハードウェア、ソフトウェア、およびサービスを含む物流ロボットソリューションを設計する。
- (2) ソリューション文書を作成し、要求分析、システム設計などを含む。
- (3) ソリューションの実施を主導し、時間通りに提供し、顧客の要求を満たすことを保証する。

■技術サポートと顧客関係維持

- (1) 顧客に技術サポートを提供し、製品使用中の問題を解決する。
- (2) 顧客フィードバックを収集し、製品の継続的な最適化を推進する。
- (3) 顧客関係を維持し、顧客満足度を向上させ、長期的な協力を促進する。

Required Skills

【必須】

■専門能力

- ・物流ロボット技術に精通し、ナビゲーション、制御などを含む。
- ・物流自動化システム統合の経験があり、関連設備に精通している。
- ・要求分析、ソリューション設計、およびプロジェクト管理能力を有する。
- ・オフィスソフトウェアおよびプロジェクト管理ツールを熟・に使用する。

■ソフトスキル

- ・優れたコミュニケーションと調整能力を持ち、顧客およびチームと効果的に協力できる。
- ・優れたチーム管理とリーダーシップ能力。
- ・イノベティブな思考と問題解決能力を有する。
- ・良好なストレス耐性を持ち、高強度の仕事に適應できる。

【歓迎条件】

- ・物流ロボット製品開発経験を有する。
- ・人工知能、ビッグデータなどの技術に精通している。
- ・PMPなどのプロジェクト管理認証を有する。

Company Description

【世界トップシェアであり中国の最有力リーディングカンパニー】Quicktron社の自律分散型AIロボット「Quicktron(クイックトロン)」を日本市場にて展開。自律分散型AIロボット導入及び安定化・改善コンサルティングサービスの提供