

グローバル企業・外資×ハイクラス転職 「語学力」を活かす転職なら、JAC Recruitment

Pre sales engineer:日本支社立ち上げメンバー募集

Youibot Robotics Japan株式会社での募集です。 プリセール...

募集職種

人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

採用企業名

Youibot Robotics Japan株式会社

求人ID

1551479

業種

機械

会社の種類

外資系企業

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

500万円~700万円

勤務時間

 $09:00 \sim 18:00$

休日・休暇

【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

更新日

2025年11月29日 02:00

応募必要条件

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

無し

日本語レベル

ネイティブ

その他言語

中国語: 北京語

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

【求人No NJB2272898】

<募集背景>:

日本法人を設立と伴い、日本市場での顧客ニーズに迅速に対応するために、ニーズをヒアリングし、ソリューションを提案できるプリセールスを募集させて頂きます。

<ミッション>:

市場拡大の初期段階にてビジネスの受注を支援して頂きます。さらに、プロジェクト管理もお任せします。

< 業務内突 >

- 1・日本市場のお客様の自動化ニーズを踏まえ、YOUIBOT AMRを核として仕様設計と自動化ソリューションの提案を行います。
- 2・実際のプロジェクトサイトにインポートする前に考慮する必要があるハードウェアとソフトウェアの選択と仕様の決定。
- 3・社内ソフトウェア システムと顧客ソフトウェア システムの間で責任を分担し、インターフェイスの仕様とコストの見積 もりを決定します。
- 4・エンドカスタマー、インテグレーター、代理店とのコミュニケーションと交渉。
- 5・関連書類(提案書、図面、マニュアル等)の作成及び管理。
- 6.プロジェクト管理に基づいたオンサイト導入サポートを提供します。
- 7.プロジェクトの進行中に発生する問題に対処するために、社内および社外のリソースを調整します。

※このポジションにおいて、業務の割合は以下の通りです:

60%プリセールス業務 + 20%プロジェクト管理 + 20% オンサイト技術サポート

スキル・資格

【求める経験】

- ・自動化、機械、エレクトロニクスおよびその他の関連分野を専攻する学士以上の学位。
- ・自動化および物流関連業務における 1 \sim 3 年の経験 (自動化メーション ソリューション設計、機械設計、電気設計、制御など)。
- ・2D/3D CAD図面の読解力と、2D/3Dモデリング能力。
- ・顧客の課題に対する解決策の提案力、また提案資料を作成するスキル。

【以下のいずれかの条件を満たしている必要がある】

オートメーションシステム開発にAMR/AGV/ロボットアームを使用するインテグレーターへのオンボード経験。

- 1) ハンドリングオートメーション業界におけるプリセールスエンジニア、プロジェクトマネージャーとしての業務経験。
- 2) オートメーションシステム、オートメーション機器の設計・開発経験。
- 3) ファクトリーオートメーション導入推進ポスト、生産技術ポスト、ファクトリーエンジニア等に従事し、オートメーション導入、工程設計、プロセス設計等の経験。
- 4) 自動化業界出身、製品マネージャー職を経験。
- 5) 誠実で責任感がある。
- 6) 積極性があり、社内外の調整能力がある。

【以下の条件を満たす方を優遇します】

- 1) 日系ロボットメーカー経験者
- 2)物流、自動車、半導体、電機、食品、医薬品、製造業等の業務プロセスに精通している方、または関連業界でのご経験をお持ちの方。
- 3) WMS/WCS/WES/MCS/MESシステム経験者。
- 4)機械関連の資格をお持ちの方。
- 5) 英語の読み書き、会話に堪能な方。
- 6) 日本の運転免許をお持ちの方。

会社説明

Youibot Roboticsは2017年に中国深・に設立されたモバイルロボットのソリューションにおける世界トップレベルのメーカである。Youibotは高精度SLAMのモバイルロボットとソフトウェアシステムの核心技術を用いて、電子製造領域、半導体業界、自動車部品、倉庫物流などのお客様にソリューションを提供している。産業物流における工程間搬送の自動化ソリューションにより、安定且つ連続且つ効率的な生産力を実現させる。