



【900～1000万円】 【仙台】 カスタマープログラムコーディネーター ～世界70拠点／ドイツ本社の超大手外資～

トルンプ株式会社での募集です。アプリケーションエンジニアのご経験のある方は歓...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

トルンプ株式会社

Job ID

1590275

Industry

Machinery

Company Type

International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Miyagi Prefecture

Salary

9 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

09:00 ~ 17:45

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 有給休暇 初年度 10日（入社時から付与されますが、日数は入社時期によって付...

Refreshed

April 30th, 2026 16:03

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Technical/Vocational College

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2375725】

【職務概要/ミッション】

仙台に拠点がある現重要顧客（半導体製造装置メーカー）の管理と新規案件取得に努め、アカウントセールスとして定期訪問を通じて製品に対する顧客の要望を汲み上げ、弊社EUの各製品のHQ（ドイツ及びポーランド）へ報告及びミーティングを行う。

顧客との信頼関係を構築し、顧客満足度向上に努め、マーケットを拡大し、売上目標を達成する。

【仕事内容】

- ・ 仙台オフォス/宮城に勤務し仙台に拠点がある現重要顧客（半導体製造装置メーカー）の技術者（アプリケーションエンジニア）を統括する。
- ・ 既存顧客管理と新規案件獲得
- ・ 新製品に対するお客様へのデモ管理
- ・ 顧客への定期訪問
- ・ 技術担当者との連携業務

【出張の有無と頻度】

あり（横浜本社 月1-2回、ドイツ本社への出張 年12回）

Required Skills

【必須要件】

プラズマの知識とDC・高周波電源に知見のある方。

3～5年程度の顧客アプリケーションサポートの経験を持ち、社内、社外とのコミュニケーションを通じて業務を行える方。英語スキルは技術的なやり取りができれば可。

【歓迎要件】

1. 半導体製造装置メーカーまたは半導体メーカーにて、Etching・CVD・Epiなどのプラズマプロセス装置に対してフィールドサービスやプロセス開発等にかかわっていた方。
2. 半導体以外の業界の例として、ガラスコーティング（PVD（スパッター））、ディスプレイ系（OLED・LCD）に対してフィールドサービスやプロセス開発等にかかわっていた方。
3. プラズマ電源メーカーでのエンジニア経験者

Company Description

独トルンプ社製の板金加工用工作機械、板金加工用/生産管理用ソフトウェア、産業用レーザー発振器、電源装置の輸入販売・アフターサービス