

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

# 海外営業

### 株式会社ニューフレアテクノロジーでの募集です。 海外営業のご経験のある方は歓迎...

## Job Information

#### Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

### **Hiring Company**

株式会社ニューフレアテクノロジー

## Job ID

1561926

### Industry

Electronics, Semiconductor

#### Job Type

Permanent Full-time

## Location

Kanagawa Prefecture

#### Salary

7 million yen ~ 11 million yen

## **Work Hours**

08:45 ~ 17:30

# **Holidays**

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 初年度入社1~19日(入社月による)、最大24日、繰り越し含め最大48日 【休日...

# Refreshed

October 16th, 2025 15:01

# General Requirements

### **Career Level**

Mid Career

## Minimum English Level

**Business Level** 

## Minimum Japanese Level

Native

## **Minimum Education Level**

High-School

### Visa Status

Permission to work in Japan required

# Job Description

## 【求人No NJB2244893】

〇当社製品である電子ビームマスク描画装置・マスク検査装置・エピタキシャル成長装置の販売業務を担当していただきます。

- ・お客様の生産計画と装置に求めるスペックや機能をヒアリングし、ニーズに合わせた適切な製品をご提案
- ※開発部門のメンバーも同行する場合あり、お客様からの技術的な質問は開発部門に確認しながら対応することが可能です
- ・お客様の設備投資計画や予算の取り方を確認しながら、購買担当者と納期と価格について交渉
- ・装置の導入スケジュールの確認、調整
- ・装置立ち上げを現地メンバーと協力しながらサポート

#### ○目標について

お客様の生産・投資計画に大きく左右される部分が大きいため、売り上げ金額も大事ですが、いかにお客様と自社の利益を最大化することが図ることができたかのプロセスと粗利率が評価されます。

そのため、投資計画・生産計画などの情報をきちんと把握している、お客様と密に連携が取れる信頼関係が築けている、安易にお客様の言うとおりに流されないなどが重要となります。

#### ○出張について

- ・電子ビームマスク描画装置(中国担当):月1回(年10回)程度
- ・エピタキシャル成長装置(欧米担当): 2か月に1回程度

## 【入社後にお任せする業務】

・当社や、製品についての教育、研修、セミナーを受けていただきながら、OJTやで上記業務内容の実務をキャッチアップいただきます。

# Required Skills

#### [MUST]

- ・工業製品メーカー、又は商社での営業経験がある方。
- ・ビジネスレベルの英語力(TOEIC730点程度)をお持ちの方

#### [WANT]

- ・英語で交渉を行える会話能力と、契約書の読解力がある方。
- ※語学力よりも営業力を重視します。
- ・調整能力がある方。
- ・プレゼンテーションスキルがある方。
- · TOEIC800点以上

#### 【期待する人物像】

・相手の要求を見極め満たしたうえで、自身の主張を通すコミュニケーションが可能な方

## Company Description

●最先端半導体製造装置の設計、開発、製造、保守サービス(来歴)2002年に東芝機械株式会社の半導体装置事業部が分社・独立して創業いたしました。以来、半導体デバイスの微細化・高機能化に必要な電子ビームマスク描画装置やマスク検査装置、エピタキシャル成長装置の開発・製造・販売を手掛けております。 【主力製品】●電子ビームマスク描画装置●マスク検査装置●エピタキシャル成長装置【電子ビーム描画装置について】物理学、化学電気・電子工学、機械工学、制御光学、情報処理工学、計測工学など、多岐に渡る技術を結集したシステム装置です。電子ビーム描画装置は様々な最先端技術を融合した複合技術の集大成であるといえます。