



【日本語】至急！インサイドセールス：EC出展サポート、海外展示会出展サポート 年収350～560万円

正社員・海外関連事業・海外出張あり・リモートワーク制度あり

Job Information

Recruiter

Indigo Japan

Hiring Company

スターフィールド株式会社 (https://sterfield.co.jp/)

Job ID

1499409

Industry

Communication

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Toshima-ku

Train Description

Yamanote Line, Takadanobaba Station

Salary

3.5 million yen ~ 5.5 million yen

Work Hours

10 : 00 - 19:00 ※9 : 00 - 18:00, 9:30 - 18:30, 10:00 - 19:00にて選択可能

Holidays

完全週休二日制

Refreshed

December 26th, 2024 00:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

None

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Technical/Vocational College

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【会社名】スターフィールド株式会社 (https://sterfield.co.jp/)

【雇用形態】 正社員

【勤務場所】 東京都豊島区高田3-9-7
JR山手線・西武新宿線 高田馬場駅 早稲田口から徒歩5分
東京メトロ東西線 高田馬場駅 4番出口から徒歩4分

【業務内容】

当社は、海外展示会出展・海外ECモールへの出展・海外ホームページの作成を支援を通して日系企業の海外展開をサポートしている企業です。海外4拠点（台湾・中国・マレーシア・香港）に関連会社を持ちアジア全域への海外展開支援を実施しています。

2023年からオンライン（越境EC）のみの手法だけではなく、オフライン（海外展示会への出展支援）を開始。補助金を活用しながら海外展示会へ出展が可能になるため、1年間で50社以上の企業様の海外展示会の出展のサポートを実施してきました。

本ポジションは、【台湾の展示会への出展サポート】をより多くのクライアントに活用して頂くためのインサイドセールスを担当して頂きます。新規企業へのテレアポやアプローチは外部に委託しているため、委託先のマネジメント等を中心に行って頂きます。

<具体的な業務>

- ・ 新規営業リストの作成
- ・ 問い合わせフォームに連絡する際のメール、内容の作成及び委託先への共有
- ・ 問い合わせ対応（施策の概要の説明等）
- ・ 委託先から共有頂いた商談日程の調整
- ・ 資料送付対応
- ・ 自社セミナー開催
- ・ 商談
- ・ その他

上記のような業務に従事して頂きます。

クライアントが全国各地にいらっしゃるため、日本各地への出張や海外展示会への同行が発生する場合がございます。当社はチームで動くことを意識しており、日々営業チームで個々が対応する潜在顧客へのアプローチ手法を考えたり、情報共有を実施しながら営業活動を行って頂きます。

【給与】 年収：350万円～560万円（ボーナス 2回：6月、12月） 昨年度実績：2カ月分を支給

【勤務形態】

基本勤務時間：

10：00 - 19:00

※9：00 - 18:00, 9:30 - 18:30, 10:00 - 19:00にて選択可能

リモートワーク制度：有

週に2回（毎週水曜日・金曜日）に出社して頂きますが、それ以外はリモートワークになります。

休日：完全週休2日制

【面接回数】 2回

Required Skills

【必須スキル】

- ・ クライアントとの商談経験（業界経験不問）
- ・ 社会人経験3年以上 *BtoB経験があり顧客との交渉業務をやったことがある方

【歓迎スキル】

- ・ 日本人との折衝業務の経験がある方

【求めるマインド／人物像】

- ・ 海外関連のビジネスにてキャリアを築きたい方
 - ・ 日本企業の海外展開を支援したい方
- ※20～30代活躍

Company Description