

フィールドサービス&コミッショニングエンジニア/全国から勤務可

募集職種

採用企業名

トレルボルグ小田原株式会社

求人ID

1552571

業種

電気・電子・半導体

会社の種類

中小企業 (従業員300名以下) - 外資系企業

外国人の割合

外国人 半数

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区,港区

最寄駅

都営浅草線、 大門駅

給与

600万円~900万円

更新日

2025年11月04日 01:00

応募必要条件

職務経験

3年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

日常会話レベル (英語使用比率: 25%程度)

日本語レベル

流暢

最終学歴

高等学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【応募方法】

本ポジションへの応募に際しては、和文および英文の職務経歴書を添付のうえ、ご応募ください

Trelleborg Marine and Infrastructure(トレルボルグ・マリン & インフラストラクチャー)は、港湾および洋上エネルギー分野における安全かつ効率的な荷役・接岸を支えるグローバルリーダー企業です。当社は、防舷材、係船支援装置、センサリング技術に加え、**LNGバンカリング時に船舶と陸上設備の間で安全な情報通信を実現する「Ship Shore Link(船陸間伝送システム)」**など、最先端のソリューションを提供しています。

本ポジションでは、Ship Shore Link製品を中心とした電子制御システムの設置・保守・修理・試運転を、国内外の造船所、

港湾、FPSO(浮体式生産貯蔵積出設備)などの**現場で対応**していただきます。製品は高い安全性と技術精度が求められるため、エンジニアには**高度な専門知識と的確な対応力**が期待されます。

日本法人(トレルボルグ小田原株式会社)は東京都港区に本社を構えていますが、当職は全国どこからでも応募可能で、在 宅勤務を基本とした柔軟な働き方が可能です。ただし、業務の特性上、月の半分程度は客先現場での作業が発生します。現 場は港湾や洋上設備など屋外となるケースも多く、気象条件や作業環境に柔軟に対応できる力が求められます。また、現場 対応に応じて勤務時間や曜日に変動がある場合もあるため、スケジュールに対する柔軟性と自己管理能力も重要となりま す。

スキル・資格

- 工業製品のフィールドエンジニア(主に電気)経験

会社説明