



【800～1000万円】 【FAENJB2280595】 光通信・パワーデバイス検査設備の技術サポート/電気エンジニア

Semi next株式会社での募集です。商品企画・商品開発（技術系）のご経験...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

Semi next株式会社

Job ID

1580917

Industry

Machinery

Company Type

International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

8 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

09:00 ~ 18:00

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社後7ヶ月目から付与されます 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 G...

Refreshed

March 5th, 2026 16:05

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

None

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Associate Degree/Diploma

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2280595】

研修を通じて、FAE（Field Application Engineer）が従事する業務を把握したうえで、管理業務と一部FAE業務をおまかせします。

【詳細】

1. 設備立ち上げ、技術サポート
2. お客様の改善要望や意見、競合他社設備情報の収集し、社内へ改善の提案
3. お客様との窓口として良好なコミュニケーションをとり、要望を正確に社内共有
4. 操作方法、メンテナンス方法、使用注意点等の説明
5. お客様との打ち合わせ、設備納入、立ち上げ、トラブル対応等。

※日本全国出張、海外出張の可能性がございます。

【入社後は】中国本社にてOJTを行います。期間はおよそ1ヶ月ですがスキルや経験で変動します。ご状況により、最初の一時的には台湾案件対応のため、台湾出張が発生します。

【働き方について】在宅勤務・テレワークが可能です。研修期間中もお気軽にご相談ください！

Required Skills

【いずれも必須】

- 理系出身の方
- 英語or中国語ができる方

【歓迎】

- 管理職経験
- 専用設備チューニング、デバッグ経験3年以上
- 問題発見・解決能力があり、積極的に問題に取り組める方
- 回路図等の図面を読む方
- keysight等の測定機器の使用経験がある方
- 良好なコミュニケーションスキル

Company Description

当社は、ハイエンドの試験機器および装置のサプライヤーです。いくつかの分野で世界シェアTOP1を達成しております。チップハンドラー、wafer/チップパーイン装置、高精度ソースメータ、高圧ソースメータ、パルスソースメータなどのハイエンドテスト機器を提供可能。私たちの使命は、技術イノベーションでお客様のテストコストを削減し続けることです。