

求人情報

エントリーレベル

| | |
|--------------|--|
| ポジション名 | 【未経験者歓迎】半導体測定装置のフィールドサービスエンジニア 電気・電子・物理などを専攻していた方からのご応募待っています！ |
| 企業名 | 日本セミラボ株式会社 |
| 掲載開始・更新 | 2024-04-24 / 2024-04-24 |
| 職 種 | 電機（電気/電子/半導体） - セールスエンジニア/サービスエンジニア 機械（自動車/プラント/精密機器） - 生産技術 電機（電気/電子/半導体） - 生産管理 |
| 業 種 | その他 |
| 勤務地 | アジア 日本 神奈川県 |
| 仕事内容 | <p>★アピールポイント 年収例：480万～600万（30代） 退職金制度あり</p> <p>【業務内容】 半導体測定・検査装置の導入、運用サポート、デモンストレーション、装置開発部門への改善提案、ユーザーニーズのフィードバック、定期保守、修理、営業サポートなどの業務をお任せします。 例えば、日本全国にある半導体関連メーカーの工場や研究所へ赴き、半導体製造における評価・解析装置の新規導入サポートを担当。装置の規模により、単独または2～3名のチームで、稼働に向けた立ち上げ作業（セッティングやテストなど）を実施。その他、導入済み装置の運用サポートやメンテナンス（定期保守）作業などをお任せすることもあります。 ※海外法人とメールやオンラインミーティングなどで英語を使用します</p> <p>【取扱商材】 半導体を製造する工程で必要不可欠となるウエハーの評価・解析装置 ※Semilab社の評価・解析装置は、国内大手半導体メーカーの多くで導入実績あり、業界スタンダードといえる高いシェア</p> <p>【出張エリア・頻度】 メンテナンスでは日本全国に1～2日程度の出張となりますが、年間3～4件ほどは新規の立ち上げ作業にも従事していただく予定です。 立ち上げ作業時は、約1か月ほど現地に滞在していただく予定ですが、週末は帰宅いただいております。 また、タイミングが合えば、海外出張として、ハンガリーやアメリカの装置製造拠点に技術トレーニング研修に参加いただくこともあり、最新かつディープな最新技術に触れることができます。 出張時には、お客様などと 一緒においしい地酒や地元の料理に舌鼓。会社からは、懇親会補助費が支給されますので、いつもよりちょっと高級な食材にであえるチャンスや、さまざまな国・地域を知り、さまざまな人と交流できますので、ご自身の視野や世界観の変化にも大いに期待できます。</p> |
| 企業について(社風など) | <p>【入社後の大まかな流れ】 ▼入社後、1～5年目安（基本教育実習） ・座学などによる半導体に関する基本知識・スキルの習得、工場内で作業を行うために必要資格の取得、テストマシンを使った作業手順の理解 ・先輩社員の実務サポートをはじめとしたOJTなどによる実習をご経験いただき、1～5年ぐらいたを目安に1人前のフィールドエンジニアを目指す</p> <p>【メンバー構成】 フィールドエンジニアとして活躍しているのは現在23名。お互いの強みを生かし、協力し合いながら業務を遂行しております。装置導入後は、クライアントとの長いお付き合いが続きます。評価の高いエンジニアは、指名でサポートの依頼が来ることもあり、頼られるやりがいやご自身の成長を実感でき、価値あるエンジニアとして活躍できる喜びを味わえます。 また、定期的なジョブローテーションを通じて、知識の幅を広げていただきます。ゆくゆくは、組織を統括するマネージャーもしくは技術を極めるスペシャリストなど、どちらのキャリアパスも選択可能です。</p> |
| 勤務時間 | 09:00～17:30 (休憩時間:60分) ※所定労働時間:7.5時間 |
| 応募条件 | <p>【必要経験・スキル】 高校、高専、大学で理工系（物理・電気・電子など）を専攻していたこと 語学スキル（TOEICなどの点数にはこだわらないが、業務上にてメールやマニュアルなどの読み書きや日常会話ができるレベル） 普通自動車免許（AT限定可） OAスキル（Excel / Word / PowerPoint）</p> <p>【歓迎要件】 装置・機械（例えば測定機器や医療機器、半導体装置など）に関する業務経験（メンテナンスやアプリケーションサポートなど）をお持ちの方尚可 【求める人物像】</p> |

| | |
|----------|--|
| | <p>優しさと協調性があり、チームワークを重視するなどお互いを尊重しあえる人 コミュニケーション能力に優れていること 何事にも素直に取り組むことができる人 社内、社外に関わらず関係構築に長け、チームとして行動しつつも、自分で考えながら業務を進められることができる人</p> <p>【選考内容】</p> <p>書類選考、筆記試験：有（SPI適性検査） 面談：2回（配属先責任者、関連部署担当、社長）</p> |
| 英語能力 | 日常会話(TOEIC 475-730) |
| 日本語能力 | ネイティブレベル |
| 年 収 | 日本・円 400万円 ～ 600万円 |
| 給与に関する説明 | <p>勤務条件・待遇：</p> <p>【雇用形態】正社員 【試用期間】6ヶ月（契約期間無し） 【想定年収】420万円～600万円 ※上記は目安で前職のスキル・経験等を考慮 ※年俸制で、支払いは14分割の月給+夏冬賞与 ※年俸とは別に業績連動の決算賞与あり ※昇給年1回</p> <p><モデル年収> ・20代一例 月収：30万～40万 年収：420万～550万 ・30代一例 月収：34万～43万 年収：480万～600万</p> <p>【諸手当】 残業手当（年俸には40時間分/月含む） 通勤手当（30,000円/月 or 実費支給(勤務状況で判断)） 出張手当（3,000円～4,000円/日+早朝深夜手当加算）</p> <p>【各種社会保険完備】 雇用保険 労災保険 健康保険 厚生年金保険 退職金制度：有 ※入社3年後より 定年：60歳 再雇用制度：有</p> <p>【福利厚生】 健康診断 アクサ・メットライフ生命保険 企業型確定拠出年金 ベネフィット・ワン 海外本社研修 教育訓練、社内外のセミナー・研修受講 TOEIC点数に伴う一時金 永年勤続表彰制度</p> <p>【その他・コミュニケーションカアップ施策】 オフサイトミーティング兼慰安旅行（毎年7月頃開催、全額会社負担にて関東近郊の温泉地に1泊2日） 懇親会補助費（3ヶ月毎に開催、全額会社負担による食事会） 社員交流補助制度 その他各種社内イベントあり（歓迎会、お花見、バーベキュー、クリスマスパーティーなど） ほぼ残業なし</p> |
| 休 日 | <p>年間休日119日（2023年度予定） 完全週休2日制（土・日・祝祭日） 年末年始休暇（12/29～1/3） 有給休暇 *初年度10日（入社月による） 夏季休暇 *初年度2日（入社月による） 慶弔休暇 産前産後休暇、育児休暇 介護休暇</p> |
| 契約期間 | 正社員 |
| 最寄り駅 | 神奈川県, 横浜市港北区 横浜線、 新横浜駅 |