



ノードソン・アドバンスド・テクノロジー株式会社

【半導体×米国外資】アプリケーション&フィールドサービスエンジニア・EPS Japan | 技術提案・課題解決まで担当

≪先端分野のエンジニアのプロフェッショナルとしてご活躍≫在宅可・フレックスあり

募集職種

採用企業名

ノードソン・アドバンスド・テクノロジー株式会社

支社・支店

Nordson Advanced Technology (Japan) K.K.

求人ID

1585608

部署名

Electronics Processing Systems Division

業種

電気・電子・半導体

会社の種類

外資系企業

外国人の割合

外国人 少数

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区, 江東区

最寄駅

東西線、 門前仲町駅

給与

650万円 ~ 900万円

勤務時間

09:00~18:00 休憩時間 60分

休日・休暇

完全週休二日制

更新日

2026年04月03日 16:22

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

日本語レベル

ビジネス会話レベル

日本語はネイティブ またはN1レベル必須

最終学歴

短大卒：準学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項**《募集要項・本ポジションの魅力》**

- ・半導体・エレクトロニクスの最先端領域で、グローバルに通用する技術力を習得
- ・装置対応だけでなく技術提案・プロセス改善まで担い、“替えの効かないエンジニア”へ成長
- ・フレックス・在宅あり／高待遇×柔軟な働き方を実現
- ・海外工場や研修・会議を通じて、英語力・国際経験も同時に伸ばせる

業務内容

顧客の製造プロセス改善に向け、装置導入から技術提案・トラブル対応まで一貫して担当します。アプリケーション／サービス／エンジニアリングの知見を活かし、高品質な技術サービスの提供を通じて事業成長に貢献いただきます。

- ・顧客ニーズに基づいたアプリケーションおよびプロセス開発のサポートを提供
 - ・ターゲット顧客および代理店と定期的にコミュニケーションを取り、信頼関係を構築
 - ・EPS製品（Asyntek/March/Select）のオンサイトサービスおよびトラブルシューティング対応
 - ・日本国内における装置の設置およびアフターサポートの実施
 - ・顧客・代理店向けのデモンストレーション実施およびアプリケーションレポートの作成
 - ・顧客・代理店からの要望や技術的課題を海外EPS工場へフィードバック
 - ・エンジニアリングの観点から営業チームを技術的にサポート
 - ・技術プレゼンテーションやデモを通じた製品トレーニングの提供（顧客・代理店向け）
 - ・販売前後における技術的アドバイスおよびサポートの提供
 - ・社内ミーティングへの参加およびチーム内での情報共有
 - ・チームと連携し、相乗効果の創出に貢献
 - ・技術力向上のため、必要に応じて海外研修へ参加
 - ・APAC地域のEPSメンバーとのネットワーク構築
- ※本ポジションは、EPSジャパンのエンジニアチームリーダー直属となります。

同社の特長

- ・最先端の卓越した技術とグローバルネットワークにより顧客ニーズに対応
- ・グローバルでのシェアが高く、高度な成功例が豊富にある
- ・充実したサービス体制の確立

募集背景：欠員補充 および 事業成長に伴う組織強化のため**組織構成**：計7名（内訳：5名＋今回採用予定2名）

※少数精鋭のチームで、メンバー同士の連携が取りやすい環境です。

※商材理解については、OJTや研修などを中心にキャッチアップいただく想定です。

職位：テクニカル・カスタマー・エンジニア**雇用形態**

無期雇用 正社員

試用期間：有り（3ヶ月）

年収

650万~900万円（月額基本給45万円~62.5万円、プラス年間ターゲットボーナス、年額基本給の20%支給）

・賞与：年1回

・昇給：年1回 1月に人事評価により給与の見直しをする

※給与に関しては、経験・能力・前職給与等を考慮し決定致します。

勤務地

本社：東京都江東区越中島1丁目1番1号 ヤマタネ深川1号館1階

東京メトロ東西線

都営大江戸線 門前仲町駅 駅から徒歩10分

京葉線 越中島駅から徒歩5分

・転勤：無し

・出向：無し

勤務時間

09:00~18:00

・みなし労働時間 8時間/日

・休憩時間 60分

・フレックスタイム制導入(コアタイム10時~15時、在宅勤務制度あり)。

休日休暇

年間休日125日

・完全週休二日制、夏季特別休暇、年末年始特別休暇あり。

・有給休暇：入社日に応じて付与（初年度は11月から翌年10月までに10日間を比例配分）。

勤続年数に応じて最高年間20日付与、未消化分最高20日持越し可

手当・福利厚生

- ・ 交通費：全額支給(上限月5万円)
 - ・ 残業手当：残業代要素基本給に含む
 - ・ 社会保険：健康保険 厚生年金 雇用保険 労災保険
 - ・ 福利厚生：退職金制度、団体生命保険、冠婚葬祭規定完備、永年勤続表彰制度
 - ・ 受動喫煙対策：就業場所 原則禁煙、就業場所 原則禁煙(別途屋外喫煙所あり)
-

スキル・資格**必須要件**

- ・ 英語力：初級 ※英語のキャッチアップに意欲のある方であれば可
- ・ エレクトロニクス／自動車／工業用産業機械関連の業界経験
- ・ 製造業でのフィールドサービスエンジニア関連業務経験（3年以上優遇）
- ・ グローバルなビジネス環境において、将来のキャリアゴールであるプロフェッショナルエンジニアに向けて成長意欲旺盛な方

求める人物像

- ・ 対人スキルが高く、チームワークを発揮できる方
- ・ 英語力、コミュニケーション能力、プレゼンテーション能力
- ・ エンジニアリングの優れた技術力を通じて、顧客、代理店との関係を管理することができる。
- ・ 強いリーダーシップと主体性
- ・ エンジニア業務に必要な資格を取得できる。

選考プロセス

採用予定：2名

面接回数：2回～3回

※選考の過程でご来社いただき、ラボに設置してある装置の見学をしていただく機会がございます。

会社説明