



ICT、AIサーバー分野での電子材料ビジネスのグローバル推進担当【大阪府（門真）・東京都（虎ノ門）】【PID 電子材料事業部】

パナソニックインダストリー株式会社での募集です。事業企画・事業開発のご経験の...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

パナソニックインダストリー株式会社

Job ID

1588765

Industry

Electronics, Semiconductor

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

5 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:00

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 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 GW 夏季...

Refreshed

May 28th, 2026 03:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2373686】

●担当業務と役割

・担当業務 : (1) 重点顧客マネジメント、(2) 地域を跨ぐ営業課題の抽出と解決、(3) 拡販加速強化のための仕組み作り

・担当商材 : 基板材料 Megtron

・期待する役割: 事業部内 関連各部門と 協調・連携を深め、グローバルでのビジネス成長を推進できる者

●具体的な仕事内容

- ・パナソニックグループで唯一、材料を専業とする事業体にて、先進のマテリアルテクノロジーから生まれた電子材料で、世界中のお客様とともに「つながる社会」の進化を支える
- ・営業部門内（企画・マーケ・海外前線営業）で重点顧客情報をまとめて見える化、全体戦略を描いて、ビジネスユニット・工場を含む関連部門への働きかけを行う

●この仕事を通じて得られること

- ・調整力&交渉力 : 他部門と関わり合い、最適解を見出していく過程において、対人折衝力が高められる
- ・グローバルコミュニケーション力: 常々英語でのメール&会議が飛び交う環境にて異文化対応力が身につく
- ・ビジネススキル: 市場・業界動向の把握、需要・販売数値の集約から、事業成長に必要な打ち手を見出す力がつく

●キャリアパス

- ・初期配属の部署の仕事にとどまらず、様々な職務を経験いただいて、総合的なスキルを身につけられるキャリアパスを用意しています
- ・本人の意向に応じて、キャリア形成を支援いたします

Required Skills

以下、メンバー～管理職候補クラス共通です

【必須】

- ・オートモーティブ市場および分野に5年以上従事している方
- ・インバータパワーモジュール、ADAS・自動運転、DC DCコンバータ、OBCに関するどれかの知識（構成部品の材料特性、実装プロセス、実装信頼性、電気特性のどれか）がある方
- ・業界の変化点を把握、物事を包括的に判断し、市場開拓、新商品開発が企画できる方
- ・顧客、社内外関係者と英語によるビジネス折衝ができること

【歓迎】

- ・車メーカ、Tier1での研究・開発：企画に関する業務経験がある方
- ・パワー半導体、制御・ゲートドライブ基板設計、電源回路設計、ADAS・自動運転用基板設計のどれかの業務経験がある方
- ・基板材料、パワーデバイス用封止材料の知識がある方
- ・海外駐在の経験がある方

【人柄・コンピテンシー】

- ・市場トレンド変化の感受性が高く、情報収集と将来像の検証を行える方
- ・グローバル顧客・社内メンバーとのコミュニケーション能力
- ・能動的、主体的に活動し、最後までやり遂げるやる気をお持ちの方

Company Description

電気部品・電子部品・制御機器・電子材料等の開発・製造・販売