



【800～1000万円】N002【千葉】フィールドアプリケーションエンジニア（新規事業立ち上げ）※在宅勤務・フレックス※

商品企画・開発（マーケティング）のご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

非公開

Job ID

1488127

Industry

Electronics, Semiconductor

Job Type

Permanent Full-time

Location

Chiba Prefecture

Salary

8 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:15

Holidays

【有給休暇】初年度 21日 4か月目から 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 GW 夏季休暇 年末年始

Refreshed

March 14th, 2025 02:00

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 NJB2218691】

～東証プライム上場/世界初『フェライトコア』を製品化/「自動車」「ICT」「産業機器・エネルギー」の3つの成長市場で拡大・海外売上高比率91.9%のグローバルカンパニー～

■業務内容

センサーをはじめとする当社の多様なデバイスを組み合わせ、IoT社会に貢献するモジュール製品の開発により新製品・サービスの事業化に携わっていただきます。

プロトタイプ的设计から製品開発までグローバルな顧客課題を解決する新製品・サービスを一から形にすることができる面白さとやりがいのある環境です。その中で、顧客に対して技術面でのサポートを行うFAE業務を担当いただきます。市場調

査から販売に向けてのプロモーション活動、ビジネスモデルの構築といった一連のマーケティング活動も担当業務になります。

業務例：

- ・ 顧客サポート：製品・サービス導入サポート、要望ヒアリング、潜在ニーズの抽出、不具合対応
- ・ 市場調査：市場動向、技術動向の調査分析、競合他社プロダクト評価
- ・ プロモーション：展示会の出展、デモンストレーションの作成、顧客開拓
- ・ デジタルマーケティング：Webサイトやプロモーションビデオなどのデジタルコンテンツ作成

※海外顧客も担当いただきます。

【働き方】

- ・ 残業時間：20時間
- ・ 在宅勤務頻度：6割

【募集背景】

総合電子部品メーカーとしての幅広い技術や製品群を活かし、IoT社会に貢献するソリューションの開発を展開しており、市場ニーズの拡大により新製品・サービス事業化のための一層の体制強化を図っていきます。特に注力分野であるIoTモジュールを使用したソリューションは、顧客の環境にどのようにシステム構築するのかといった導入サポートから、運用やメンテナンスと言ったアフターフォローも必要であり、FAEの存在が不可欠です。

我々が開発するソリューションはグローバルに展開することを予定しており、自ら手を挙げてテーマやプロジェクトを立ち上げるようなマインドを持ち、グローバルに活躍したい意思を持った方の応募を期待しています。

■TDKについて:

同社は日本・東京工業大学発の企業として誕生、今やグローバル企業として業界をリードしています。開発・設計・生産のみならず、購買や品質管理、営業に至るまですべての組織が一体となり市場のニーズを形にしています。

Required Skills

【必須条件】

- ・ FAE業務経験者
- ・ 半導体または電子部品を使用した商品開発経験

【歓迎条件】

- ・ センサーを使用したモジュールまたはソリューション開発の経験
- ・ 機械学習、統計解析等に関する知識
- ・ Pythonプログラミング言語経験（3年以上）
- ・ 工場の機械・設備に対する生産性向上またはメンテナンス業務の経験

Company Description

ご紹介時にご案内いたします