

**【WLB良好】 営業企画ポジション / 富士電機株式会社**

富士電機株式会社での募集です。事業企画・事業開発のご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

富士電機株式会社

Job ID

1486681

Industry

Electronics, Semiconductor

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

5.5 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

09:00 ~ 17:35

Holidays

【有給休暇】初年度 18日 1か月目から 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 GW 年末年始 有給休暇については、入社日に応...

Refreshed

August 1st, 2024 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 NJB2165659】

■業務内容

将来性あるパワー半導体事業の、営業に係る計数管理及び営業支援業務に携わって頂きます。

具体的な業務は下記の通りです。

- ・ 営業部門に関わる計数（受注・売上・差益・経費など）の予実管理
- ・ 事業運営管理（棚卸など）
- ・ 及びその他営業部門に係る支援業務

■課としてのミッション

【計数管理】

1. 営業業績関連の計画策定と実績管理
 - ・受注、売上、差益（連結ベース：海外販社含む）
 - ・営業経費
 - ・棚卸資産（営業在庫、海外販社在庫）
2. 実績の対計画増減分析と経営・関連部門へのフィードバック
3. 経営への各種サポートデータ提供
4. 業務執行管理・サポート
 - ・実地棚卸、長期滞留在庫など

【営業支援】

1. 輸出業務（国内生産拠点から海外営業拠点への輸出）
2. その他営業サポート（環境調査、ISO、TS関連等、統括特命業務等）

※今回採用の方は、計数関連側の業務を主にお願する予定です。

■働き方

残業 : 10～20時間/月 程度
リモートワーク: 2～3日/週ほど

【富士電機のパワー半導体について】

富士電機のパワー半導体が様々な用途（鉄道、自動車、インバータ等）で社会を支えています。特に、伸長する自動車分野（電気自動車・ハイブリッド自動車など）、産業分野（再生可能エネルギー市場やエアコン市場）にて用いられます。

【具体的な製品例】

<https://www.fujielectric.co.jp/products/semiconductor/>

Required Skills

■必須 ・ excelの活用スキル（計数管理等でデータ作成～分析等で使用） ・ データによる分析能力 ・ 関連部門とのコミュニケーション能力 ※上記経験を営業企画や事業企画などの部署でご経験ある方 ■歓迎 ・ パワーポイント利用スキル（報告会などに向けた資料作成に利用） ・ 運營業務では会計的な知識も必要な場合あり。 ※財務・会計に関する専門知識は不要です。

Company Description

<東証プライム上場 日系大手電機メーカー>■エネルギーLパワエレエネルギーソリューション エネルギーマネジメン
ト、変電システム、施設・電源システム、プラントシステム、器具L発電プラント火力・地熱発電プラント、風力発電シ
ステム、小水力発電システム、燃料電池他■インダストリーLパワエレインダストリーソリューションファクトリーオート
メーション、プロセスオートメーション、輸送システム、情報・ITソリューション、設備工事、ITソリューションL原子力
機器・放射線システム■半導体パワー半導体、他■食品流通自動販売機・通貨機器事業、冷蔵ショーケース、他