



IATF16949における製品開発／車載用アンテナ ～80%がカスタムメイド製品のメーカー～

購買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

1468838

Industry

Electronics, Semiconductor

Job Type

Permanent Full-time

Location

Shizuoka Prefecture

Salary

6 million yen ~ 8 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:30

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社後7ヶ月目から付与されます 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GW 夏...

Refreshed

May 9th, 2024 03:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Technical/Vocational College

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2197625】

同社の中でも戦略事業に位置付けられ、大きな期待が寄せられている事業領域であるモビリティ分野で、IATF16949の規格に準拠した製品開発と生産体制の構築を牽引していただきます。

※現在IATF認証取得に向けて監査準備を進めている段階です。

IATF16949に関わる領域での設計開発や内部監査員といった経験を活かすとともに、車載用アンテナの設計・開発業務に携わっていただきます。

《同社のアンテナについて》

無線LANのない黎明期から、アンテナ・通信の技術を最先端で磨いてきました。

同社の設計したアンテナは、PCやカーナビ、自動販売機、ガスメータなどに導入されており、生活に不可欠な技術となっています。

この分野では第一人者であり、国内外の大手メーカーから直接依頼の声がかかるほど、同社でも専門性の高い領域です。

《開発設備について》

工場内に電波暗室を計4機有し、内1つは車が丸ごと入るような10m法電波暗室です。

車載用通信機器の場合は車体まるごと評価することが可能で、よりリアルで実用環境に近い検証をすることが可能です。

その他、電磁界シミュレーション（ANSYS HFSS）や高周波に対応したネットワークアナライザ、スペクトラムアナライザ等、様々な設備を取り揃えております。スピーディでフレキシブルな測定を可能にし、開発に集中できる環境が整っています。

Required Skills

【必須】＊下記いずれか必須。 ・ IATFに関わる領域での設計開発、生産立ち上げ等の経験がある方 ・ IATF内部監査員の経験がある方 【歓迎】 ・ アンテナ設計または開発のご経験 ＊色の識別を伴う業務があります。

Company Description

ご紹介時にご案内いたします