



(5G基地局向け 通信計測機)プロダクトマネージャー

海外向け製品のプロダクトマネージャーをお任せします

募集職種

採用企業名

株式会社アルチザネットワークス

求人ID

1014384

部署名

海外事業本部

会社の種類

中小企業 (従業員300名以下)

外国人の割合

(ほぼ)全員日本人

勤務形態

正社員

勤務地

その他東京, 立川市

最寄駅

中央快速線 (高尾-東京)、立川駅

給与

600万円 ~ 800万円

ボーナス

給与: ボーナス込み

勤務時間

8:45~17:30(7.75時間)

休日・休暇

土日祝(夏季、年末年始)

更新日

2020年06月29日 00:00

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

流暢 (英語使用比率: 50%程度)

日本語レベル

ビジネス会話レベル

最終学歴

専門学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

現在、当社では、5G向けの「通信計測機」の販売に向け、社員一丸となって開発を進めています。今後も進化が著しい通信業界で、私たちと共に働きませんか？

当社では、海外向け製品の開発→販売のスピードを加速させる為に、海外向け製品のプロダクトマネージャーを募集しています。

特に以下のマインドをお持ちの方からのご応募をお待ちしています。

- 「経営に携わりたい」
- 「製品企画から開発に携わりたい」
- 「最先端の技術開発現場のお客様に近い立場でプロダクトを『共に』作りたい」
- 「グローバルな展開に興味がある」
- 「ベンチャーマインドを持続する少数精鋭組織で責任ある仕事をしたい」
- 「自身の成長が会社の成長、お客様・社会の発展に繋がることが実感したい」
- 「なくてはならない社会インフラの構築・整備に携われる社会貢献をしたい」

☆当社では、ご希望の方に選考前の会社説明、見学を行っています☆
会社の事、社内の雰囲気、製品、開発環境など、エンジニアが同席の上、当社のご紹介をさせていただきます。
少しでも興味を持って頂けましたら、ご応募下さい！

【5G 向け通信計測機の開発】

当社は5G向けの通信計測機を開発しています。国内版をリリースし、その後は海外版の開発、リリースを控えておりますので、当面、繁忙期が続く事から、募集をさせていただいておりません。

【仕事内容】

移動体通信(4G/LTE-Advanced)及び次世代移動体通信 5G向け携帯シミュレータなどのソフト開発を設計開発から製品の試験・評価まで全般的に携わっていただきます。
また、拠点責任者としての拠点運用や本社(立川)とのブリッジエンジニアとしての役割をお任せしたいと考えています。

【詳細】

- (1) チーム単位で仕様検討からテストまで、上流工程から一貫して自社開発しています。
- (2) 複数のプロジェクトが走るなかで、大小さまざまな人数規模のチームに分かれ業務を行います。チームによっては協力会社との協業もしていますので、そのメンバーの管理も行います。
- (3) リーダー、マネージャ経験は無いが、「今後はエンジニアの管理系業務をしたい」という方も歓迎致します。

スキル・資格

【必須スキル】

- ・海外向け製品の開発(プロダクトマネジメント)のご経験がある方
- ・英語力(流暢)
- ・エンジニアとして、電子機器の開発経験

【福利厚生】

- ◇ 従業員持株会
- ◇ 加入健康保険組合の保養施設利用 等

- ◇ 雇用保険
- ◇ 厚生年金
- ◇ 労災保険
- ◇ 健康保険
- ◇ 住宅手当あり
- ◇ 服装自由

- ・月給 200,000円 ～ 390,000円 (※想定年収 4,300,000円 ～ 6,500,000円)
- ・基本給200,000円～330,000円
- ・ご経験・能力・前職給与等を十分考慮し、面談のうえ決定します。
- ・年収モデルには、想定される平日残業代(30時間)を含んで算出しています。
- ・賞与年2回・年間5ヶ月相当!※会社業績により変動の可能性有り
- ・通勤、住宅、家族手当等の各種手当あり

一年収
600万円～800万円

(エンジニアの年収例)
入社2年目、33歳、住宅手当、扶養手当2名(配偶者、お子様)、時間外35時間の場合

給与 39.0万円+通勤費

賞与 132万円※年間

年収 600万円

(マネージャー層の年収例)

入社1年目、47歳、住宅手当、扶養手当1名(配偶者)の場合

給与 42.5万円+通勤費

賞与 230万円※年間

年収 740万円

【年間休日120日以上】

- ◇ 週休2日制(土・日／社内カレンダーに準ずる ※年1回程度土曜出勤あり)
- ◇ 祝日
- ◇ 夏季休暇・年末年始休暇(一部計画年休)
- ◇ 有給休暇
- ◇ 慶弔休暇

会社説明

世界最先端のネットワークに革新的なソリューションを提供します。

5Gのビジョンが標準化され、モバイル業界は次世代モバイルネットワークの開発を推進するために、Pre-5G技術と新しいコンテンツやサービスの開発を非常に積極的に取り組んでいます。3GPPから新しい無線アクセス技術(New Radio)の標準規格が発表されており、通信事業者はすでに既存の4Gリソースを5Gネットワークと連携して活用する方法を検討しています。

4Gから5Gへの移行では、LTEおよびLTE-A技術で業界をリードするネットワーク事業者および機器ベンダーが明らかに有利になるでしょう。ArtizaのDuoSIM-A eNodeBテストソリューションは、業界最高レベルのeNodeBパフォーマンステストツールとしてテスター業界

のデファクトスタンダードとなっています。