



プロジェクト マネージメント / Japan

半導体の設計・製造ソリューションを提供する、世界的リーディング・プロバイダ

Job Information

Hiring Company

Alchip Technology Co, Ltd

Job ID

1557081

Industry

Electronics, Semiconductor

Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less) - International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Kanagawa Prefecture, Yokohama-shi Kohoku-ku

Train Description

Yokohama Line Station

Salary

4 million yen ~ 10 million yen

Salary Bonuses

Bonuses paid on top of indicated salary.

Work Hours

9:00~17:30

Holidays

完全週休二日制

Refreshed

February 17th, 2026 05:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

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

『世界に通用する一流の半導体エンジニアが在籍』

アルチップ・テクノロジーズ・リミテッドは最先端のテクノロジーを用いて半導体の設計から製造、製品化までのサポートを行っております。複雑かつ大規模なASIC/SoCを開発するシステム企業向けに、ASIC設計及び製造をトータルでサポートする半導体事業を展開しております。

5G時代に突入しIoTやAI社海外進む昨今、半導体企業は加速して指針の半導体製品を提供することが必要不可欠になっております。

弊社でもこれまで以上の開発・製造を目指し、企業規模・事業拡大に向けて技術部の組織強化を目指します。

【業務内容】

ASICビジネスのプラン構築、ビジネスチャンスの選定から実現まで

顧客要求に合致した技術・営業提案の作成。技術営業的な役回りでの案件受注活動。

設計から試作、製造、量産に至るまで、各担当エンジニア、セールスと協力しながら予算管理、工程管理、リソースの確保など、プロジェクトのマネージメント業務全般

顧客の海外比率が高いため、英語でのコミュニケーションが必須

【職位】

スタッフ～マネージャークラス

【勤務地】

神奈川県

【本社】

神奈川県横浜市港北区新横浜2-3-12

J R 横浜線、横浜市営地下鉄線 新横浜駅 駅から徒歩3分

【転勤】

無し

【出向】

無し

国内・海外出張あり

【背景】

企業規模の拡大に伴う技術部門の組織充実のため。

【魅力】

ニーズに合わせたチップをオーダーメイドスタイルで作るため、次々と新しいものを作り出していきたいという方にとっては良い環境です。

【雇用形態】

無期雇用

【試用期間】

6ヶ月

【給与条件】

年俸制 年収：400万円～1,000万円(月収：33万円～83万円 / 月額基本給：33万円～83万円)

【賞与】

前年度の業績により支給することがあります

【昇給】

個人の実績により年1回実施することがある

【社会保険】

健康保険 厚生年金 雇用保険 労災保険

【交通費】

応相談

【手当】

出張手当

【福利厚生】

企業型401K

社内表彰制度

社会保険完備（雇用・労災・健康・厚生年金）、

【就業時間】

フレックスタイム制（コアタイム10:00-15:00）

標準勤務時間：9:00-17:30

休憩：1時間

残業時間目安：月20時間～40時間程度

【休日・休暇】

年間休日125日（2025年度）：土日、国民の祝日、年末年始、夏季休暇

完全週休2日制（土・日）

有給休暇：初年度12日（1か月目～入社月に応じて付与）

上記に加え、勤続年数によってリフレッシュ休暇あり

【受動喫煙対策】
就業場所 原則禁煙（分煙）

【備考】
※定年60歳、再雇用制度あり

Required Skills

【必須条件】
・大卒以上
・大規模LSIの設計経験、製品製造技術業務経験、技術営業経験
・コミュニケーション力
・高い英語力

学歴：理系大学 卒以上
英語力：初級以上（簡単な英語でのメールやり取りが出来ること）

【選考プロセス】
適性試験：無し
面接回数：4回程度、英語面接あり

Company Description