



## 海外新工場立ち上げエンジニア（生産技術）

AlphaTheta株式会社での募集です。製造技術・生産技術（電気・PLC制...

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

AlphaTheta株式会社

**Job ID**

1592300

**Industry**

Electronics, Semiconductor

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Kanagawa Prefecture

**Salary**

5.5 million yen ~ 8.5 million yen

**Work Hours**

09:00 ~ 17:45

**Holidays**

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 試用期間中は有給休暇3日 【休日】完全週休二日制...

**Refreshed**

May 14th, 2026 16:00

### 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 NJB2250895】

弊社の生産部にて、新規生産拠点の立ち上げにおける生産技術業務検討、生産技術機能の社内確立などの業務を担っていただきます。

<具体的な業務内容>

- 新規開発商品の工程設計: 電気、PCBA
  - ・新商品の本体組立工程・治具、検査工程設計および検証
  - ・新商品の生産化準備から量産立ち上げ（海外拠点での立ち上げ支援）
- 生産拠点 管理・支援

- ・EMS生産拠点での生産技術指導、支援
- ・EMS生産拠点とのQCD交渉・折衝
- ・新規生産拠点、生産ラインの生産立上げ及び生産システムの企画・設計、工程設計

- ・生産準備及び安定した生産への仕組作り
- ※海外出張の機会が頻繁にあります

#### <配属先組織構成>

マネージャー1名、課員4名の計5名で構成されています。

#### <部門業務特徴>

- ・現在会社の成長に伴う生産量の増大に対応する為、生産規模の拡大に向け生産部門の組織強化、人材採用を行うことが急務となっています。その中でも経営視点をもった生産技術者を早期に獲得、育成をしたいと考えています。
- ・海外の取引先のやり取りが頻繁にあり、海外出張も頻繁に発生します。社内では関連部門との調整役、事務局役にて幅広い範囲の知識・経験を積むことができます。

## Required Skills

#### <必須スキル及び経験>

- ・生産技術などの生産現場での実務経験、またはそれに相当するスキル
- ・海外現地の取引先や外部機関等と交渉・折衝を行った経験、またはそれに相当するスキル
- ・工法開発から工程設計、量産（生産）システムの企画・設計実務経験

#### <尚可条件・歓迎スキル>

- ・PCBA生産現場での経験
- ・電気回路設計の実務経験
- ・EMS生産委託や生産工場設立プロジェクト等への参画経験
- ・海外生産現場への赴任経験、またはそれに相当する経験
- ・商品（製品）原価、製造原価に関する基礎知識及び業務経験

#### <語学>

- ・会議等に際して、英語でのコミュニケーションが必要となります。
- ※ノンネイティブ同志の会話となります。
- ・オンライン会議、現地でのコミュニケーションが求められます

## Company Description

DJ機器、音楽制作機器、音機器のパイオニアとして走り続けてきたAlphaThetaは、現在も世界中の音楽シーンでの定番ブランドを展開しております。同社は、横浜市に拠点を置く会社で、DJやクラブで使われる機器や音響機器、音楽制作機器の開発や販売を行っています。また、これらの商品に関するサービスも提供しています。AlphaThetaの起源は、パイオニア株式会社のDJ事業部門で、1994年には世界初のDJ用CDプレーヤーを商品化しました。それ以来、DJ機器やDJ用ソフトウェアの開発を行い、主に海外市場で事業を展開しています。現在は以下のような取り組みをしながら、世界トップシェアのDJ機器メーカー、そしてDJ、クラブミュージックのカルチャーを守り、広めてつつ、以下のような取り組みも積極的に行っております。■知的財産さまざまな特許技術を用いて、ユーザーの快適さと喜びを追及繊細ながらクイック・スムーズな操作、デリケートな機能制御などによって、お客様のニーズを上回る高品質の製品を提供。常に新たな技術を追求しており、多数の特許技術を保有しています。■デザイン未来のクリエイティブを具現化するデザインセンターを設置プロダクトデザイン、デジタルデザイン、コミュニケーションデザインを専門とするデザインセンターを設置。『夢を描き、実現する』というミッションを掲げ、クリエイティブの力を高めています。■サステナビリティ事業の強みを活かして環境・社会・ガバナンスの課題を解決満足度の高い製品・サービスを提供し続け、多様な人々の豊かな生活の実現に貢献。環境に配慮した製品・サービスを提供すべく、紙やプラスチックの使用量削減、省電力化などに取り組んでいます。■パートナー南アフリカのNPO「Bridges For Music」とパートナーシップを締結2012年から「Bridges For Music」の活動を支援。音楽の普遍性を活かして、南アフリカの開発途上地域の教育をサポートし、就業につながるスキルアップ学習の機会創出をはじめ、さまざまな協業を行っています。