



## 機構部品の開発購買担当

AlphaTheta株式会社での募集です。バイヤーのご経験のある方は歓迎です。

### Job Information

#### Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

#### Hiring Company

AlphaTheta株式会社

#### Job ID

1574145

#### 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

January 22nd, 2026 15:19

### General Requirements

#### Career Level

Mid Career

#### Minimum English Level

Business Level

#### Minimum Japanese Level

Native

#### Minimum Education Level

High-School

#### Visa Status

Permission to work in Japan required

### Job Description

#### 【求人No NJB2345287】

自社設計機種のための設計部門との調整（開発購買）、部品サプライヤーとのコストや納期交渉とEMS生産委託先との交渉、並びに調整業務

#### <具体的な仕事内容>

主に機構部品の開発購買業務を担当していただきます。

- ・新製品向け新規デバイスの開発購買。
- ・EMS先や設計などの自社部門との共同活動によるVA/VE/CDの推進。（主にマレーシアに出張）

- ・品目別調達戦略の立案や施策・実行、活動のプランニングおよび評価への参画。
- ・コスト、デリバリー等の部品調達課題に関する対応方針の策定・実行。
- ・EMS先や部品メーカーとの調整・交渉および設計など社内部門との調整。

※EMS先とは英語でのコミュニケーションとなります。

#### <部門業務特徴>

生産調達課における業務は、新部品採用支援、EOL管理、部品変化点管理、EMS管理（納期支援・EMS先調達部品の活用等）の調達管理機能が主な業務となっており、主要部品メーカーとの調整、交渉に加えてEMS先（マレーシア）とのやり取り・調整・交渉を行っております。また、本年立ち上げたベトナムの自社工場での調達支援も新の業務となっており、VA/VE機能の強化、調達戦略のさらなる進化のため、今回新たに人員を募集いたします。なお、EMS先とは英語でのメール対応およびMicrosoft Teamsによる会議での直接会話となりますので、英語力は必須となります。

#### Required Skills

##### 【必須】

- ・電気製品分野における機構系部品調達業務経験がある。
- ・あるいは電気製品の機構系での設計経験がある。

##### 【望ましい】

- ・海外調達部門への赴任経験
- ・Excelを使ったデータ管理・分析スキル

##### 【人物像】

- ・取引先や生産委託先との交渉、調整において、指導的な立場で対等に関係構築ができる。
- ・将来、当社の調達部門を担う人材になりうる

#### 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。■サステイ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。