



【1000～1200万円】経営企画<千葉 松戸>【小型モーターの世界シェアNo.1】※コンサル出身者歓迎※

マブチモーター株式会社での募集です。事業企画・事業開発のご経験のある方は歓迎…

#### 募集職種

人材紹介会社

[株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント](#)

採用企業名

マブチモーター株式会社

求人ID

1575948

業種

電気・電子・半導体

雇用形態

正社員

勤務地

千葉県

給与

1000万円～1200万円

勤務時間

08:30～17:25

休日・休暇

【有給休暇】入社後4か月目から7日間、以降1ヵ月経過につき1日ずつ付与（最大付与20日、翌年まで繰り越し）【休日】完全週休二…

更新日

2026年02月05日 16:11

#### 応募必要条件

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

ビジネス会話レベル

日本語レベル

ネイティブ

最終学歴

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

#### 募集要項

【求人No NJB2328534】

経営課題に対し、課題の分析、戦略の立案・提案、プロジェクトの立ち上げ、経営層に対するリスク提言を担当していただきます。

当社では、経営層と経営企画部の距離が近く、経営に直接関わるポジションで働くことができます。

#### ■具体的な業務内容

- ・全社方針や年次目標など、会社の方針に基づいた計画経営の実現に貢献いただきます。
- ・経営目標達成のための戦略提案と必要な全社KPIの設定

- ・各部門における戦略立案とKPI策定の支援
- ・全社の経営方針や戦略の策定に係る経営層支援業務（会議体の運営や意思決定に必要な情報の整備・共有等）
- ・経営方針や重要戦略等に関する社内浸透施策（コミュニケーションプラン）の企画と実行（仕組み改善、新規企画立案、コンテンツ作成等）

#### 【部署の雰囲気】

当社の中でも、将来的な経営幹部候補が揃う組織であり、会長・社長・経営層との距離が近い組織となります。それぞれの領域で担当プロジェクトを持ち属人的に業務を行うケースもあれば、チームで仕事を行うケースもあり、コミュニケーションは円滑に取る事ができます。

#### 【事業内容】

小型直流モーターは自動車電装機器用を始め、無人搬送車のような小型の移動体や、家電、医療機器など、電気で動力を得る製品のほとんどで使用されており、製品の安全氏、利便性などが追及される過程で電動化が進む中、小型直流モーター市場は今後も成長が見込まれております。

当社は小型直流モーター専業メーカーとして世界シェアトップを誇り、高い収益性を生み出している会社です。 1954年の創立以来、一度も営業赤字に陥ることなく、毎年、利益を創出してきました。その背景には、小型・軽量・高効率の製品を生み出す製品開発力、低コストでの生産を可能にする生産技術力と、世界5極経営体制下でのグローバル生産体制、高い量産品質を維持し続ける品質保証力など、「ものづくり」企業としての強いバックボーンに加えて、簡単には模倣不可能な

「システム」として築かれてきた当社の経営/事業戦略の存在があり、2001年には優れた経営戦略を実践している会社に贈られる「ボーダー賞」を受賞しております。また創業以来「国際社会への貢献とその継続的拡大」を経営理念として掲げ、現在は海外生産比率100%、海外販売比率90%以上と、国際的なビジネスを展開し、当社社員は世界を舞台に活動をしています。 一方で、日本国内の事業所は都内からも通勤が可能な千葉県内に本社及び技術研究所の2か所に限られていますので、国内での生活基盤を安定させることができます。

#### 【リモートワークについて】

- ・リモート勤務（テレワーク）も可能であり、県外の方も転居不要で勤務できます（応相談）
- ・将来、海外勤務の可能性もあります。
- ・リモートワーク比率は部門によるためお問い合わせください。

## スキル・資格

#### 【必須要件】

- ・コンサルティングファームにおける業務経験3年以上
- ・企画・管理部門、企画系業務経験（KPI管理・目標達成のための戦略立案など）2年以上
- ・TOEIC600点以上相当の英語力

#### 【歓迎要件】

- ・プロジェクト運営（KPI管理・目標達成のための活動提案・実行等）に関する経験
- ・管理会計、財務会計に関する一定の知識
- ・関係部門と円滑に業務を進めるためのコミュニケーション能力
- ・期限と目標の定められた業務においてゴールから逆算して計画し、必要な協力を得て実行できるマネジメント能力
- ・現状の経営課題や外部環境を分析した上で、会社や経営層が社員に伝えるべき内容を自ら考察してコンテンツ化できる表現力・創造力

## 会社説明

小型直流モーターの開発・製造・販売（自動車電装機器用、移動体（AGV、ロボット等）機器用、精密光学機器用（プリンタ）、医療機器用、家電製品用、電動工具用、模型・玩具用）【製品】 小型DCモーター（ブラシ付、ブラシレス、ギヤード）