



## EMS 製造エンジニアリングマネージャー

### 募集職種

#### 人材紹介会社

QUICK VIETNAM CO.,LTD.

#### 求人ID

1553722

#### 業種

電気・電子・半導体

#### 雇用形態

契約

#### 勤務地

ベトナム

#### 給与

400万円～750万円

#### 勤務時間

9:00～17:45

#### 休日・休暇

完全週休2日制（土・日）、祝

#### 更新日

2026年02月01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

日常会話レベル

#### 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

日本での就労許可は必要ありません

### 募集要項

#### 【仕事内容】

- ・EMS依頼先(顧客)および協力会社との技術窓口・完成品/構成部品検討の評価検討と手配指示
- ・成型/金型技術を伴う業務
- ・組立工程/構造設計に関する技術業務
- ・協力会社における生産プロセス改善の推進（治具の設計・製作、主要設備の選定など）※品質、5S、生産技術に関する課題含む等）
- ・コストに関する検討およびコストダウン交渉・品質改善活動の推進/仕入先との改善活動の推進
- ・プロジェクト全体のスケジュール管理と進捗管理

仕事のやりがい：顧客設計-当社-委託先と開発～量産迄、密に連携を取りながら「ONE TEAM」で一体感を持ってプロジェクトを推進していく為、製品が市場に投入されたときの達成感を分かち合う事が出来る仕事です。

#### 【待遇】

年収400～750万円（額面） ※経験・能力によって応相談

【福利厚生】労働許可証、レジデンスカード

---

## スキル・資格

**必須：**大卒以上、成型部品の加工/射出成型金型分野でのエンジニア経験7年以上、  
成形部品の加工/射出成形金型に関する深い知識、顧客との設計・加工に関する技術的な打ち合わせ経験、  
サプライヤーへの指導経験

**歓迎：**

- ・量産に至るまでの問題提議や生産性改善提案が出来る方
- ・駆動系製品の製造経験
- ・生産技術部門での実務経験
- ・機械加工、板金加工、または射出成形に関連する部品設計の経験
- ・金型や金属プレス金型の設計知識
- ・協力会社への技術的な指導経験
- ・CAD ソフトの操作に熟練している方

---

## 会社説明