



## ECU生産プロセス開発・生産技術（生産部門）／Operations Designing ME Equipment St...

三菱ふそうトラック・バス株式会社での募集です。製造技術・生産技術（電気・PL...

### 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

三菱ふそうトラック・バス株式会社

#### 求人ID

1506067

#### 業種

自動車・自動車部品

#### 会社の種類

外資系企業

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

神奈川県

#### 給与

500万円～900万円

#### 勤務時間

08:00～17:00

#### 休日・休暇

【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 【休日】完全週休二日制 1月～6月入社の場合は1...

#### 更新日

2025年03月27日 04:00

### 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 NJB2260485】

【お任せする業務内容】

ECUプロセス開発・生産技術として、量産工程において、パラメータ等が正しく書けているかを判断するプログラムを作っている部門です。

ソフトウェアフラッシング～パラメーター～キャリブレーション～テストまで

1. 新製品の開発における生産技術、工法、図面の仕様化、試作品の製作
2. 生産部門への工法・設備仕様の調整、生産設備の納入
3. 新製品やECUモデルチェンジに伴うECUフラッシングデータの作成・補正業務

【具体的には】

川崎工場にて、大型・中型・小型トラックへの各種ECUデータのフラッシング方法、生産用フラッシングECU装置などの企画業務を担当していただきます。

生産技術業務では、新製品の準備から生産改善活動、トラブルシューティングまで幅広い業務があります。川崎工場だけでなく、KD各工場での作業補助やサポート業務もあります。

【魅力ポイント】

1. 生産技術業務を通じたコミュニケーション能力（社内外）の向上
2. 企画業務を通じた時間管理能力の向上
3. 海外工場（ポルトガル、インドネシア等）への技術支援（年に一回2週間程度、立ち上げに伴い）

=====

Your mission

1. To make new product development Specifications of production technology construction methods drawings and production of prototypes
2. Adjustment of construction methods and equipment specifications to the production department and delivery of production equipment
3. Preparation and compensation work for ECU flashing data when new products or ECU model changes occur

Your responsibilities

At the Kawasaki factory you will be in charge of planning work such as the flashing method of various ECU data to large medium and small trucks and the production flashing ECUs device.

In the production engineering work there are a wide variety of tasks ranging from preparation of new products production improvement activities and troubleshooting. Work assistance and support at each KD factory in addition to the Kawasaki factory.

Your challenge and development

1. Improving communication skills (inside and outside) through production engineering work
2. Improving time management skills through planning work
3. Technical support for overseas factories (Portugal Indonesia etc.)

---

## スキル・資格

必須要件

生産技術・適合開発・設備/装置のメンテナンス・サービスエンジニアなどの業務経験をお持ちで、プログラミング経験をお持ちの方。

コミュニケーションスキルに長けており、交渉能力が高い方。（他部署との折衝などが多いため）

コンピュータースキル MS Office（通常業務での使用レベル）

歓迎要件

トラック・車・車両ECUに関する知識/業務経験

ファンクションブロックのご経験

※上記持ち合わせていない場合でも内部トレーニングやOJTを通して知識を身に着けることは可能

■語学力

英語：ビジネス初級以上

日本語：母国語または最低でも日本語検定2級以上相当

---

## 会社説明

- トラック・バスの開発、製造、販売、輸出入