



## 開発 車両サイバーセキュリティエンジニア / R D Vehicle Cyber Security Engineer

三菱ふそうトラック・バス株式会社での募集です。組み込みエンジニアのご経験のあ...

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

三菱ふそうトラック・バス株式会社

**Job ID**

1583470

**Industry**

Automobile and Parts

**Company Type**

International Company

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Kanagawa Prefecture

**Salary**

5 million yen ~ 8 million yen

**Work Hours**

08:00 ~ 17:00

**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 【休日】完全週休二日制 1月~6月入社の場合は1...

**Refreshed**

June 27th, 2026 02:00

### 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 NJB2366857】

【仕事内容】

車両サイバーセキュリティエンジニアとして、以下の重要なタスクを実行します。  
サイバー攻撃に対する軽減策を車両で実施するための戦略を立案  
E2Eレベルでの監視ソリューションをデータフォレンジックとして実装  
ECU設計者だけでなく、テストチームへのコンサルティングとサポート

次期サイバーセキュリティエンジニアの人材育成  
サイバーセキュリティに関する最新技術の研究

【部署の紹介】

私たちは、意欲的で経験豊富な車両サイバーセキュリティエンジニアを求めています。車両サイバーセキュリティエンジニアとして、サイバー攻撃を検出および防止するための安全な車両を実現する上で重要な役割を果たし、データフォレンジック構造をオンボードだけでなくオフボードにも考慮し、UN R155の認証取得に貢献します。

私たちの部門は、

- 1) サイバーセキュリティ、故障診断、機能安全 及び コネクティビティ
- 2) アーキテクチャ パワーネット
- 3) グローバルパワートレイン制御
- 4) リージョナルパワートレイン制御
- 5) eモビリティ制御
- 6) 検証 リリース管理
- 7) E/E プラットフォーム パワートレイン検証

で構成されています。部門数は約50名で、ダイナミックで協力的な環境を構成しています。

車両サイバーセキュリティ、故障診断、機能安全、コネクティビティでは海外出身者を含む6人の正社員がおり、現在、車両サイバーセキュリティで中心的な役割を果たしている適格な候補者を求めています。

---

## Required Skills

■ 業務経験・知識

- ・ 車両サイバーセキュリティにおける3年以上の経験（必須）。
- ・ 工学または関連分野の学士号。
- ・ セキュリティと車両E/Eの知識を理解。
- ・ 優れたコミュニケーション能力、対人能力、組織力。
- ・ 自立・協調性のいずれも備わった働き方。
- ・ Microsoft Officeの知識。

■ 語学

日本語か英語、どちらかビジネスレベル以上

---

## Company Description

- トラック・バスの開発、製造、販売、輸出入