



## システムエンジニア／テクニカルリード

弱電回路設計のご経験のある方は歓迎です。

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

非公開

**Job ID**

1553016

**Industry**

Automobile and Parts

**Company Type**

International Company

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Kanagawa Prefecture

**Salary**

5 million yen ~ 9 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 入社日に付与。初年度最大17日付与（入社月による）。4月に新年度の有給休暇付与。...

**Refreshed**

January 9th, 2026 19:00

### General Requirements

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

Technical/Vocational College

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

【求人No NJB2284150】

**[業務内容]**

将来、自動車はエレクトロニクスとソフトウェアの高度な組み合わせによって構成され、ドライバーや周囲の環境とより相互に連携し合うことが必要になると予想されます。その中でボッシュは、ドメイン固有のE/Eアーキテクチャから、車両中心のゾーン指向のE/Eアーキテクチャに向けて開発を推進しています。このようなアーキテクチャの変革においては、非常に強力なクロスドメインを統括する車両コンピュータとゾーンECUを組み合わせ使用することが重要になります。私達の

組織では、日本の自動車会社のお客様と共に、このようなクロスドメイン型車載コンピュータの開発を進めております。将来の事業拡大に伴い、より安全で機能的な車社会と一緒に実現する仲間を募集しています！

---

## Required Skills

### [応募資格]

電気工学、コンピュータサイエンス、情報技術、または同等の研究分野における大学での学位

高いコミュニケーションスキル、モチベーションが高くチームプレーヤーであること。グローバルな組織で働くための対人スキル

優れた問題解決と分析能力

実務レベルの英語，日本語能力

### [歓迎要件]

E/Eアーキテクチャや車載コミュニケーションに関する知識があれば更に歓迎

英語力 社内海外関連部門とのコミュニケーションに支障ないレベル

コミュニケーション能力：理解力、説得力

リーダーシップ能力

結果志向、将来志向

---

## Company Description

ご紹介時にご案内いたします