



## 電子部品開発（スタッフ～マネージャー）

表示／操作系システムの車載向け開発経験をお持ちの方必見です。

### Job Information

**Recruiter**

PERSOL CAREER CO., LTD. (Bilingual Recruitment Solutions)

**Hiring Company**

Job-00269824

**Job ID**

1480328

**Division**

【GR】GR車両開発部 電子設計室

**Industry**

Automobile and Parts

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Aichi Prefecture

**Salary**

5.5 million yen ~ 15 million yen

**Holidays**

2 days off every week (weekends)

**Refreshed**

June 17th, 2024 00:00

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 1 year

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Fluent

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

**■業務内容：**

- HMIシステムの企画立案、メーカー選定、仕様提案などのGR車両向けコックピット電子部品の搭載／開発
- 量産に向けたプロジェクトマネジメント（社内外）
- サーキット／ラリーニーズのコンテンツ／用品の検討、開発
- 各使われ方を満たす既存部品の選定及び新規部品開発

## ■選考フロー：

書類選考→1次面接→最終面接→内定→入社

## ■給与補足：

給与は経験・能力を考慮の上決定します。

記載の年収に諸手当は含みません。

---

## Required Skills

### 必須条件：

- 表示／操作系システムの車載向け開発経験者

### 歓迎条件：

- 下記いずれかのご経験／知識がある方
  - 社内外含めたプロジェクトマネジメント
  - ソフトウェア開発統括
  - 人間工学の知識
  - Matlab／Simulink使用経験者
  - 車載電子システム開発
  - 車載ECU開発
  - ハードウェアPF開発（マイコン、デバイス）
  - 英語での他のエンジニアとのコミュニケーション（TOEIC(R)テスト600点以上相当）

---

## Company Description

同社は、日系自動車メーカーであり、世界的な自動車産業のリーダーの一つです。自動車や関連製品の設計、製造、販売を行っており、高品質かつ革新的な製品を提供しています。持続可能なモビリティの実現を目指し、環境に配慮した車両開発やエネルギー効率の向上に取り組んでいます。また、先進的なテクノロジーを活用した自動運転やコネクテッドカーの研究開発にも注力しており、ユーザーのニーズに応えるための革新的な車両を提供しています。