



## 【次世代モビリティサービス】コネクテッドサービス事業におけるサービス企画

スズキ株式会社での募集です。商品企画・開発（マーケティング）のご経験のある方...

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

スズキ株式会社

**Job ID**

1506132

**Industry**

Automobile and Parts

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Shizuoka Prefecture

**Salary**

4.5 million yen ~ 8.5 million yen

**Work Hours**

08:45 ~ 17:30

**Holidays**

【有給休暇】※有給休暇は入社年月日に応じて付与、入社7ヶ月目には最低10日以上付与 【休日】週休二日制（原則土・日／年回で数...

**Refreshed**

January 2nd, 2025 04:00

### 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 NJB2263616】

コネクテッドサービス「SUZUKI CONNECT」において、お客様の声や現場の要望、また新規顧客獲得のため、サービスの機能拡張や機能改善、また新規サービスの開発を行います。

**【業務内容】**

- ・新規サービスの企画、コンテンツ拡充など既存サービスの改善企画
- ・顧客分析
- ・要求仕様作成
- ・プロジェクト管理、推進

・社外・社内関連部署との調整

#### 【部門のミッション、ビジョン】

コネクテッドサービス「SUZUKI CONNECT」は、車載通信機を通してクルマがインターネットにつながることで、事故や故障など“もしも”の時も、クルマから離れている時も、24時間365日、お客様に「安心」「快適・便利」をお届けするサービスです。例えば、事故の際に自動通報が作動してオペレーターがすぐに緊急車両の出動を要請することや、スマートフォンのアプリからクルマのエアコン操作やドアロック状態を確認・操作できるようになります。今後もお客様の生の声やニーズ、クルマから取得されるデータを活用して、お客様の豊かな生活や喜びに繋がるコネクテッドサービスの企画開発や新規サービスの創出に取り組みます。

#### 【キャリアプラン】

・企画のプロフェッショナルを目指すことができます。また、業務範囲を広げることで、将来はサービス／事業企画のリーダーとして活躍いただくこともできます。  
・ステークホルダーは自動車メーカーや取引先企業はもちろん、経理、法務、開発、営業など多岐に渡ります。幅広い人脈・経験・知見を習得することが可能です。

#### 【入社後の教育】

・入社後は導入研修を実施します。その後は、配属先にてOJT。  
・定期的な上司・人事担当者が面談を実施し、業務・生活面でフォローします。

#### 【職場のアピールポイント】

自ら新しいサービスを創出し、それが世の中に出ていくことに達成感を感じられるかと思います。またサービスの特性上、創出から顧客展開までのスピード感も他の製品と比べて非常に早く、日々変化する業務によって、成長できます。若手主体の職場で、フランクで風通しの良い職場です。

---

## Required Skills

#### 【必須要件 (MUST)】

・以下いずれかの業務経験を3年以上お持ちの方  
（1）商品企画  
（2）企画に準ずる職務の経験  
（3）プロダクト企画の経験  
・ステークホルダーとの折衝経験  
・ビジネスレベルのOAスキル（エクセル、パワーポイント、ワード）

#### 【歓迎するスキル・経験 (WANT)】

・マーケティングデータの分析経験  
・市場調査の経験  
・自動車業界での業務経験  
・IT業界での業務経験  
・UXデザインの経験  
・PJTマネジメントの経験

#### 【必須資格】

・普通自動車運転免許証（AT限定OK）

#### 【必須となるTOEICスコア・語学力水準】

読み書きが問題なくできるレベル（目安TOEIC600点以上）

---

## Company Description

二輪車・四輪車・船外機・ボート・電動車両・産業機器の開発・製造・販売