



【次世代モビリティサービス】コネクテッドカーから収集されるデータの分析業務

スズキ株式会社での募集です。データサイエンティスト・データアナリストのご経験...

## Job Information

### Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

### Hiring Company

スズキ株式会社

### Job ID

1506130

### 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

November 21st, 2024 16:59

## 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 NJB2263553】

コネクテッドカーから収集されたビックデータの処理、分析、洞察の提供に関与し、クルマの使われ方を分析・評価データの可視化を通して、車両開発や品質改善などクルマ作り全般や新規事業開発に貢献する業務です。

### 【業務内容】

- ・コネクテッドカーから得られたデータの加工、集計、可視化（Python、BI/BA、GISなど活用）
- ・データの評価、論理的な解釈を行う分析
- ・ディープラーニング/機械学習モデルの構築、運用
- ・データ管理サーバーの改善・保守

**【部門のミッション、ビジョン】**

集積されるビッグデータは非常に価値あるものです。車両から得られるデータを解析することで、お客様のより安全・便利・快適につながる次世代コネクテッドサービスや車両の企画開発に貢献できたり、お客様や社会が抱える問題を解決できる新たなサービスの創出につながります。

**【キャリアプラン】**

- ・まずはコネクテッドカーより収集されるビッグデータの抽出・加工・集計・可視化を通じて、データ分析業務に従事してもらいます。
- ・ご経験に応じて、プロジェクトマネジメントを担当してもらいます。
- ・その後、データ分析のスペシャリストとして、クルマの品質・企画開発の技術者や外部の協力会社のメンバーたちとのプロジェクトを協業できる人材になっていただくこと、もしくは、さまざまな分析プロジェクトの全体マネジメント担う人材になっていただくことを期待しています。

**【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】**

自ら新しい事業を創出し、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。また守備範囲が大変広いためやりがいがあり、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】**

- ・ビッグデータの取扱い実務経験（データの加工・集計・分析）（個人情報含む）
- ・PythonやBI/BAに関する知識や実務経験
- ・データベースやデータマネジメントに関する知識を有している

**【歓迎するスキル・経験】**

- ・Pythonを使ったデータ分析スキル
- ・BI/BAの作成（Tableau、PowerBI、Cognos、QlikSense等）スキル
- ・データ前処理やデータベース構築に関する見識およびスキル
- ・英語での業務経験（海外の子会社・ベンダー様との協業があります）
- ・自動車のデータの取り扱い経験、または分析に臨む強い意思

**【必須資格】**

- ・普通自動車運転免許証（MT尚良い）

**【必須となるTOEICスコア・語学力水準】**

TOEIC650点以上。（800点以上尚良い）  
インド人スタッフとの会話ベースの業務があります。

---

**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