

• APTIV •

ビークルテスト & バリデーション エンジニア Vehicle Test & Validation Engineer

世界でもトップクラスの売り上げをもつ車載部品メガサプライヤー

Job Information

Hiring Company

[Japan Aptiv Mobility Services](#)

Job ID

1466026

Division

エンジニアリング/Engineering

Industry

Automobile and Parts

Job Type

Permanent Full-time

Location

Kanagawa Prefecture, Yokohama-shi Tsuzuki-ku

Train Description

Yokohama City Subway Blue Line, Center Kita Station

Salary

5.5 million yen ~ 8 million yen

Refreshed

July 17th, 2024 07:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

主な業務内容 / Main Responsibilities

システム要求をカバーしたテストケース・テスト方法の立案や検証計画の作成、要求通りにシステムが動いているかどうかの実車にての確認、テストレポートの作成、顧客の車両テストのサポートをしていただきます。

You will be responsible for planning test cases and test methods covering system requirements, creating verification plans, checking with actual vehicles whether the system is working as required, creating test reports, and supporting customer vehicle testing.

- 顧客プロジェクトの検証活動のリード / Lead verification activities for client projects
- グローバルバリデーションチームやその他の主要なステークホルダーとの連携と関係構築 / Collaborate and build

relationships with the global validation team and other key stakeholders

- テストプロトコル/テストレポートの作成と検証 / Creation and validation of test protocols/test reports
- テスト結果および担当プロジェクトの状況報告 / Report on test results and status of assigned projects
- 顧客要件に応じた試験方法の開発、実施、修正 / Develop, implement, and modify test methods to meet customer requirements
- 技術文書、試験記録、試験装置の管理 / Maintain technical documentation, test records, and test equipment
- バリデーション活動に関する JOEM 顧客とのインターフェースの担当 / Responsible for interfacing with JOEM customers regarding validation activities

Moving mobility forward

We are Aptiv, a technology company that advances mobility, and Aptiv stands for Adaptiveness and Drive, our desire to lead the development of next-generation mobility by leveraging our knowledge, systems integration technology, software technology, and capabilities to envision and realize the future. It also represents our desire to envision the future and make it a reality. With offices in Yokohama and Toyota, we have a long history of electronics business and new technology business for vehicle manufacturers in Japan.

私たちは、モビリティを進化させるテクノロジー企業、Aptiv です。Aptiv とは Adaptiveness(適応力)と Drive(原動力)を表し、我々の知識、システム・インテグレーション技術、ソフトウェア技術、能力を駆使して次世代のモビリティ開発をリードし、未来を描き、それを実現化する想いがこめられています。弊社は、横浜と豊田に拠点を持ち、日本国内では車両メーカー向けに歴史あるエレクトロニクスビジネスと新しいテクノロジービジネスを展開しています。

Join our innovative team

Want to do more than just imagine the ways our world will move tomorrow? Here's your opportunity. Join the technology company that's transforming the future of mobility today.

私たちの世界が今後どう動いていくか、想像するだけでなくその流れに加わりたいと感じる方へ。ここにあなたのチャンスがあります。モビリティの未来を変革するテクノロジー企業である私たちと一緒に働きませんか。

About Aptiv

To learn more about Aptiv's history, please visit our website. Aptiv.com

アプティブのこれまでの歩みをお知りになりたい方は、ぜひホームページをご覧ください。 Aptiv.com

【雇用形態】

正社員

【勤務地】

神奈川県 横浜市神奈川区 金港町1番地7 横浜ダイヤビルディング2 2階

JR 東海道本線 横浜駅 徒歩5分

JR 京浜東北線 横浜駅 徒歩5分

JR 横須賀線 横浜駅 徒歩5分

【勤務時間】

09:00~18:00 (所定労働時間8時間) 休憩60分

【休日休暇】

年間休日: 121日

完全週休二日制

【福利厚生】

社会保険完備

有給休暇

Required Skills

必須 / Must

- 日本の自動車運転免許 / Japanese Driver's License
- Matlab、C 言語、CAN などの使用経験 / Experience in using Matlab, C, CAN etc.
- 製品開発プロセスの知識(ASpice) / Knowledge for product development process (ASpice)
- 製品バリデーションプロセスに関する知識 / Knowledge of the product validation process
- 自発的に行動し、結果を出すことに強い熱意を持っている方 / Self-motivated and have a strong passion for achieving results
- 自身の行動に対して高い責任感を持ち、オーナーとして行動できる方 / High responsibility for own actions and able to act like an owner
- 車が好きであること / Being a car enthusiast

推奨 / Recommended

- 工学修士号、または学士号取得後、関連する実務経験を有する方 / Master's degree in Engineering or Bachelor's degree with relevant years of experience
- 整備経験 / Experience in automotive maintenance
- 技術報告およびサマリーに関する能力(レーダー製品の経験のある方 優遇) / Ability to provide technical reports and summaries (experience with radar products preferred)
- 顧客対応経験 / Customer interface experience
- 英語と日本語でのコミュニケーション能力(どちらかがビジネスレベルであれば他方は日常会話レベルで可) / Ability to communicate in English and Japanese (If one of them is at business level, the other can be at daily conversational level)

Company Description