

• APTIV •

システムエンジニア / System 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

募集職種

採用企業名

日本アプティブモビリティサービス株式会社

求人ID

1466031

部署名

エンジニアリング/Engineering

業種

自動車・自動車部品

雇用形態

正社員

勤務地

神奈川県, 横浜市神奈川区

最寄駅

京浜東北線 (東京-横浜)、 横浜駅

給与

550万円 ~ 800万円

更新日

2024年07月17日 07:00

応募必要条件

職務経験

3年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

ビジネス会話レベル

日本語レベル

ビジネス会話レベル

最終学歴

大学卒 : 学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

主な業務内容 / Key responsibilities:

- ステークホルダーの要望を分析し、システムのユースケースとシステム機能をシステム要件として製品定義書に明記する
Analyze Stakeholder Requests and to specify the System Use Cases and the System Functions as System Requirements in the PDD (Product Definition Document).
- ステークホルダーからの要求事項の完全性に責任を持ち、トレーサビリティ、検証基準、責任体制を確立する
Is responsible for the completeness towards Stakeholder Requirements and establishes traceability, verification criteria's and responsibilities

- 非機能製品/プラットフォーム要件、プロセスおよびプロジェクト実行要件、テストおよびバリデーション要件、製造要件などを指定する
Specifies non-functional product / platform requirements, process and project execution requirements, requirements for test and validation, requirements for manufacturing
- 影響を受けるすべてのコンピテンシー/チームとシステム要件を調整・整合させ、システム要件をレビューし、結果として生じる問題を明確にする
Coordinates and aligns system requirements with all affected competencies / teams and ensures review of system requirements and clarification of resulting issues
- プロダクトオーナーのサポートの下、顧客との間での未解決の質問を明確化する
Clarifies open questions with customer with support from Product Owner
- システムFMEAに貢献する
Contributes on System FMEA
- システムチェックアウトを実行する
Run system checkout
- 要件定義、問題分析を含むテスト結果の報告のため、顧客とコミュニケーションを取る
Communicate with customer to define requirement, report test results including issue analysis.

Moving mobility forward

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もち、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。

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

Join our innovative team

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。

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.

About Aptiv

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

スキル・資格

必須 / Must

- 問題解決ツールの知識(5Y、Fish Bone)
Structured problem solving tools (5Y, Fish Bone)
- 技術報告およびサマリーに関する能力
Proficiency on technical reporting and summary
- 英語と日本語でのコミュニケーション能力
Ability to communicate in English and Japanese

推奨 / Recommended

- 製品開発プロセスの知識(ASpice, ISO26262)
Product Development Process knowledge (ASpice, ISO26262)
- 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
- 車載ネットワークポロジヤやHWスキーマ、デバッグのスキル
Vehicle network topology, HW schema and debugging skills

- 開発製品のドメイン知識に関する実務経験
Prior experience of domain knowledge for developed products
 - 顧客対応経験
Customer contact experience
 - 自主的に行動し、結果を出すことに強い情熱を持っている方。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
Self-driven and strong passion in achieving results. Highly accountable for the actions and act as owner
-

会社説明