



【AD/ADAS】クラウドプラットフォーム開発（CICD推進/システム構築/インフラ基盤設計）[AD2304]

日産自動車株式会社での募集です。組み込み・制御系のご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

日産自動車株式会社

Job ID

1468463

Industry

Automobile and Parts

Job Type

Permanent Full-time

Location

Kanagawa Prefecture

Salary

5 million yen ~ 8.5 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:30

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 4~6月入社：初年度17日支給 7~9月入社：初年度15日支給 10~12月入社...

Refreshed

June 22nd, 2024 00:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

High-School or Below

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2171670】

<職務内容/Main Tasks>

(1) 所属組織の担当開発領域、業務概要とR D内における役割、ポジション
次世代の車載ソフトウェア開発におけるクラウドネイティブシステムの構築およびデプロイメント推進。

- * CI/CDフローの最適化・整備・運用
- * ADシミュレータと連携したクラウドプラットフォーム・ワークフローの構築
- * クラウドプラットフォームの信頼性向上・セキュリティ設計
- * クラウドシステム上のアプリケーション開発

(2) 具体的な担当業務内容と、自部署内外で期待される役割、ポジション
先進運転支援機能の制御ECUのソフトウェア開発部隊やコネクティッド開発部隊、クラウドパートナー等と連携し、クラウドネイティブなシステムのインフラ基盤の設計/構築や、クラウド上の開発/評価環境の構築やCI/CD推進などのDevOpsプラットフォーム開発を担う。

(3) 職場環境・働き方（メンバー構成や職場の雰囲気、特徴）
様々な業界から中途採用で入社した多くのソフトウェアエンジニアが活躍している。

<アピールポイント（職務の魅力）/Selling point of this position>

(1) 職務を通して得られる自己の成長、獲得できるスキル、やりがい
自動車の新しいビジネスモデルとなるSDVに必要なクラウドシステムの構築および将来の技術戦略策定に携わることができる重要なポジションです。プロパイロットをはじめとする先進運転支援機能の車載ソフトウェアのスキルに加えて、日々進化するITスキルを習得できます。また、先進運転システム/コネクテッド/ITシステム/クラウドベンダなど、様々な社内外の関係部署やグローバル拠点と関わりながら、人間としても総合力が身につき成長できる環境です。

(2) 将来的に目指せるキャリア、ポジション
SDVの中核となるクラウドシステムを設計するエンジニアを経験したのち、専門性を極めたエキスパートリーダーやマネジメントのポジションに進むことができる。

Required Skills

<MUST> ・クラウド（AWS Azure GCP等）ソフトウェア開発経験を3年以上有すること（インフラまたはアプリケーション） ・大規模ソフトウェア開発をリードした実務経験を有すること <WANT> 下記いずれかの経験を有する事 車載プラットフォームソフトウェア開発経験（自動運転開発経験大歓迎） クラウドソフトウェア開発実務経験（車載システム向け開発経験大歓迎） DockerなどのContainerを使用したソフトウェア開発や環境構築経験 AI MLOps開発経験 CI/CDの導入・運用経験、DevSecOpsに関する知見 アジャイル手法を用いたソフトウェア開発経験 TOEIC：600

Company Description

自動車の製造、販売および関連事業