



AD/ADAS Development [System Design]

次世代モビリティ体験創出し、ADASの中核開発に取り組むエンジニアを募集

Job Information

Recruiter

Morgan McKinley

Job ID

1556874

Industry

Bank, Trust Bank

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

Negotiable, based on experience

Refreshed

September 16th, 2025 03:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Basic

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

次世代モビリティの体験創出を目指し、最先端AI・ソフトウェア技術を活用したADASの中核開発に取り組むエンジニアを募集しています。

主な職務内容

- 他部門や開発パートナー、研究機関などと国内外問わず協業し、自動運転・運転支援システムにおける下記業務をお任せします。国内、海外問わず現地での評価、開発なども行って頂きます。また、外部との渉外活動を行って頂きます。
- 具体的な業務内容：
 - 商品企画、完成車要求に対するシステムの性能目標・要求仕様の決定
 - 実現するためのシステム全体設計、機能の設計と検証
 - 他システムへの要求内容の決定と整合
 - 機能安全に代表される安全設計

- 自動運転/自動運転支援開発におけるシステムおよびソフトウェアエンジニアリング領域の要求からのテスト設計、機能開発車両設計、車両走行評価試験の実施

開発環境：

- 主要ツール：Matlab, Simulink
- シミュレーション環境：CarMaker, Carla等
- 言語：C、C++、Python, SysML, UML
- OS：QNX、Linux

Required Skills

必須条件経験・資格:

- 複数のH/W及びS/Wで構成されるシステムでの開発・設計・検証の実務経験

ITスキル:

- 自動運転、安全運転支援システムの開発経験
- 自動車のE&Eアーキテクチャに関する知識・開発経験

ソフトスキル:

- 数十人規模のプロジェクトマネジメントの経験

優遇条件

- 安全設計、機能安全(ISO26262)に関する業務経験
- システムズエンジニアリングの知識・経験
- ビジネスレベルの英語力

パーソナリティ

- 常に一段高いシステムレベルの視点を持ち続け、問題の本質をとらえることができる方
- 複数のエキスパートと信頼関係を築きながら、自部門の壁にとらわれず、最適な問題解決に繋げようとする姿勢を持つ方

この求人がおすすめの理由得られるスキル：

- ユーザーの体験価値や商品の魅力に直結する自動運転・安全運転支援システムの商品化の経験
- 大規模複雑なシステムを具現化するためのシステム設計力
- 国内外でのADAS大規模実証実験の経験

Company Description

Morgan McKinleyは国際的な人材コンサルティング会社として、さまざまな業界・分野をリードする採用企業様と、スペシャリストとしてのスキルを有する人材とを結びつけるお手伝いをしています。1988年の創立以来、Morgan McKinleyの名は、「卓越した質のサービス」「市場知識の豊富さ」「No.1企業であり続けようとする強い意志」、そして何よりも「実績」を体現する会社として知られています。

リクルーティング スペシャリストである弊社コンサルタントまでお気軽にお問い合わせください。