

# AD/ADAS Development [Sensor System Development]

システム性能を最大化する各種カメラ・センサー類の開発に貢献できるエンジニア募集

### 募集職種

### 人材紹介会社

モーガン・マッキンリー

#### 求人ID

1556876

### 業種

銀行・信託銀行・信用金庫

#### 雇用形態

正社員

## 勤務地

東京都 23区

#### 給与

経験考慮の上、応相談

### 更新日

2025年09月16日 03:00

## 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

基礎会話レベル

### 日本語レベル

ネイティブ

## 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

人とモビリティの関係を再定義し、AI・ソフトウェアを駆使して自動運転やADASのコア開発を推進する「Mobility Tech Company」を目指す企業でシステム全体の性能を最大化するような各種カメラ・センサー類の開発に貢献できるエンジニアの業務を任せられます。

#### 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。

## 具体的な業務内容:

• LiDAR, Radarに対する要求仕様決め

- LiDAR, Radarの性能評価
- LiDAR, RadarとECU間の結合・通信評価
- 開発環境:
- 言語: C、C++、Python
- OS : QNX, Linux
- ・ ツール: Matlab、Git、Wireshark

## スキル・資格

#### 必須条件経験·資格:

• モビリティ業界におけるLiDARもしくはRadarの開発経験(3年以上、量産経験あり)

#### ソフトスキル:

• ビジネスレベルの英語力

#### 優遇条件

- モビリティ業界におけるAD/ADAS用Cameraの開発経験
- AD/ADASの認識器開発経験
- AD/ADASの組込みソフトウェアの量産コード実装経験

#### パーソナリティ

- 積極的に関係者とコミュニケーションを図り、協調して業務を進められる方
- プロ意識を持ち、妥協を許さずに問題解決に取り組める方

### この求人がおすすめの理由得られるスキル:

- 大規模システムにおけるセンサー開発経験
- センサー単体だけでなく、そのデータを入力とする自動運転・安全運転支援システム全体の知識
- 数多くの関係者と協調しながら進められるコミュニケーションスキル

# 会社説明

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。