

Michael Page

www.michaelpage.co.jp

AIエンジニア【ハイブリッド勤務】

【ハイブリッド勤務】AIエンジニア

Job Information

Recruiter

Michael Page

Job ID

1589723

Industry

Internet, Web Services

Job Type

Temporary

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

Based on hourly rate

Hourly Rate

¥4000 - ¥6000

Refreshed

April 24th, 2026 08:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Basic

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

車載AI・SDV領域において、ASPICE対応の開発自動化、Edge AI最適化、ADAS／自動運転、スマートコックピットまでを横断し、設計から実車検証まで一貫して担うポジションです。

最先端のAI技術を実運用・実環境で形にしながら、車両全体のシステム品質・性能・安全性をリードできます。

Client Details

この企業は、技術と通信業界に特化した小規模の企業で、革新的なプロジェクトを通じてクライアントに価値を提供しています。プロフェッショナルな環境で、成長とスキルアップの機会を提供しています。

Description

- 車載AI・SDV領域において、ASPICE対応の開発自動化、要件～設計～テスト～コードまでのエンドツーエンドなAI活用を設計・実装・推進する

- Edge AIおよび車載SoC上でのAIモデル最適化を担当し、性能・精度・消費電力・レイテンシのバランスを考慮した実運用レベルの実装を行う
- ADAS／自動運転、CANベースのリスク予測、センサフュージョン、ROS／Autowareなどを用いた車載AIシステムの開発・統合に携わる
- HIL／VILを含むCI/CDおよび実車検証を通じて、AIモデルと車載システムの品質・安全性・信頼性を担保する

Job Offer

- 週2日間のリモートワークオプション
- 成長を支援するプロフェッショナルな環境
- 最新技術を活用したプロジェクトへの参加機会

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Serina Miyazono on +81 3 6627 6130.

Required Skills

- 車載AI、SDV、ADAS、またはEdge AI分野における実務経験を有し、要件定義から実装・検証までを主体的に推進できる方
 - ビジネスレベルの日本語力が必須であり、顧客や社内外ステークホルダーとの技術的な議論、ドキュメント作成を日本語で正確に行える方
 - AIモデル最適化、組込み／車載SoC、AUTOSAR、ROS、Simulink等のいずれかに関する深い技術的知見をお持ちの方
 - 実車・実環境での検証を含む複雑な技術課題に対し、オーナーシップを持って粘り強く取り組める方
-

Company Description

この企業は、技術と通信業界に特化した小規模の企業で、革新的なプロジェクトを通じてクライアントに価値を提供しています。プロフェッショナルな環境で、成長とスキルアップの機会を提供しています。