

MichaelPage

www.michaelpage.co.jp

## AIエンジニア | 次世代LLMソリューション開発

## AIエンジニア | 次世代LLMソリューション開発

## Job Information

## Recruiter

Michael Page

## Job ID

1567846

## Division

IT, Technology, AI, Machine Learning, LLM, Data Science, Robotics

## Industry

Software

## Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less) - International Company

## Job Type

Permanent Full-time

## Location

Tokyo - 23 Wards

## Salary

6 million yen ~ 15 million yen

## Refreshed

December 5th, 2025 15:03

## General Requirements

## Career Level

Mid Career

## Minimum English Level

None

## Minimum Japanese Level

Business Level

## Minimum Education Level

Bachelor's Degree

## Visa Status

No permission to work in Japan required

## Job Description

産業向けAIソリューションの開発に携わり、LLMやチャットボットを活用した革新的なプロジェクトを推進します。グローバルチームと連携し、日本市場でのAI導入をリードするポジションです。

## 企業情報

グローバルでAIソリューションを提供する企業。製造業やロボット工学分野での実績を持ち、日本市場での事業拡大を進めています。

## 職務内容

- Pythonを用いたLLM・AIエージェントの開発・実装
- クラウドおよびオンプレミス環境でのAIモデル運用

- ロボット工学や製造業向けのAIソリューション設計
- 海外チームとの協業によるプロジェクト推進

#### 条件・待遇

- 年収：最大1,500万円
- ハイブリッド勤務（クライアント訪問あり：月1～2回）
- グローバルチームとの協業
- キャリアアップの機会（日本チームの成長に伴うリーダー候補）

すべての条件に合致しなくても、ご興味があればぜひご応募ください。

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Kenshin Sekine on +81366276102.

---

#### Required Skills

- AI/MLエンジニアとして1年以上の経験（LLM開発経験歓迎）
- Pythonでの開発スキル必須
- データサイエンス、機械学習、ソフトウェア開発の知識
- 日本語流暢、韓国語スキルあれば尚可
- ロボット工学や製造業のバックグラウンド歓迎

---

#### Company Description

グローバルでAIソリューションを提供する企業。製造業やロボット工学分野での実績を持ち、日本市場での事業拡大を進めています。