

MichaelPage

www.michaelpage.co.jp

【EdTech領域でAI価値最大化&年収～1,400万】機械学習エンジニア

【EdTech領域でAI価値最大化&年収～1,400万】機械学習エンジニア

Job Information

Recruiter

Michael Page

Job ID

1583636

Industry

Software

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

6 million yen ~ 14 million yen

Refreshed

March 20th, 2026 08:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

None

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

学習サービスを提供する企業にて、AIを核とした新規ソリューションの企画から実装、評価、改善までを技術面で牽引する機械学習エンジニアの役割です。社内に蓄積された教育コンテンツや学習行動データを活用しながら、生成AIやAIエージェント領域の開発にも挑戦でき、事業価値を高めるAI基盤づくりに深く関わることができます。

企業情報

本企業は、社会人向けの学習サービスを中心に、デジタル教育や組織開発支援など幅広い領域で事業を展開する教育系企業です。映像教材やオンライン学習、スキル測定テスト、企業研修など多様なプロダクトを連携させ、個人と組織の成長を支援しています。

また、教育とテクノロジーを融合した新規サービス開発にも積極的で、特にオンライン学習プラットフォームや映像コンテンツの強化、データを活用した学習最適化領域に注力しています。多様な事業を持ちながらも、学習体験の向上を軸に、教育コンテンツ制作からプロダクト開発までを自社で一貫して行う点が特徴です。デジタル領域の成長を担う専門部門も設置され、AI活用を含む新技術への投資姿勢も強い企業です。

職務内容

新規および既存プロダクトにおけるAIソリューションの設計・技術選定・実装・PoC推進をリードする。

AIモデルや生成AI機能の評価基盤を構築し、品質向上と継続的改善サイクルの実現を主導する。

チームメンバーの技術支援や、部門横断のAI活用推進に向けたナレッジ共有を行う。

条件・待遇

フレックスタイム制

ハイブリッドワーク勤務制

自己啓発支援制度や教育プログラム支援など、学習機会

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Inho Jeong +81366276084.

Required Skills

Pythonを用いた開発経験およびAI・機械学習プロジェクトのリード経験。

パブリッククラウドを活用した開発経験と、生成AI・RAG・LLM API等の実装知識。

チーム開発経験と、業務改善に向けてAI活用に積極的に取り組む姿勢。

Company Description

本企業は、社会人向けの学習サービスを中心に、デジタル教育や組織開発支援など幅広い領域で事業を展開する教育系企業です。映像教材やオンライン学習、スキル測定テスト、企業研修など多様なプロダクトを連携させ、個人と組織の成長を支援しています。

また、教育とテクノロジーを融合した新規サービス開発にも積極的で、特にオンライン学習プラットフォームや映像コンテンツの強化、データを活用した学習最適化領域に注力しています。多様な事業を持ちながらも、学習体験の向上を軸に、教育コンテンツ制作からプロダクト開発までを自社で一貫して行う点が特徴です。デジタル領域の成長を担う専門部門も設置され、AI活用を含む新技術への投資姿勢も強い企業です。