

# 〈Full Remote Available〉機械学習エンジニア/ML engineer

## 募集職種

## 人材紹介会社

Talent Fit Japan, Inc.

### 採用企業名

「未踏の領域で、あたりまえを創る」 大規模言語モデル (LLM) の研究開発と社会実装

#### 求人ID

1546647

### 業種

インターネット・Webサービス

### 雇用形態

正社員

### 勤務地

東京都 23区, 文京区

### 給与

600万円~1500万円

## 勤務時間

◆スーパーフレックスタイム制(コアタイムなし:フレキシブルタイム6:00~22:00)

## 休日・休暇

【休日休暇】 ◆年間休日120日 ◆完全週休2日制(土日祝休み) ◆年末年始休暇 ◆有給休暇◆産前産後休暇◆育児休暇 ◆ 慶弔休暇

# 更新日

2025年11月19日 08:01

## 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

無し

# 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

「日本語汎用・業界特化といった独自LLMの開発」と「LLMの実用化に向けたプロダクト開発」においてAI開発プロジェクトをリードし、社会や企業に対してバリューを出す事が最大のミッションです。

# 【求める期待・役割】

プロダクト開発チーム(Product&Solution)の機械学習エンジニアとして機械学習・深層学習技術を用いた、LLMプロダクトの開発をリードしていただきます。

社会課題の解決を目的とした適切な技術選定と検証(AI開発プロジェクト管理)を行い、社会実装(=実用化)を目的としたプロダクト開発に落とし込むため、プロジェクトメンバーと密に連携し、チーム全体のパフォーマンス向上に努めていただきます。

# スキル・資格

### 必須スキル

- ◆ML/NLPの分野において仮説検証サイクルを回しながら課題解決に取り組んだ経験(3年以上)
- ◆コーディング・開発スキル(主にPython)
- ◆日本語にてコミュニケーションが可能なこと / Native level like fluency in Japanese

### 歓迎スキル

- ◆コンピューターサイエンスの基礎知識
- ◆バージョン管理ツール, Docker, クラウド計算機サービス(GCP,AWS,Azure)の知識
- ◆クライアント折衝といったプロジェクトマネジメント経験
- ◆Kaggle, SIGNATE, Alcrowd, 学会付きの各種コンペティション等、データサイエンス系コンペの入賞経験

# 会社説明