



【インド求人！】日系スタートアップ企業×メカトロエンジニア

3Dプリンティング × AI 社会課題の解決に臨むスタートアップでのお仕事です！

## Job Information

### Recruiter

RGF Select India Pvt. Ltd

### Hiring Company

日系スタートアップ企業

### Job ID

1506316

### Industry

Other (Manufacturing)

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

India

### Salary

6 million yen ~ 9 million yen

### Salary Bonuses

Bonuses paid on top of indicated salary.

### Salary Commission

Commission included in indicated salary.

### Work Hours

8:30-17:30(月曜日～金曜日+隔週土曜日)

### Holidays

・ 土日（隔週土曜日出社）、有給休暇

### Refreshed

January 20th, 2025 04:00

## General Requirements

### Minimum Experience Level

Over 3 years

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

Business Level (Amount Used: English usage about 75%)

### Minimum Japanese Level

Native

### Minimum Education Level

Bachelor's Degree

### Visa Status

No permission to work in Japan required

## Job Description

【おすすめポイント】

★「3Dプリンティング × AIテクノロジー」という新技術を用いて社会課題の解決に望むスタートアップでのお仕事です！

★3Dプリンタ自体を日本企業で開発出来る経験は中々ないため、貴重な経験となるかと思えます。

★更なる海外進出の可能性もあり、グローバルにキャリアを積みたい方へもお勧めです！

#### <募集背景>

事業拡大における、増員のため

#### <業務概要>

3Dプリンタの開発を担当するエンジニアを募集します。

社内のCTOとがっちり組んで、コミュニケーションを取りながら開発を行っていきます。3Dプリンタの知識が少なくても、ロボット開発等のハードウェア・ソフトウェア全般を理解しているエンジニアを探しています。

- ・ 既存で所有している3Dプリンタの設計、開発
- ・ 3Dプリンタ開発のプロジェクトマネジメント
- ・ 3Dプリンタ自体の品質管理手法の開発、また3Dプリンタ造形物の品質管理手法の開発
- ・ その他関連する製品の開発

#### Required Skills

※以下の要件のすべてを満たしている必要はございません。このようなチャレンジングなポジションに必要なのは、十分なスキルというよりむしろ、「ビジョンに挑んでいただける熱」と「全く新しい分野に挑戦できる学習意欲」だと思っており、そういうパッションのある方と、ぜひ一緒に新しいものづくりを構築していければ、というのが私たちの願いです。

#### <必須要件>

- ・ 大手メーカーや大企業などでの開発経験（5年以上）
- ・ ロボット等、3Dプリンタ等のメカトロ機器の開発経験
- ・ IoTデバイス、センサデバイスの業務利用経験（Raspberry Piや一般的なカメラ等の汎用センサ）
- ・ 英語力（ビジネス程度、専門用語を用いた会話ができること。TOEIC600点程度）

#### <歓迎要件>

- ・ プリント基板の設計経験
- ・ 機械設計の経験
- ・ 3D-CADモデリング・3Dプリンタの使用経験
- ・ 光学機器（カメラ、LIDAR等）を用いた、ハードウェア製品の開発経験
- ・ solidworksを用いたメカの設計の経験
- ・ スタートアップやベンチャー企業などでの経験
- ・ SDGsやソーシャルビジネス、開発途上国・アジアへの関心
- ・ 開発途上国でのお仕事の経験、海外勤務への興味

#### Company Description