



【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！

募集職種

人材紹介会社

RGF Select India Pvt. Ltd

採用企業名

日系スタートアップ企業

求人ID

1506316

業種

その他（メーカー）

雇用形態

正社員

勤務地

インド

給与

600万円～900万円

ボーナス

固定給+ボーナス

歩合給

給与：歩合給込み

勤務時間

8:30-17:30(月曜日～金曜日+隔週土曜日)

休日・休暇

・土日（隔週土曜日出社）、有給休暇

更新日

2024年12月09日 00:00

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

ビジネス会話レベル (英語使用比率: 75%程度)

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

日本での就労許可は必要ありません

募集要項

【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

スキル・資格

※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

会社説明