



メカ設計エンジニア（自律飛行ドローン）

募集職種

人材紹介会社
株式会社ブルームテック

採用企業名
屋内狭小空間に特化した産業用小型ドローンの開発および点検ソリューションを提供するグロース上場企業

求人ID
1596003

業種
電気・電子・半導体

会社の種類
中小企業 (従業員300名以下)

雇用形態
正社員

勤務地
千葉県

給与
700万円～1400万円

ボーナス
固定給+ボーナス

勤務時間
実際の労働時間に関わらず、労使で決めた時間を働いたとみなす制度。

休日・休暇
土日祝,年次有給休暇,年末年始休暇,慶弔休暇,夏季休暇

更新日
2026年06月11日 12:39

応募必要条件

職務経験
6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
ビジネス会話レベル

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

屋内外で使用されるドローンの設計開発をお任せします。
現在開発中の自律飛行型ドローンのシステムの改善点の提起、開発スケジュールの立案、研究開発から製品開発まで一貫した開発業務を行っていただきます。

また、開発業務のみに限らず、開発を行う上での技術調査も行っております。

<具体的には>

- 屋外向けドローン及び充電ステーション・周辺機器の仕様検討
- 屋外向けドローン及び充電ステーション・周辺機器の外装及び機構設計
- 試作品の評価
- 上市させた自社製品の残課題・顧客要望対応
- 開発外注先との調整

■ポジションの魅力・キャリアパス

人手不足や設備老朽化などの社会課題に対し、自身が携わったこれまでにない技術を世の中に浸透させることで直接課題解決に貢献することができ、また、既存の業界に革新を起こす担い手となることができます。

当社はハードウェアからソフトウェアまで一貫した開発を行っており、ゼロからモノづくりをしている国内でも稀なテックベンチャーです。

ゼロから各種開発を行っていることもあり、多様なバックグラウンドとスキルを有したエンジニアが在籍しているため、幅広い交流をすることが出来ます。

ドローンの開発プロジェクトのみならず、開発部で実施している多彩な開発プロジェクト全般に関わる事が出来ます。

スキル・資格

■必要な条件/経験

- ・ 機械設計 実務経験 5年以上
- ・ 防塵・防水・耐候性が求められる機器の設計経験

■望ましい経験/スキル

- ・ ドローンの設計経験
- ・ ロボット開発やロボコン経験者
- ・ メカトロ設計経験 5年以上
- ・ プロジェクトリーダー経験5年以上
- ・ 少量生産製品（100台/年ほど）の設計・量産立ち上げ経験
- ・ 精密小型機器の設計経験
- ・ 量産不具合対応経験 5年以上
- ・ 機械・プラント製図技能士 2級 合格

Fusion 360使用経験

■こんな方と働きたい

- ・ Liberawareのミッションへ共感できる方
- ・ 積極的なコミュニケーションが図れ、周囲を巻き込み纏めることが出来る方
- ・ システムの見直しをしたうえでゼロベースでの開発が行える方

既存・新規技術にとらわれず、柔軟な発想を基に開発が行える方

責任感・当事者意識を持ち、困難な課題に粘り強く取り組める方"

会社説明