



【岩手】機械設計・電気設計 | 燃料供給装置やソレノイド製品などの機械製品の設計・開発 | 機械工学の経験者歓迎！

ZAMAグループの研究開発拠点として、製品の設計・開発業務を担当

募集職種

採用企業名

ザマ・ジャパン株式会社

求人ID

1564553

業種

機械

会社の種類

中小企業 (従業員300名以下) - 外資系企業

外国人の割合

外国人 少数

雇用形態

正社員

勤務地

岩手県, 八幡平市

給与

450万円 ~ 750万円

休日・休暇

土日祝日その他 【年間休日124日】

更新日

2026年01月01日 16:00

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

日常会話レベル

日本語レベル

日常会話レベル

最終学歴

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可は必要ありません

募集要項

ZAMA グループは屋外作業機およびレクリエーション用車両業界で卓越した実績を持つフルサービス・ソリューション・サプライヤーです。

当社では燃料供給装置やソレノイド製品などの設計エンジニアを募集しています。皆様のご応募をお待ちしております！

«募集要項・本ポジションの魅力»

- 燃料供給装置やソレノイド製品などの設計開発業務
- グローバルチームと連携し、製品設計の中心を担える
- 海外出張・国際PJ参画あり
- 英語力を活かして働ける環境です

【業務内容】

- 主に燃料供給装置やソレノイド製品などの機械製品の構想設計・詳細設計・開発を行う
- 3D-CADを使用して3Dモデルおよび図面を作成する
- 国内外の顧客やプロジェクトマネージャー、部品サプライヤーとのコミュニケーションを図る
- 生産チームへ技術サポートを提供する

【雇用形態】

正社員

【給与】

年収 450 万円～750 万円（実務経験を考慮し優遇）

【就業時間】

会社の定めに準ずる

【勤務地】ザマ・ジャパン株式会社
岩手県 八幡平市 大更2-154-14**【休日休暇】**会社の定めに準ずる
土日祝日その他【年間休日124日】

スキル・資格**【応募条件】****必須要件**

- 機械工学系大学を卒業していること
- 機械設計または電気設計において3年以上の実績があること
- 機械製図の知識がある方
- 3D-CADの使用経験がある方（Creo, CATIA, NX, AutoCAD, SolidWorks）
- 英語を学ぶ意欲がある方

歓迎要件

- 電気工学に関する知識がある方
- プロジェクトマネジメントの実務経験がある方
- 英語スキル（TOEIC600点以上）がある方

ZAMA グループウェブサイトはこちらから:<https://www.zamacorp.com/jp/>

会社説明