



ワイヤーハーネス設計エンジニア

募集職種

採用企業名

ザマ・ジャパン株式会社

支社・支店

ZAMA kabushiki Kaisha

求人ID

1571354

部署名

設計部

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

500万円 ~ 800万円

勤務時間

フレックスタイム制 コアタイム10:00-15:00

休日・休暇

年間休日124日

更新日

2026年01月14日 11:00

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

日常会話レベル (英語使用比率: 75%程度)

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。

新たに事業を拡大しているワイヤーハーネス領域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！

職務内容

- 2Dワイヤーハーネス設計CADソフト（ZUKEN E3, Creo）を使用して、回路図やレイアウト図等の詳細設計を作成、開発
- ワイヤーハーネス設計の仕様と設計基準を作成
- 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
- 海外の生産チームへの技術サポート

スキル・資格

必須要件

- 電気または機械工学系大学卒以上
- ワイヤーハーネスおよび関連部品の設計において5年以上の経験がある方
- 2Dワイヤーハーネス設計CADソフト（ZUKEN E3、Creoなど）の使用経験がある方
- 部門横断的なチーム環境で働く事ができる方
- 英語を学ぶ意欲がある方

歓迎要件

- 3Dワイヤーハーネス設計CADソフトウェア（ZUKEN XVL studio WRなど）の使用経験
- 機械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経験がある方
- 國際標準や業界標準、規制に関する知識がある方（IPC、IEC、RoHS等）
- ビジネス英語力中級（TOEIC 750点以上）

会社説明