

グローバル企業・<mark>外資×ハイクラス転職</mark> 「語学カ」を活かす転職なら、JAC Recruitment

電気コネクター設計エンジニア

ザマ・ジャパン株式会社での募集です。 商品企画・商品開発(技術系)のご経験のあ...

募集職種

人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

採用企業名

ザマ・ジャパン株式会社

求人ID

1563709

業種

自動車・自動車部品

会社の種類

外資系企業

雇用形態

正社員

勤務地

岩手県

給与

600万円~1000万円

勤務時間

 $08:00 \sim 17:00$

休日・休暇

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】週休二日制 (土・日)、祝日、GW、夏季休暇、年末年始休暇、育児休暇、産前...

更新日

2025年10月30日 16:05

応募必要条件

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

流暢

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

日本での就労許可が必要です

募集要項

【求人No NJB2320524】

- ・電気コネクターの設計・開発
- ・UL、IEC、RoHSなどの業界標準・規制を遵守し、品質・安全ガイドラインに従った設計の実施
- ・設計レビューの主導および製品性能向上・コスト削減のための継続的改善活動への貢献
- ・テストデータの分析、リスク特定、設計改善提案の実施
- ・国際的なエンジニアリング・製造チームと連携(リモートや出張含む)し、電気コネクターの実現を推進

スキル・資格

電気工学の修士号取得者

電気コネクターや関連部品の設計において10年以上の実務経験があること

電気工学の原理およびコネクター技術に関する実務経験

信号および電源のワイヤーtoワイヤー、ワイヤーtoボードアプリケーションに関する設計経験

コンセプトから生産までのプロジェクト完遂実績

分析的思考力、トラブルシューティング能力、問題解決能力 クロスファンクショナルなチーム環境での協働能力

フィリピン・日本への出張に対応可能な方

CADソフト(ZUKEN、Creoなど)の操作スキル

英語の高度なコミュニケーション能力(TOEIC 750点以上が目安)

会社説明

1. 汎用小型エンジン用のダイヤフラム気化器、周辺機器、燃料制御デバイスの開発、設計、テスト、エンジン実験等 2.電気 電子製品の開発、設計、テスト、エンジン実験等3.アルミダイカスト金型、プラスチック金型、プレス金型の設計、製作。 4. 専用加工機、組立機、検査器等の設計、製作。