



【回路設計】 連結売上収益1兆7000億円超・世界シェアトップクラス製品多数/U・Iターン歓迎

募集職種

人材紹介会社

株式会社ワークポート

求人ID

1482142

業種

電気・電子・半導体

雇用形態

正社員

勤務地

茨城県

給与

400万円～900万円

勤務時間

8時15分～17時00分

休日・休暇

年間休日122日、完全週休2日制（土日祝日）、年次有給休暇、GW、夏季休暇、年末年始休暇、ファミリーサポート休暇

更新日

2024年11月14日 03:00

応募必要条件

職務経験

1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

日常会話レベル

最終学歴

専門学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【職務概要】

電動車用電源系統ユニット製品（OBC・DCDC・DCAC）回路・電気設計業務を担当します。

【職務詳細】

- ・顧客からの機能要求に対する要求分析
- ・要求分析結果に伴う回路・電気設計（出力、効率、保護回路、熱・冷却,EMC）
- ・CAEを用いたEMC、熱成立
- ・開発日程管理

スキル・資格

【必須】 TOEIC500点程度の英語力をお持ちで下記いずれかを満たす方

- ・ ハードウェア設計(電気電子、熱設計)経験 (目安:2年以上)
- ・ 一般電気電子工学

【尚可】

- ・ パワエレ電力変換器(インバータ・コンバータ)の設計経験
- ・ 各種ECU等のマイコンを使用する制御回路の設計経験
- ・ 電源系製品の設計経験
- ・ 自動車業界での設計・開発経験
- ・ 海外顧客対応英語力(TOEIC700点以上目安)

会社説明