

求人情報

企業コード:a2673 ジョブコード:20240324-078-01-001

スタッフレベル

ポジション名	【機構設計】LED製品やその周辺機構部品の設計/年間休日124日/土日祝休み
この求人情報の取扱い会社	株式会社 リクルート（リクルートエージェント / Recruit Agent）
企業名	アリストジャパン(株)
掲載開始・更新	2024-05-07 / 2024-05-08
職 種	機械（自動車/プラント/精密機器） - プログラマー(制御系)
業 種	商社・卸
勤務地	アジア 日本 東京都
仕事内容	<p>強度・熱・光学計算を駆使したLED製品の開発設計と取りまとめ、関係書類の作成を行っていただきます。具体的には以下となります。</p> <p>■LED製品やその周辺機構部品の設計 ■商品企画で起案される新製品（LED製品に関わらず）の設計 ■シンガポール本社で設計開発される製品の検証・妥当性確認と提案 ■仕様書図面・取扱い説明書作成 ■顧客提案資料作成 ■品質解析と報告書作成</p>
企業について(社風など)	<p>・LEDを応用した照明機器の販売。 ・納入先：商業施設・空港、駅などの公共交通施設（看板や屋内間接照明など）</p> <p>従業員数 19名</p>
勤務時間	09:00～ 17:30
応募条件	<p>【いずれも必須】 ■機構設計、製品設計などの経験(目安：2年以上) ■機械のCAD(2D・3D)の使用経験者 ■製品設計に必要な材料の知識や金属など材料の知識がある方 ■英語でのメールができる方</p> <p>【歓迎】 ■LEDの機構設計の経験がある方 ■Illustrator等によるテクニカル、イラストの作成スキル ■業務効率化をさせるためのプログラミングスキル ■電気や化学や光学の知識</p> <p>【社風】 残業をせずに定時で上がるよう努めたり、有休は積極的に消化していこう！という社風です。</p>
英語能力	ビジネス会話 (TOEIC 735-860)
日本語能力	流暢（日本語能力試験1級又はN1）
年 収	日本・円 400万円 ～ 500万円
休 日	年間休日 124日
契約期間	正社員