## 求人情報

スタッフレベル

ポジション名	【埼玉】機械設計(自社検査装置) 【スタンダード上場×世界トップクラスシェア製品保有】 多数の事業で安定した実績®
この求人情報の取扱い会社	株式会社ワークポート
企業名	会社名非公開
掲載開始・更新	2024-04-04 / 2024-04-08
職種	機械(自動車/プラント/精密機器) - 設計/CAD設計/CADオペレータ/プラント設計
業種	
勤務地	アジア 日本 埼玉県
仕事内容	【職務概要】 同社画像処理検査装置の機構/構造設計業務をお任せします。  【職務詳細】 ■製品:画像処理検査装置 ■範囲: 製品毎にプロジェクト (チーム)を組み、顧客ニーズを基に企画~設計~量産化、営業フォローなど幅広く行います。  【業務の具体的な流れ】 開発依頼→チーム編成→顧客との打ち合わせ→設計/開発→試作機製造(自社クリーンルーム)→ 試運転/調整→納品→メンテナンス ※調整以降は別チームと合同で担当します。  【配属先について】・メカ、電気、ソフトの担当がチームとなり、仕事に取り組んでいきます。 ・機械設計担当は4名在籍しております。  ※画像処理検査装置(FPD、フィルム等)の機械設計業務となるのでFA系装置に携わった経験、CADを使用した設計/製作実務の経験がある方は経験を活かすことができます。
企業について(社風など)	屋内禁煙
勤務時間	9時00分~17時50分(所定労働時間7時間50分)
応募条件	【必須】 ・機構/構造設計の業務経験3年以上(構想設計から出来る方) ・CAD (2D、3D) の使用経験  【尚可】 ・装置の開発業務経験 ・光学設計経験  精密ばねから創業した同社ですが、現在はファニチャー事業 (コクヨブランド椅子の開発)、画像処理検査装置、電磁アクチュエータ、エクステリア、医療機器、福祉機器、健康食品等幅広く事業を展開しています。顧客のニーズをキャッチし製品に反映する開発力があります。創業から約80年を迎え100年企業を目指す過程にあります。現在の経営方針は「攻めと守り」であり、自ら限界を決めずモノづくりへの好奇心と探究心を持って多様なフィールドでご活躍いただきます。
日本語能力	日常会話
年 収	日本・円 400万円 ~ 600万円
給与に関する説明	各種社会保険完備、通勤手当、住宅手当、厚生年金基金、退職金制度、慶弔見舞金、ベネフィット・ワン、バースデーケーキ制度、等
休 日	年間休日日数120日、完全週休2日制(土日)、祝日、年間有給休暇10日~20日(下限日数は入社 半年経過後付与)、夏期休暇5日、年末年始5日、産休育休 等
契約期間	正社員