

求人情報

企業コード:a1206 ジョブコード:20230718-253-01-054

マネージャーレベル

ポジション名	117-2【北九州】海外/機械設計(自動装置設計・組立・立上)【WEB面接可】
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	(株)三井ハイテック
掲載開始・更新	2024-05-11 / 2024-05-14
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	半導体・電気・電子部品メーカー
勤務地	アジア 日本 福岡県
仕事内容	■当社主力製品であるモーターコア製造装置の機械設計開発・試作から立ち上げまでを担当いただきます。※ご入社後に海外（カナダ・ポーランドなど）で勤務いただくことを想定しています。 【具体的には】 ■自動装置設計業務：CADを使用した構想設計・図面作成、サーボモーター・減速機等機器の選定、材料選定 ※3DCADを使用し設計を行います ■装置組立、現地立ち上げ ■外部装置メーカーとの仕様決め、設計確認、メーカー立会い ★事業好調につき、設備投資拡大による採用です。
企業について(社風など)	プレス用精密金型、工作機械、リードフレーム、モーターコアなどの製造・販売 従業員数 4223名
勤務時間	08:30～ 17:15
応募条件	【何れも必須】 ■3DCADを用いた機械設計経験をお持ちの方 ■ビジネスレベルの英語力 【歓迎】 ■PLC・画像処理・ロボットに関する知識をお持ちの方 ■生産ライン立ち上げ経験をお持ちの方 ■英語力をお持ちの方 【当社の描く未来?世界へ羽ばたく技術?】 ■国内外に自社工場を有し、超精密加工技術と金型製作から製品供給までを可能にする一貫生産体制により高品質な製品を安定的に供給する高い技術力が強み。世界的に高まるHV/EVといったエコカー需要に対し、駆動に欠かせない高品質なモーターコアを供給。また、5G関連や車載向け半導体の拡大を背景としたリードフレームの需要も大きく増加しています。
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 ～ 700万円
休 日	年間休日 123日
契約期間	正社員