

## 求人情報

企業コード:a1206 ジョブコード:20230718-253-01-053

マネージャーレベル

ポジション名	117-1【北九州】海外/電気設計(装置制御設計、装置立ち上げ業務)【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	電機 (電気/電子/半導体) - 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	<p>■当社主力製品であるモーターコア製造装置の電気設計開発・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。</p> <p>【具体的には】</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■装置制御設計: CADを使用した制御盤図面作成、PLCのラダープログラム作成、タッチパネル画面作成</li><li>■装置機内配線、調整、現地立ち上げ</li><li>■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</li></ul> <p>★事業好調につき、設備投資拡大による採用です。</p>
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	<p>【何れも必須】 ■PLCラダープログラム設計(サーボモーター制御経験) ■ビジネスレベルの英語力</p> <p>【歓迎】 ■画像処理、ロボット、3D-CAD、生産ライン立ち上げ経験</p> <p>【当社の描く未来?世界へ羽ばたく技術?】</p> <p>■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。</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～700万円
休日	年間休日 123日
契約期間	正社員