

Job Detail

Company Code:a1206 Job Code:20230718-253-01-054

Manager Level

Position Title	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】
Recruiter Company	株式会社 リクルート (リクルートエージェント / Recruit Agent)
Company Name	(株)三井ハイテック
Activated / Updated	2024-05-11 / 2024-05-11
Job Type	Manufacturing (Automobile/Plant Engineering/Precision Equipment) - Control - Programmer
Industry	Electronics, Components, and Semiconductor Manufacturing
Location	Asia Japan Fukuoka
Job Description	<p>■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。</p> <p>【具体的には】</p> <p>■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</p> <p>■装置組立、現地立ち上げ</p> <p>■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</p> <p>★事業好調につき、設備投資拡大による採用です。</p>
Company Info	<p>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</p> <p>従業員数 4223名</p>
Working Hours	08:30～ 17:15
Qualifications	<p>【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</p> <p>【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</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>
English Level	Business Conversation Level (TOEIC 735-860)
Japanese Level	Fluent(JLPT Level 1 or N1)
Salary	JPY - Japanese Yen JPY 4000K - JPY 7000K
Holiday Description	年間休日 123日
Job Contract Period	正社員