

求人情報

企業コード:40894 ジョブコード:20230710-102-01-023

マネージャーレベル

ポジション名	【石川/能美市】有機機能基板商品の商品設計（総合職）
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)金沢村田製作所
掲載開始・更新	2024-05-10 / 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 石川県
仕事内容	■有機機能基板商品の開発に関わる高周波回路設計、高周波シミュレーション、試作投入、品質性能評価等を担当していただきます。 【業務例】 ・有機機能基板商品の商品設計（シミュレーション、回路設計） ・新商品の量産移管（量産条件の決定） ・故障解析 変更の範囲： 国内および海外における会社の定める業務全般 当社および出向（転籍）先の業務全般
企業について(社風など)	■移動体通信、通信ネットワーク、情報家電/マルチメディア、カーエレクトロニクス等に使用される高周波電子部品・有機機能基板及びセンサの開発・製造 従業員数 2732名
勤務時間	08:30～ 17:00
応募条件	【必須】※語学力をお持ちの方（英語） ■大学卒業レベルの数学・物理学知識を有している方 【尚可】 ■プリント基板やフレキシブル基板を使用した電気回路設計経験がある方 ■電気回路や高周波回路の開発・設計経験がある方 ■高周波回路のシミュレーションや評価技術を有している方 【求める人物像】 ■論理的に自身の考えを構築・文書化でき、相手に伝えることができる方 ■周囲との円滑なコミュニケーションが可能で、チームの成果を最大化することに貢献できる方
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 550万円 ～ 650万円
休 日	年間休日 123日
契約期間	正社員