Job Detail

Company Code:42010 Job Code:20230805-002-01-028

Manager Level

Position Title	■【奈良】システム制御エンジニア(自動化システム電気設計者)
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	DMG森精機(株)
Activated / Updated	2024-05-10 / 2024-05-10
Job Type	Electronics (Appliance/Semiconductor) - Control - Programmer
Industry	Industrial Equipment/Heavy Electrical Machinery/Facility Equipment
Location	Asia Japan Nara
Job Description	■工作機械の自動化システム構築のための設計、技術提案 工作機械を中心とした自動化システムの制御設計・制御盤ハード設計・PLC及び タッチパネルソフト設計、デバッグ・ロボットティーチング等 ★顧客に対してより質の高い付加価値を提供すべく、通信やデータサイ エンス、機械学習等の先端技術へ積極投資を行っている会社です。 先端技術センターでは、東大の教授が講師を務め、IT人材の育成を行い、技術ノ ウハウを社内蓄積してきました。今後は工作機械単体の制御に閉じず、工場全体 と連動したスマートファクトリー化に貢献していきます。
Company Info	工作機械(マシニングセンタ、数値制御装置付旋盤及びその他の製品)の製造、 販売 従業員数 12626名
Qualifications	【必須】■PLCエンジニアの職務経験者(システムインテグレータ等) 【歓迎】■ロボットや搬送システム等の電気設計経験者で、以下の要件に該当する方を歓迎します。※下記参照 ・PLC開発ツールが使用できる ・システムのインターフェース、運用設計が出来る ・PLC、タッチパネルソフト設計ができる ・国際規格を理解できる(CEやULを意識した制御盤設計) ・PCやフィールドネットワークを用いたネットワーク接続を理解できる ・長期出張が可能である(全国各地、状況に応じ海外出張も有り)
English Level	Business Conversation Level (TOEIC 735-860)
Japanese Level	Fluent(JLPT Level 1 or N1)
Salary	JPY - Japanese Yen JPY 4500K - JPY 10000K
Holiday Description	年間休日 121日
Job Contract Period	正社員

 $Copyright @ \ Human \ Global \ Talent \ Co., Ltd. \ All \ rights \ reserved.$