

Job Detail

Company Code:8443 Job Code:20231013-130-01-109

Manager Level

Position Title	【奈良】■制御設計（電動パワーステアリング/ステアバイワイヤ）
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)ジェイテクト
Activated / Updated	2024-05-06 / 2024-05-08
Job Type	IT (Embedded Software, Control Systems) - Programmer
Industry	Automotive and Parts Manufacturing
Location	Asia Japan Nara
Job Description	<p>■ステアバイワイヤ（SBW）・商用車向け電動パワーステアリング（EPS）等、次世代戦略商品における制御設計・電気電子システム開発業務をお任せ致します。</p> <p>■第1開発室第2開発グループ（EPS/SBW/先行システムの制御開発/設計/委託開発管理/シミュレーション シミュレーション (MATLAB/Simulink)/ベンチ、実車評価）</p> <p>【自動車事業本部について】電動パワーステアリング、ステアバイワイヤ、ステアリング制御技術など、自動車の電動化や自動化に欠かせない技術を数多く開発しております。電動パワーステアリングは世界シェアNo.1、更なる事業拡大のため採用を進めております。</p>
Company Info	<p>☆トヨタ中核13社の1社☆</p> <p>【世界に誇る製品】ステアリング、電動パワーステアリング、ドライブラインなど</p> <p>【世界に誇る技術力】ベアリング（航空機用・風力発電機・新幹線等）、工作機械</p> <p>従業員数 49589名</p>
Qualifications	<p>【すべて必須】■制御工学の知識（実務経験不問）、■TOEIC600点以上</p> <p>■新しい事にチャレンジしたい思い</p> <p>【歓迎】■制御設計、ソフトウェア開発の経験■創造的思考、論理的思考■マネジメント力、企画力【使用ツール】DOORS/MATLAB/Simulink/AutoBox-dSPACE</p> <p>■ステアバイワイヤ開発社員インタビュー： https://www.jtekt.co.jp/recruit/newgraduate/interview/1/</p> <p>■動画：https://www.youtube.com/watch?v=gbuoiSO6q10</p>
English Level	Business Conversation Level (TOEIC 735-860)
Japanese Level	Fluent(JLPT Level 1 or N1)
Salary	JPY - Japanese Yen JPY 4500K - JPY 11000K
Holiday Description	年間休日 121日
Job Contract Period	正社員