

Job Detail

Company Code:91830 Job Code:20240306-456-01-027

Manager Level

Position Title	【充電制御開発・制御設計/シミュレーション実施】◎世界的完成車メーカー研究所
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	H y u n d a i M o b i l i t y J a p a n R & D (株)
Activated / Updated	2024-05-14 / 2024-05-14
Job Type	Electronics (Appliance/Semiconductor) - Control - Programmer
Industry	Automotive and Parts Manufacturing
Location	Asia Japan Kanagawa
Job Description	<p>日本市場向けEV車両のエンジン/変速機/モータ/インバータ/電池/充電システム等の制御対象を高精度かつ緻密に制御するソフトウェア開発を、内製/外注の判断をしながら、要求仕様の作成から検証までを行います。</p> <p>また、これらを統合し相互制御をする走行制御システムや熱マネージメントシステム等、業務領域はさらに大きく拡大しています。</p> <p>開発スピードアップ等の課題に対し、共通仕様による開発リーン化、モデルベースの活用拡大、最新CI/CD環境や自動結合・検査システムの構築、これらの内製開発の推進等様々な分野の経験を活用できる仕事です。</p> <p>※翻訳・通訳専門のスタッフがおり語学に不安がある方も問題ありません</p>
Company Info	<p>【現代自動車の日本の研究開発拠点】世界の人々が求める品質と革新的スタイルを世の中に送り出すべく、韓国、米国、日本、ヨーロッパ、インド、中国に研究所を設立。当研究所は電子、エコカー、デザイン分野を中心とした研究開発を行っております。</p> <p>従業員数 50名</p>
Qualifications	<p>【必須】■自動車/自動車関連/電気関連会社での業務経験 ■電気/制御に関する基礎知識 ■英語初級</p> <p>【歓迎】 ■制御開発経験（MATLAB/Simulinkなどのシステム使用） ■ソフトウェア検証・評価経験(HILS、SILS等） ■自動結合、自動検証などの開発環境構築経験 ■プログラミング経験(C、Python等) ■ビジネス会話以上の英語または韓国語</p>
English Level	Business Conversation Level (TOEIC 735-860)
Japanese Level	Fluent(JLPT Level 1 or N1)
Salary	JPY - Japanese Yen JPY 5000K - JPY 10000K
Holiday Description	年間休日 120日
Job Contract Period	正社員