

Job Description

アプリケーション エンジニア (Application Engineer)

職務内容	<ul style="list-style-type: none"> ● 各顧客向けプロジェクトの技術サポート ● 顧客からの技術的要望書等の翻訳対応や情報収集など、ドイツ本社の開発担当者との連携作業 ● ドイツ本社スタッフ来日時、顧客訪問や打合せでのコミュニケーション・サポート ● 顧客向けトレーニングの計画・実行 ● 各種技術文書の翻訳サポート（校閲） ● カスタマー・サービス窓口の対応（電話、Eメール、訪問等） ● 顧客からの新規要望の取り纏め
モデル年収	年齢、経験、能力を考慮の上、規定により決定【固定給＋ボーナス制度】
応募条件	<ul style="list-style-type: none"> ● 英語でのコミュニケーション（TOEIC700点以上を希望） ● 幅広い顧客プロジェクトに対し、柔軟に対応・サービス提供できる方 ● 優れた対人関係能力 ● 独立して物事を実践できる能力 ● プレゼンテーション・スキル、継続して自己研鑽する向上心のある方 ● Microsoft Word/Excel/PowerPoint の活用能力 ● 新たな環境の変化や技術に対して積極的にチャレンジするマインドがある方
専門スキル	<ul style="list-style-type: none"> ● 車両シミュレーション、車両制御ユニット、計測技術、のいずれかの領域での経験 ● MATLAB/Simulink を使用した MBD(モデルベース開発)の経験 ● C 言語経験者優遇 ● 電気工学/電子、メカトロニクス、自動車工学、制御理論 または同等の技術レベル ● ハードウェア・イン・ザ・ループ・シミュレーション(HILS)の知識があれば尚可 ● ビークル・ダイナミクス、運転支援システム(ADAS)の経験があれば尚可 ● プロジェクト管理経験があれば尚可
手 当	通勤手当支給・時間外勤務手当(規格外)
福利厚生	健康保険・厚生年金保険・雇用保険・労災保険 完備 401K 確定拠出型年金制度有 福利厚生施設/サービス利用制度あり
休日/休暇	土日祝日・週休2日制・年末年始/夏季休暇など (参考：2020年度年間128日) その他年次有給休暇・特別休暇制度あり
就業時間	9:00～18:00 *フレックスタイム制適用
勤 務 地	東京オフィス(本社)