

求人情報

スタッフレベル

ポジション名	機構設計エンジニア・CADオペレータ2
この求人情報の取扱い会社	株式会社iHOLON
企業名	会社名非公開
掲載開始・更新	2024-04-19 / 2024-04-19
職 種	機械（自動車/プラント/精密機器） - 設計/CAD設計/CADオペレータ/プラント設計
業 種	機械メーカー
勤務地	アジア 日本 神奈川県
仕事内容	<ul style="list-style-type: none">・モータ及び電磁アクチュエータの機構系の設計・開発。・減速機や伝達系等の他の開発メンバーとともに、実作業をこなせるロボットの原動機系の開発を行います。・CADオペレータの場合には、他の機構設計エンジニアの指示のもと、設計に従事します。
企業について(社風など)	未来のトレンドに先駆け、人型ロボットの開発にどっぷりとチャレンジできる環境です。スタートアップ企業でしか味わえない、刺激的な経験と成長の機会がここにあります。一緒に夢になり、未知なる可能性を広げ、未来を創造していく仲間を募集しています！
応募条件	<p>【必須（MUST）】</p> <ul style="list-style-type: none">・機械/機構設計の経験・AutoCAD、CATIA、SOLIDWORKS、Inventer、iCADのいずれかの経験(5年以上) <p>【歓迎（WANT）】</p> <ul style="list-style-type: none">・機械系学部または高専卒業・4力を理解し技術計算に抵抗がない方・金属加工・ダイキャスト・モールド等の設計経験があり、軸受けを持つ回転体の設計に理解がある方・モータ設計経験者歓迎
日本語能力	ビジネス会話(日本語能力試験2級又はN2)
年 収	経験と能力に基づく