求人票	
企業名	Rock
	⑥ロック技研工業株式会社
企業の魅力①	「夢ある未来を技術で創る」をモットーとし常に新しい技術開発に「挑戦」しています。
	2025年第50回日本発明大賞において「考案功労賞」を受賞いたしました。
 企業の魅力② 	この業界では数少ないフィルムの搬送技術と真空成膜技術の双方の技術を持ち合わせている と共にその高い技術力にあります。その技術力で当社にしかできない装置の開発を
	と共にというに対象があったのがなが、この技術力で当社にしかできない表直の開発を 目指しています。
企業の魅力③	本社屋の2階が独身社員寮入寮なっており、原則入社後5年間は入寮可能です。
	家賃も低価格ですので、退寮後のための資金を貯めるサポートになります。
会社の紹介	
業界	製造業
事業内容	真空成膜装置、印刷機の設計・製造・販売及び同装置のメンテナンス
会社の特徴	✓業界で特徴的な技術・サービスを持っている
	✓海外勤務や海外を相手にする仕事ができる
社宅·家賃補助	有
資本金	3, 000万円
従業員数	15人
外国人採用実績	1人 中国籍
求める人材	
日本語レベル	N2
採用対象·学部	専門学校・大学・大学院 理系
卒業対象年	26卒・27卒・既卒
必須スキル	自動車運転免許証の取得(入社後の取得でも可)
歓迎スキル	コミュニケーション能力
歓迎言語	
就労条件および採用職種	
就業時間	8:30~17:30
休日	日曜日、祝日、年末年始休暇、夏季休暇 等 年間休日105日 (会社の年間カレンダーによる) 有給休暇 (入社6ヶ月後に10日付与)
 採用職種	機械設計1名 電気設計1名 電機配線工1名
給与	理系学部 (大卒) 235,000円 (専門卒) 218,000円 (諸手当は別)
仕事内容	機械設計:当社機械装置の設計業務。客先との装置の仕様の打ち合わせ。装置の調整及び現地立ち上げ、引き渡し等。 電気設計:当社機械装置の制御盤設計。PLC、PCによるプログラム設計及びタッチパネル設計。装置の調整及び現地立ち上げ、引渡し等。 電気配線工:当社機械装置の制御盤配線、装置の配線組立及び現地立ち上げ、引渡し等。
就業場所	千葉県八街市八街31-140