

## 求人情報

企業コード:17137 ジョブコード:20230723-005-01-012

マネージャーレベル

|              |  |
|--------------|--|
| ポジション名       | 【埼玉/次世代自動車製品の企画開発】グローバル企業と協働した新製品企画  |
| この求人情報の取扱い会社 | 株式会社 リクルート（リクルートエージェント / Recruit Agent）  |
| 企業名          | (株)リケン   |
| 掲載開始・更新      | 2024-05-09 / 2024-05-09  |
| 職種           | 機械（自動車/プラント/精密機器） - プログラマー(制御系)  |
| 業種           | 自動車・輸送機器メーカー   |
| 勤務地          | アジア 日本 埼玉県   |
| 仕事内容         | <p>■BEV(電気自動車)、PHEV(プラグインハイブリッド)、FCV(燃料電池車)等の次世代自動車技術に関するグローバル(特に中国)市場動向や技術動向の情報収集、分析を行い新製品候補の企画立案を行って頂きます。</p> <p>■状況に応じて1ヶ月単位の中国出張や、1年程度の中国駐在の可能性がございます。</p> <p>■ご入社後は経験者の先輩と共に海外出張に同行し、業務や外部企業との折衝などOJTを通して覚えて頂きます。</p>   |
| 企業について(社風など) | <p>■自動車産業機械部品事業 ■その他事業</p> <p>《製品》ピストンリング(四輪・二輪・建機・船舶用)、カムシャフト、シールリング、配管機器、EMC製品(電波暗室等)、熱エンジニアリング製品他</p> <p>従業員数 1234名</p>   |
| 勤務時間         | 08:00～ 17:00   |
| 応募条件         | <p>【必須(以下いずれか)】</p> <ul style="list-style-type: none"><li>自動車メーカーや自動車部品メーカーでの電動化領域に関わった経験</li><li>ポンプ、モーター、コンプレッサー等の基礎設計、試作、評価等の経験</li></ul> <p>【歓迎】</p> <ul style="list-style-type: none"><li>技術領域製品化・事業企画開発・立案できる方。</li><li>3D-CADやCAE(流体)を用いた設計経験</li><li>ビジネスレベルの中国語（英語力でも可）</li></ul> |
| 日本語能力        | 流暢（日本語能力試験1級又はN1）  |
| 中国語能力        | 日常会話   |
| 年収           | 日本・円 700万円～1000万円  |
| 休日           | 年間休日 120日  |
| 契約期間         | 正社員  |