求人情報

スタッフレベル

| ポジション名 | 車体部品の設計・CADオペレータ |
|--------------|--|
| この求人情報の取扱い会社 | 株式会社綜合キャリアオプション |
| 企業名 | 会社名非公開 |
| 掲載開始・更新 | 2024-05-08 / 2024-05-09 |
| 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 機械(自動車/プラント/精密機器) - 基礎研究開発 機械(自動車/プラント/精密機器) - その他 |
| 業種 | 自動車・輸送機器メーカー |
| 勤務地 | アジア 日本 栃木県 |
| 仕事内容 | 【有名車の車体部品の設計】 ・量販の開発・設計支援 ・ドアLOチェック/車両テスト/コックピット開発 ・初期構想作成 ・モデリング ・作図 ・関連資料作成 ・付随する業務全般 |
| 企業について(社風など) | 長期で働ける方は大歓迎! チームを組んで、たくさんの人とコミュニケーション取りながら仕事をするので、日本語もスキルアップします。 クルマの乗り降りに欠かせない、ドアハンドルを設計します。 街中で自分が携わった車両を見かけたときはとてもうれしいです! |
| 勤務時間 | 【日勤】 9:00~18:00 (休憩60分) ※勤務は週5日 ※残業は月25時間程度あり |
| 応募条件 | 技術・人文知識・国際業務 設計 ・CATIA設計経験 ・PCの両手入力、基本的操作 ・日本語レベル:N1相当 ※技術・人文知識・国際業務など、該当の業務に関して対応可能な方 |
| 英語能力 | なし |
| 日本語能力 | ビジネス会話(日本語能力試験2級又はN2) |
| 時 給 | 日本・円 2000円 |
| 見込み年収 | 経験と能力に基づく |
| 給与に関する説明 | 【基本時給】2,000円/交通費なし 【月収例】382,500円 ※月収例は、残業月25時間にて算出しています。(残業代62,500円が含まれています) ※所得税や市民税などにより、給与額と手取り額に相違があります。 【福利厚生】 社会保険・雇用保険・労災保険 年次有給休暇 制服は会社支給 無料送迎あり |
| 休日 | 土日休み ※祝日は出勤 ※年末年始、GW、お盆の時期は休暇あり ※会社カレンダーあり |
| 最寄り駅 | JR東北本線/JR日光線 宇都宮駅より 無料送迎パス25分 ※交通費の支給はございません。 |