



【群馬/伊勢崎】自動車および建設機械用 エアコンシステムの電装部品設計・開発／日本語N2相当以上

募集職種

採用企業名

サンデン株式会社

求人ID

1481838

業種

自動車・自動車部品

雇用形態

正社員

勤務地

群馬県, 伊勢崎市

給与

450万円～700万円

更新日

2024年08月14日 10:00

応募必要条件

職務経験

3年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

ビジネス会話レベル

日本語レベル

流暢

最終学歴

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【業務内容】

■自動車および建設機械用 エアコンシステム電装部品の仕様設計から評価試験まで実施。

【業務の面白み・魅力】

■電気自動車の新しいニーズと課題を自ら発見し、

新しい課題に挑戦できる面白さがあります。

また、量産業務のなかで、海外顧客や海外取引先との英語でのコミュニケーションによりさまざまな国の人と関わりながら自らの英語力アップができます。

【配属部署のミッション・業務】

自動車および建設機械用 エアコンシステム電装部品の設計開発及び要素業務を担当。

技術情報の収集、顧客要求に適合した部品の仕様設計、標準化、コスト改善を中心に取引先との折衝を行う。

【組織ビジョン】

開発案件のQDC目標達成による、顧客信頼獲得と会社利益に貢献する。

【変更の範囲】

すべての業務への配置転換あり

スキル・資格

【必須要件】

■自動車電装部品開発の回路設計経験を持っている。

【歓迎要件】

■パワトラまたは電気ヒータまたはLIN通信の知識。

■TOEIC 500点

【使用ツール・資格】

■オシロスコープやEMC関連測定装置を使った評価経験があることが望ましい。

■パワトラの動作原理、または、LIN通信、または、ヒータの知識のいずれかを有することが望ましい。

【その他】

■国内出張は年に1回程度、海外出張も年に1回程度。（出張は顧客、案件内容による）

■英語は、簡単な会話ができ、メールでの英語でのやり取りができる程度。

【求める人物像】

■自ら考え行動できる方。

■コミュニケーション能力が高く積極的な方。

■何事もポジティブに考え、自分事として行動できる方。

【キャリアステップイメージ】

■電気自動車の新しい課題解決に取り組むことで挑戦マインドが醸成できる。

・英語力アップによりさらに広い世界で活躍できる人材になれる。

待遇

■450万円～700万円（目安）経験、能力に応じて決定

■給与形態：月給制、給与改定サイクル：年一回

■試用期間3ヶ月（本採用時と異なる点：月給制ではなく日給月給制）

■諸手当：通勤手当、住宅手当、残業手当、家族手当、退職金制度あり、寮社宅あり、出張手当・職能資格手当・教育助成金等

■福利厚生等：サンデン共済会、独身寮、各種貸付金制度、財形貯蓄、持株会、契約保養所

■勤務時間：08:10～17:00

■休日休暇：年間休日日数：124日／完全週休二日(土日)、GW、夏季・年末年始休暇、年次有給休暇、リフレッシュ・リカレント・メモリアル休暇等

■各種保険：健康保険、雇用保険、労災保険、厚生年金

■当社の将来

”自動車コンプレッサーと統合熱マネジメントシステムのグローバルリーダーになる”をビジョンとして掲げ事業を進めております。その達成のために、電動車向けコンプレッサー、統合熱マネジメントシステム（ITMS）の開発を確実に進めます。さらにその先には、ハイセンスの持つコックピット製品や、スマート交通技術とのシナジーを創出し、V2Xに向けてフルソリューションサプライヤーへシフトすることを全社的な重点戦略としており、向こう3年間で多額の開発投資を行い、大きく会社を進化させます。現在当社は皆さんにキャリアアップ頂ける場所を用意し、未来を共に切り拓く意志をもった方を募集しています。最先端かつ最高水準の技術に触れながら、グローバルのサンデンの仲間、世界中の自動車メーカーとともに、さらにその先の新しい自動車の未来を創り出しませんか。

■その他情報：【社風】比較的自由な社風です。挑戦意欲に溢れる人材にとっては、技術を極めることを組織として支援します。又、海外との繋がりも強く、国際色豊かな職場です。

■本求人票で明示する労働条件等の内容は労働契約締結時の労働条件と異なることがあります。

勤務地

■配属部署：R&Dセンター 日本製品開発ユニット J-3セクション

■勤務地：群馬県伊勢崎市

■変更の範囲：会社の定める場所（海外子会社・関連会社及びテレワークを行う場所を含む）

会社説明