



PR/086316 | Lead Engineer

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment USA

Job ID

1503781

Industry

Other (Manufacturing)

Job Type

Permanent Full-time

Location

United States

Salary

Negotiable, based on experience

Refreshed

November 19th, 2024 10:17

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Associate Degree/Diploma

Visa Status

No permission to work in Japan required

Job Description

リードエンジニア、システムエンジニア

職務内容

- リーダーシップと分析力を発揮し、複雑な問題を解決するためにチームをリードする
- 内部および外部のリソースを活用し、才能の開発、進展、および維持を図る
- 適切なタイミングで正確な情報を提供し、サブシステムベンダーが適切な製品を期限内に提供できるよう管理する
- 顧客およびサプライヤーとの会議にエンジニアリングチームの主要代表として参加する
- 埋め込みハードウェアおよびソフトウェア、回路、配線、関連する機械インターフェースを含む車両電気システムの 設計、開発、展開を行う

- 電気および機械システムの性能テストとトラブルシューティングを実施し、結果を評価および文書化する
- エンジニアリング関連の文書、報告書、技術提案書を作成およびレビューする
- シニアエンジニアリングマネージャーが割り当てる特別プロジェクトを支援する

応募要件

- 電気工学、機械工学、または関連分野の学士号をお持ちの方、修士号があれば尚良し
- 電気、機械、システム工学の分野で3年以上の経験があり、鉄道車両の経験がある方
- 米国または欧州のサプライヤーとの鉄道車両サブシステムのサプライヤー管理で2年以上の経験
- 鉄道車両サブシステムの要求管理で2年以上の経験
- ハードウェアおよび機械図面、回路図、PTUなどのツールを使用した鉄道車両サブシステムのトラブルシューティングの経験
- 検証および検証(V&V)を含む鉄道RAMSエンジニアリングの監督経験
- 長期プロジェクトを完了する強い意志を持つチームリーダーとしての経験
- 他者を教え、抽象的な技術概念でチームを支援する能力
- アメリカ国内および国外への出張が可能な方

給与

USD 140,000 - 170,000

応募者多数により、ご応募可能な方へのみ返信を差し上げます事、ご了承ください。 ご理解の程、何卒宜しくお願い致します。

Company Description