



| | | | | | | | |
|-------|----|-----|----------|-----|--|--|--|
| ブース番号 | 61 | 企業名 | 東洋機械株式会社 | SNS | | | |
|-------|----|-----|----------|-----|--|--|--|




世界を走る鉄道用特殊車両を発信

■企業情報

| | | | | |
|------------------|---|----|------|--|
| 本社所在地 | 〒980-0801 宮城県仙台市青葉区木町通1-5-30 | 業種 | 機械整備 | HP・SNS  web |
| 事業内容 | <ul style="list-style-type: none"> ・鉄道用特殊車両の検査・修繕・改造 ・鉄道車両部品・消耗品の販売 ・保線機材・車両の設計・製造・販売 ・ハイブリッド鉄道用車両部品の製造・販売・メンテナンス | | | |
| うちの会社を表す3つのキーワード | <ul style="list-style-type: none"> ① 東北から発信する「世界が認める企業」を目指します ② 公共交通機関の安定輸送を護ることで地域社会へ貢献します ③ 弛まぬ技術の向上を目指し未来へ歩み続けます | | |  |

■募集情報

| 職種 | 機械工 | 勤務地 | 名取市、盛岡市 | 転勤 | あり（県外含む） |
|------------------|--|-----|---------|----|--|
| 仕事内容 キャリアステップ | <p>線路保守大型特殊車両メーカーの代理店として以下の内容になります</p> <ul style="list-style-type: none"> ・点検・整備 各種車両の点検整備および臨時修繕等のメンテナンス ・販売 プラーサー&トイラー(株)製(国：オーストリア)、新潟トランス社製(国産)、三東(株)製(国産)の車両および部品等の販売 ・開発 鉄道車両の開発および製造(車両用ハイブリッド駆動システム、非接触式マグネット動力伝達装置 等) ・研修・資格取得 仕事上、必要となる資格取得を計画的に実施 | | | | <p>先輩社員に聞きました！！ ～入社後のリアル～</p> <p>大学で機械に関することを学び機械整備を理解していましたが、実際の鉄道用特殊車両整備は判らないことが多くありました。しかし、不明な点は先輩方が丁寧に教えてくださり、これまで楽しく仕事をしています。入社して2年目ですが最近では先輩方に頼まれることも増え、第一線でやりがいを持って働いています。ぜひ皆様の入社をお待ちしています。</p> |
| 活かせる力・経験 | <p>海外子会社もありワールドワイドに事業を展開 入社後は保線という仕事の中で技術の研鑽、設計やモノづくり、開発など海外を含めた製造(機械・制御等)に関する仕事に対し、これまで大学で学ばれた工学系の知識を活かしていただけます 「幹部候補生募集」</p> | | | |  |

■担当者からみなさんへ

弊社は、鉄道輸送に欠かせない設備維持を確実にを行うために必要な特殊車両の検査・修繕を通し、安定した輸送を地道に護り続けることで地域社会への貢献を目指しております。こういった公共性が高く使命感のある仕事に意欲をもって、あなたも一緒に頑張ってみませんか