

エンジニアリングマネージャー | 蒸気タービンの修復とローカライズを担当

募集職種

採用企業名

シーメンス・エナジー株式会社

求人ID

1562899

業種

石油・エネルギー

会社の種類

外資系企業

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区、目黒区

給与

900万円 ~ 1400万円

勤務時間

会社規定に準ずる

休日・休暇

会社規定に準ずる

更新日

2025年12月24日 14:00

応募必要条件

職務経験

1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

ネイティブ

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

«募集要項・本ポジションの魅力»

- 蒸気タービンの修理・オーバーホールを現地で計画・実行し、迅速対応と顧客満足向上に貢献
- 国内外のフィールドサービス経験を活かし、国際的な多国籍チームでの協働とリーダーシップを発揮
- 起業家的な発想で新規プロジェクトや改善策を推進できるポジション
- ハイブリッド勤務制度や柔軟な勤務時間により、自律性を活かして成果を出せる環境

【業務内容】

オーバーホール時や技術サポートが必要な際に、迅速かつ現地対応可能な蒸気タービン修理を可能にすべく、現地ベンダー・サプライヤーとのネットワーク構築や修理インフラ整備を継続的に実施。現地ネットワークの信頼性向上とベンダーとの連携強化により、対応時間および、タービン停止時間の短縮、顧客満足度の向上を目指します。

<具体的な業務>

- 蒸気タービン修理プロジェクトの計画・実行責任
 - シーメンス・エナジー製蒸気タービンの修理作業を管理・実施します
- タービン点検と事実確認（現場および作業場）
 - タービン停止中に部品を点検し、損傷や摩耗を特定して適切な対応を決定し、実施。
- 修理戦略の策定
 - 診断結果に基づき、部品修理または改修のための効果的な戦略を立案します。
- 下請業者の専門資格取得支援
 - 下請業者が必要な専門資格を保有していることを確認し、さらなる教育と能力向上を支援します。
- 顧客対応
 - 現地顧客と定期的に連絡を取り、修理に関する技術的ニーズを理解し、技術サポートを提供するとともに、修理プロセス全体を通じて顧客満足度を確保します。
- プロジェクト管理・営業部門との緊密な連携
 - プロジェクト管理部門と常に連携し、プロジェクトにおける全てのテクニカルサポートが効率的に実施されるよう確保します。現地営業チームに対し、技術的助言とサポートを提供します。
- 製品技術センター（本社）との密接な連携
 - 本社技術専門家と連携し、顧客に最適な技術的ソリューションを提供します。

<シーメンス・エナジーとは?>

シーメンス・エナジーは、単なるエネルギー技術企業ではありません。90カ国以上で増大するエネルギー需要に応えながら、気候保護を確保しています。94,000人以上の献身的な従業員を擁し、世界の16%以上の人々に電力を供給するだけでなく、技術を活用して人と環境の保護に貢献しています。

私たちのグローバルチームは、可能性の限界を押し広げることで、持続可能で信頼性が高く、手頃な価格のエネルギーを実現することに尽力しています。150年にわたる革新の伝統を継承し、脱炭素化、新技術、エネルギー変革への取り組みを支える人材を求めていきます。

シーメンス・エナジーで、あなたがどのように変化をもたらすことができるのかご自身で見つけてください。

<多様性への取り組み>

私たちが皆同じではないことは、幸運なことだと考えております。多様性を通じて、私たちは力を生み出し、私たちは包括性を原動力とし、130以上の国籍が結集した創造的なエネルギーを燃料として活動しています。シーメンス・エナジーは、民族的背景、性別、年齢、宗教、アイデンティティ、障害の有無にかかわらず、個性を尊重します。私たちは社会全体に活力を与え、あらゆる人々を支え、それぞれの違いによる区別や差別は一切致しません。

【雇用形態】

正社員

【給与】

9,500,000円～13,500,000円

【就業時間】

会社規定に準ずる

【勤務地】

目黒オフィス（東京）

※2026年内に都内移転の可能性がございます。

【休日休暇】

会社規定に準ずる

【待遇・福利厚生】

会社規定に準ずる

スキル・資格

【応募要件】

- 自発的に新たなプロジェクトや革新的取り組みを見出し、社内で推進する意欲と行動力を持つこと
- 国内外のフィールドサービスにおける実践経験を持ち直接、回転機器（タービンなら尚可）を扱い、修理・エンジニアリング環境で培った経験を有すること
- 異なる文化圏との対応経験があり、国際的な環境での業務を楽しめること。
- 主体性、コミュニケーション能力、協調性、顧客志向、結果重視の姿勢を有すること。
- 【資格】工学部大卒、または同等の実務経験を有すること（蒸気タービン分野での実務経験は尚可）

会社説明