

グローバル企業・<mark>外資×ハイクラス転職</mark> 「語学力」を活かす転職なら、JAC Recruitment

機器設計エンジニア (回転機)/千葉

大手専業エンジニアリングメーカーであり、安心して長く働ける会社です。

募集職種

人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

採用企業名

大手専業エンジニアリングメーカー

求人ID

1551234

業種

化学・素材

雇用形態

正社員

勤務地

千葉県

給与

500万円~1100万円

勤務時間

 $09:00 \sim 17:30$

休日・休暇

【有給休暇】初年度 15日 6か月目から 【休日】完全週休二日制 年末年始 ●完全週休2日制(土、日) ●祝日、年末年始休暇 ...

更新日

2025年11月29日 02:00

応募必要条件

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

【求人No NJB2133753】

機器設計エンジニア(回転機)として、以下業務をお任せします。

- ・石油・ガス・化学プラントの回転機(ポンプ・圧縮機・タービン等)エンジニアリング。
- ・回転機基本設計・回転機ベンダー見積評価・回転機周りの詳細設計(関連他部との協業。ベンダーの指導)・建設現場指導の主導
- ・海外グループ会社設計拠点への赴任、建設現場でのフィールドエンジニアリング業務あり。
- ■具体的な業務例(下記に限りません)

- 1) プロセス要求・客先要求を満足し、性能・経済性を考慮した回転機タイプの選定・検討
- 2) 客先要求の具現化やValue Engineering検討
- 3) 回転機ベンダー見積を確認し、各ベンダー採用可否の判断、及び発注条件の策定
- 4) 回転機ベンダー設計と社内他部設計間の調整と最適化
- 5) 発注後のベンダー設計の品質管理・品質監査
- 6) 検査・テスト方法の確立および工場検査・テスト立ち合い
- 7) 建設現場での指導(機器据付、試運転、スタートアップ、性能テスト、検収など)
- 8) 案件入札時の回転機技術見積書作成・回転機コスト積算
- 9) 海外グループ会社エンジニア指導

スキル・資格

【必要条件】

・職歴:EPCエンジ会社あるいはプラント機器メーカーでの5年以上の業務経験。ポンプ・圧縮機・タービンのいづれかの 設計もしくは運用に関わる業務経験

- ・PCスキル: Microsoft Office
- ・言語(日本語・英語): ビジネス文書/技術文書の読み書き、会話
- ・学歴:機械工学系, 化学工学系の学士または同等以上 ・業務知識:ポンプ・圧縮機・タービンの機械構造を理解されている方

【歓迎条件】

- ・職歴:回転機本体だけでなく、周辺システムに関する業務も経験あると、なお良し
- ·言語:TOEIC730点以上

- 1) コミュニケーションスキル、プレゼンテーションスキルを有する方
- 2) リーダーシップ、責任感を持ち粘り強い方
- 3) 協調性がある方
- 4) 専門以外の分野にも広く知的好奇心を持ち、挑戦意欲のある方

会社説明

ご紹介時にご案内いたします