

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。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

大手専業エンジニアリングメーカー

Job ID

1551234

Industry

Chemical, Raw Materials

Job Type

Permanent Full-time

Location

Chiba Prefecture

Salary

5 million yen ~ 11 million yen

Work Hours

 $09:00 \sim 17:30$

Holidays

【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 ...

Refreshed

November 29th, 2025 02:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【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) ブロセス要求・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

Required Skills

【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

Company Description

ご紹介時にご案内いたします