



・CADエンジニア【日揮グローバル】・（日本を代表するエンジニアリング企業）

日揮グローバル株式会社での募集です。IT系プロジェクトマネージャーのご経験の...

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

日揮グローバル株式会社

求人ID

1590580

業種

石油・エネルギー

雇用形態

正社員

勤務地

神奈川県

給与

600万円～1200万円

勤務時間

09:00～18:00

休日・休暇

【有給休暇】入社時にご経験年数に応じて13日以上 【休日】完全週休二日制 土日 祝日 GW 夏季休暇 年末年始 リフレックス...

更新日

2026年04月30日 16:05

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

専門学校卒

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 NJB2375772】

<業務内容>

国内外のプラント建設プロジェクトを支えるCADシステムの企画・導入から、開発・運用保守・ユーザーサポートまで幅広く担当。

グループ会社やパートナー企業との連携を通じて、プロジェクト全体の効率化と品質向上に貢献するポジション。設計業務のDX化の基盤技術。

具体的な業務は以下参照：

(1) CADシステムの企画・導入・開発・管理

- (2) システムの運用保守および技術サポート
- (3) 国内外のグループ会社・協力企業とのシステム連携
- (4) 顧客への設計データのハンドオーバー対応
- (5) ユーザーからの問い合わせ対応・技術支援
- (6) CADを通じてDX化にも貢献可能

<配属組織のミッション・役割>

ITマネジメント部は、海外EPCプロジェクトで使用する情報システムを担当し「情報のサプライチェーン」を動かす役割を担っています。

ICTインフラ：横浜本社・海外建設現場・クラウドをネットワークでつなぎ、サービスとして提供する業務、およびVDI基盤運営業務

設計アプリケーション：プラント設計で使用するCAD（2D/3D）アプリケーション運用業務、およびソフトウェア内製開発業務

図書管理：プロジェクトで作成する仕様書や諸元表や図面など膨大な図書を管理し、顧客に納品する業務

データマネジメント：図書・図面・3Dモデルなどあらゆるデータをデジタルツインで一元的に管理・可視化し、お客様に納品する業務

<仕事のやりがい・魅力>

- ・2D CADや3D CAD、点群データやBIMなど、大規模なプラントを設計するテクノロジー最先端に触れることができる
- ・システムを活用し、業界全体の生産性向上に貢献できる

<海外駐在の有無・頻度>

駐在することはない

<海外出張の有無・頻度>

年に1回、ソフトウェアのユーザカンファレンスで海外出張

協業促進のためグループ会社への海外出張

プロジェクトでは、顧客やジョイントベンチャー、サプライヤとの打ち合わせで年に数回ある

■同社の魅力について：

・同社は東証プライム上場、国内No.1プラントエンジニアリング会社でエネルギーや環境など様々な事業分野を手掛け、世界的な課題解決やインフラ支援に尽力しています。

・同社のプロジェクトの遂行国は現在、80か国を超え、海外事業所も10か所程ありグローバルな環境で就業することが可能です。

・近年では、オイル&ガス分野だけではなく、新たな分野への挑戦も積極的に行っており、洋上天然ガス液化設備、洋上石油・ガス生産貯蔵出荷設備といった、海を舞台とするオフショア分野や水素エネルギーの利用拡大、太陽光発電、バイオマス発電、洋上風力発電、電力システム技術の開発等のシンエネルギー開発等より様々なインフラ分野へと進出し、社会貢献における幅を広げています。

スキル・資格

<必須要件（経験年数・応募資格）>

以下の何れかに該当する方（プラント以外の業種でも歓迎）

- 1.CAD系（2D/3Dにこだわらず）、もしくは設計管理系システムの導入、開発、運用経験が3年以上ある方
- 2.社内の業務プロセス改革を目的としたシステムや、データマネジメント基盤システムの導入、開発、運用経験が3年以上ある方

<必須要件（英語力）>

TOEIC600点以上が望ましい

<歓迎要件（経験年数・応募資格）>

Hexagon社、Aveva社、Autodesk社、Bentley社等のCAD系システムの経験がある方。

会社説明

日揮グローバルは、世界トップクラスの総合エンジニアリングコントラクターとして、エネルギー・資源・化学分野の大型プラント案件を中心に、海外80か国以上でプロジェクトを展開しています。当社の海外事業では、数千億円規模のメガプロジェクトを多数手がけており、計画・設計・調達・建設（EPC）を一貫して担うことで、世界的にも高い技術力とプロジェクトマネジメント力を評価されています。特に海外のLNGプラント、石油・ガス、石化プラントなどの分野では、建設段階で数千人規模のワーカーが稼働する巨大プロジェクトも多く、国家のエネルギー政策やインフラ整備を支える重要案件に携わることができます。国際的に影響力の大きいプロジェクトに参画することで、技術・マネジメントの両面でダイナミックな成長が得られることが特徴です。