



【法務】 海上の石油・ガス採掘生産プラント世界2強 英語が活かせる

海外売上比率100%、国家プロジェクト級の案件多数のグローバルメーカー

Job Information

Hiring Company

MODEC, Inc.

Job ID

1111475

Division

法務部

Industry

Petrochemical, Energy

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Chuo-ku

Train Description

Ginza Line, Nihonbashi Station

Salary

5 million yen ~ 9 million yen

Refreshed

December 26th, 2024 07:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

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

海洋石油生産設備の建造・オペレーション&メンテナンスサービスで国内唯一の企業

当社は、浮体式の海洋石油・ガス生産設備のEPCI（設計・資材調達・建造・据付）から、その後20年以上の長期にわたるリースおよびO&M（オペレーション&メンテナンス）まで一貫して手掛ける、海洋石油・ガス開発業界のリーディングカンパニーです。

浮体式石油・ガス生産設備の分野で世界2強の地位にある当社は、「MODEC（モデック）」の名前で海外で広く知られています。

=====

東京本社/法務職

=====

東京本社での、契約レビュー・審査等をお任せいたします。

※建造契約、オペレーション契約、リース契約等の契約レビュー・審査も含む

【醍醐味】

1つの契約でも「プロジェクトファイナンス・EPCI・オペレーションの3つの契約」かつ、「当社、顧客、SPCとの3社間契約」となり、案件はほぼ海外のみ。

契約法務が中心となりますが多岐に渡って携われるのが当社法務の醍醐味。

FPSO業界では世界2強。ユニークなビジネスに貢献したいという方を歓迎します。

【配属先】

法務部

日本法人：5名

※契約の重要性が高い事業であり、事業リスクを回避し強固にするための増員募集です。

【雇用形態】

正社員

試用期間：3ヶ月

【想定年収】

想定年収：500万円～900万円

基本給：280,000円～/月

残業手当：残業時間に応じて支給

※管理職での採用の場合は時間外手当の支給無し

住宅補助：36歳未満まで支給

通勤手当（会社規定に基づき支給）

【勤務地】

東京本社

東京メトロ日本橋駅直結

【就業時間】

9：00～17：40（所定労働時間7時間40分）

休憩60分

【休日休暇】

年間休日数125日

完全週休二日制（土日祝）

夏季休暇（2日）

年末年始休暇（7日）

有給休暇

【福利厚生】

社会保険：健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険

住宅補助（36歳未満まで支給）

退職金制度

団体生命保険

社員特殊会

財形貯蓄制度

確定拠出年金制度

各種厚生施設

年間7泊の宿泊補助金

Required Skills**【必須】**

- ・企業法務のご経験（特に契約法務のご経験）
- ・TOEIC800点程度以上の英語力

【歓迎】

- ・メーカーまたはプラントエンジニアリング会社でのご経験
- ・プラントエンジニアリング会社のコストコントローラー・プロジェクトマネジメント・海外営業等のご経験

Company Description**24時間365日、洋上で安全に石油・ガスを生産し続けるためのトータルサービスの提供**

三井海洋開発（MODEC）は、長期間にわたる海洋石油・ガス生産プロジェクトにおいて、洋上で安全に石油・ガスを生産し続けるためのトータルサービスを提供する日本で唯一の企業です。

難度の高い海洋開発プロジェクトにも対応し、半世紀以上にわたり世界の海洋石油・ガス業界をリードしています。

【サービス】

当社のクライアントは、世界各国の民間石油会社や、産油国の国営石油開発会社です。

石油開発会社が探鉱・試掘、商業生産性の評価を経て、開発・生産の段階に入ると、プロジェクトの入札を実施します。当社は入札に参加し、発注を受けて、長期間にわたる洋上での石油・ガス生産に関わるトータルサービスの提供を開始します。

また、主要事業であるFPSO/FSOの設計・建造並びに20年にも及ぶ運転・保守サービスにおけるライフサイクルバリュー※の最大化を第一の目標としております。

※ライフサイクルバリュー：FPSOの設計から操業の全期間を通して、当社が社会、顧客、パートナー、当社株主等のステークホルダーに提供する価値。

Lifecycle Valueの最大化

当社は、FPSO/FSOの設計・建造から20年以上に及ぶこともある操業までの全期間を通して、社会、顧客等の当社ステークホルダーに提供する価値であるライフサイクルバリューの最大化を第一の目標と定め、更なる企業価値の向上を目指しています。

洋上で安全に石油・ガスを生産し続けるためのトータルサービス**・ EPCI（設計、資材調達、建造、据付）**

解像条件やクライアントの方針に最適な浮体式生産設備を提供するため、基本仕様をまとめ、設計、資材彫琢、建造、据付までを一括管理します。

・ リース、O&M、チャーター

完工した設備を当社で保有、クライアントにリースで提供します。

洋上で据え付けた生産設備には当社のグループ社員が乗船し、保守点検及び石油・ガスの生産業務に従事します。

・ 事業モデル

石油・天然ガスは依然として、高い需要のある資源です。

海洋から生産量の増加が石油・天然ガス全体の生産量増加につながっており、今後も海洋からの生産に期待が寄せられます。