



プロジェクト開発部門シニアアソシエイト

大規模太陽光発電事業を展開/グローバルな環境

Job Information

Hiring Company

hep East Asia K.K.

Job ID

1485792

Industry

Petrochemical, Energy

Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less)

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Shinagawa-ku

Train Description

Yamanote Line, Shinagawa Station

Salary

5 million yen ~ 7.5 million yen

Refreshed

July 25th, 2024 08:50

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

◀募集要項の要約▶

- メガソーラープロジェクトの敷地開発と土地取得をサポート
- 環境影響評価と法的手続きの管理
- プロジェクトマネージャーをサポート

私たち hep East Asia 株式会社は ドイツに本社を持つ hep グループの日本法人です。安定した経営基盤をもつ hep グループは、アメリカ、カナダ、ドイツ等世界各地にオフィスを持ち、200 名以上の社員が活躍するグローバルカンパニーです。

Your role

プロジェクト開発部門のシニアアソシエイトは、適した敷地を開発し、土地の所有者と交渉することによって、太陽光発電プロジェクトのための土地の獲得を取りまとめ、サポートします。

主な業務内容は、環境的な影響を評価し、必要な査定を行い、法的な手続きや契約を管理し、コンプライアンスを遵守することが含まれます。チームプレイヤーとして、学ぶ意欲を持ち、プロジェクト詳細の管理を行います。

主な業務内容は以下の通り

- ・太陽光発電所に適した敷地を特定し、土地の所有者と交渉することによって、プロジェクトのための土地の獲得をサポートする。
- ・環境的な影響の評価、必要な環境アセスメントの計画・手配をし、法的規制を確実に順守する手助けをする。
- ・土地の獲得に関する法的な手続きと契約を管理し、上司の指示の下でコンプライアンスを確保する。
- ・地方自治体や地域社会等、利害関係者の管理において、プロジェクトマネージャーをサポートする。

雇用条件

フルタイム、またはパートタイム(50%以上)

勤務地

東京オフィス(品川)

給与

年収:500~750 万円(経験等により決定)

ボーナス:なし

勤務時間

- ・フレックスタイム制度:導入済
- ・リモートワーク:可能(試用期間終了後:週1~2回程度)

休日休暇

有給休暇:年間 20 日、傷病休暇:年間 8 日

福利厚生

健康保険、厚生年金、雇用保険等の社会保険加入あり、企業年金はなし

通勤費:上限月 2 万円支給可

- ・アメリカやカナダ、ドイツ、日本などにオフィスを構えるグローバル企業で各国のメンバーとの国際交流も盛んな企業で働きたい方をお待ちしています。
- ・日本のオフィスは東京・品川と神戸・三宮にあり、いずれも大変便利な好立地です。
- ・1 週間以上の長期休暇の取得も可能です。
- ・オフィスではコーヒー・ミネラルウォーターをフリーで提供しています。

Required Skills

応募必要条件

- ・必須:大卒であることと、少なくとも 2.3 年の就労経験
- ・優遇:不動産、法律に関する知識と経験
- ・優遇:土地の取引と契約における法的な側面と適切な手続きを理解する能力
- ・優遇:環境アセスメントへの理解
- ・優遇:地域環境や地域社会に対するプロジェクトの影響の評価と管理の経験
- ・優遇:土地の選定とプロジェクト計画において GIS ツールを使用した経験
- ・社内コミュニケーションのための英語のライティング、コミュニケーション能力
- ・チームを超えて適切に情報共有をし、進捗を促せる協調的な性格
- ・状況やプロジェクト進捗の急な変更に対応する能力
- ・プロジェクトの詳細、正確性、管理に気を配る。クオリティを重視し、ミスを最小限にする努力ができる
- ・新たに学び取り、積極的にフィードバックを求め、将来的に最初のプロジェクトを監督するステップに進むことに意欲的である

Company Description