Greenvolt

シニアプロジェクト開発者<新規開発、共同開発、大規模太陽光発電(PV)プロジェクトの推進をリード>

ポルトガル再生エネルギー企業。スペイン語が飛び交う職場環境!

Job Information

Hiring Company

Greenvolt Solar Japan K.K.

Job ID

1534824

Industry

Electric Power, Gas, Water

Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less) - International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Shinjuku-ku

Train Description

Chuo Line Rapid (Takao-Tokyo), Iidabashi Station

Salary

8 million yen ~ 12 million yen

Work Hours

【フレックスタイム制】 標準労働時間:1日あたり8時間/1か月あたり160時間/コアタイム 11:00~15:00

Holidays

【完全週休2日制】 夏季休暇/年末年始休暇/年間休日120日以上

Refreshed

December 4th, 2025 13:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Native

Other Language

Spanish - Business Level

Minimum Education Level

Technical/Vocational College

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【本ポジションのPOINT】

- ・再エネ事業の経験者募集!プロジェクトの推進をリード。
- ・ポルトガル本社とのコミュニケーションが発生するため、英語もしくはスペイン語が活かせる!
- ·BESS分野でのご経験がある方は特に優遇。
- ・日本国内市場での拡大を目指し、本ポジションの方にけん引!

<ポジション プロジェクトマネージャー>

シニアプロジェクト開発者は、Greenvoltの日本における事業拡大において重要な役割を担い、新規開発、共同開発、大規模太陽光発電(PV)プロジェクトの推進をリードします。

主な業務内容は以下の通り

- 地権者や地域コミュニティとの関係構築、用地の確保、各種承認手続き、建築許可の取得を担当。
- 太陽光発電および蓄電池 (BESS) プロジェクトの候補地を特定・評価し、資源状況、制約、関連規制を考慮。
- 日本の太陽光発電およびBESSに関する規制(CFD・FIPスキームを含む)に精通し、最新の動向を把握。
- プロジェクトの建設準備が整うよう、各種承認手続きを管理し、定期的に進捗を報告。
- 地権者との売買契約、賃貸契約、許可取得契約を締結し、プロジェクトの進行を確保。
- 地権者、地域コミュニティ、行政機関などのステークホルダーと連携し、調整を行う。
- プロジェクトのコスト、予算、スケジュール、契約目標を達成するためのマネジメントを実施。
- 土地利用、開発、環境影響、系統接続に関する承認手続きを管理。
- Greenvolt社内の関連チームと連携し、プロジェクトの円滑な遂行を支援。
- 関連地域の政治・都市計画法規を調査・評価。

雇用形態

正社員(試用期間3か月)

入社時期

要相談

勤務地

東京都新宿区下宮比町2-26 KDX飯田橋ビル4階

給与

想定年収 8,000,000円~12,000,000円 月給 667,000円~1,000,000円 ※能力・経験に応じて決定します ※賞与別途支給 ※国内出張あり(日当別途支給

勤務時間

標準労働時間:1日あたり8時間/1か月あたり160時間/ 【フレックスタイム制】 コアタイム 11:00~15:00

休日休暇

完全週休2日制(土日)祝、夏季休暇、年末年始休暇 慶弔休暇、産休・育休取得実績あり、育児休暇、介護休暇、誕生日休暇、疾病休暇

福利厚生

雇用保険、厚生年金、労災保険、健康保険、交通費支給あり、服装自由

Required Skills

応募資格・条件:

- 日本市場における再生可能エネルギープロジェクトの開発経験(4~6年、特に太陽光発電またはBESS分野での経験があれば尚可)
- 許認可手続きに関する豊富な知識と実務経験
- 地積や登記簿、各種地図(地籍図、区画図、地形図など)の取扱い経験
- 日本語および英語/スペイン語での流暢なコミュニケーション(口頭・書面)能力
- 普通運転免許を保有していること

選考プロセス

Company Description