



Global Energy Marketing / グローバルエナジーマーケティング室担当

募集職種

採用企業名

株式会社レノバ

求人ID

1531988

業種

石油・エネルギー

会社の種類

大手企業 (300名を超える従業員数)

外国人の割合

外国人 少数

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区, 中央区

最寄駅

銀座線、京橋駅

給与

800万円 ~ 1500万円

ボーナス

固定給+ボーナス

勤務時間

フレックスタイム制を適用し、始業及び終業の時刻は労働者の決定に委ねる(フレキシブルタイム：5時~22時、コアタイム：なし)

休日・休暇

完全週休2日制（土日祝）、ライフサポート休暇（年度毎に5日付与）、年末年始休暇、慶弔休暇、有給休暇など有

更新日

2025年04月17日 01:00

応募必要条件

職務経験

3年以上

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

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【募集要項 本ポジションの魅力】

- ・ 英語をいかせるか：英語力不問、国内電力取引経験を重視
- ・ 働き方：在宅勤務あり、フレックス制度導入
- ・ 業務内容：再エネ電力の市場戦略立案と契約交渉
- ・ 会社の特色：再エネ専業で上場、柔軟で成長志向の社風

■業務内容

- ・ 電力分野のマルチ電源（バイオマス・風力・太陽光・地熱・蓄電池等）を対象として、制度把握及びマーケティング戦略立案・実行、顧客関係構築及び、PPAなど具体案件スキームの提示・交渉・契約締結を行う
- ・ 国内外のグリーン水素・アンモニアの上流事業案件の探索、デューデリジェンス及び開発実務

■募集背景

- ・ 事業拡大に伴う募集

■ポジションの魅力

- ・ 再生可能エネルギー事業を通じて、社会的課題・エネルギー問題の解決、環境保全に貢献
- ・ グローバル地域横断的に、当社が開発する再エネ電力資産及びグリーン燃料事業のエネルギー市場取引における戦略立案から取引実行と、並行して、水素・アンモニア製造事業の上流開発という、エネルギー事業における上流から下流まで一貫して担当出来るチャレンジングかつ豊富な経験が得られる環境
- ・ スピード感がある柔軟な組織風土のなかで様々な成長・学びの機会

仕事内容変更範囲：会社の指示する業務

雇用形態：無期雇用

試用期間：有り（3ヶ月）

想定年収：800万円～1,500万円（月給制）

- ・ 月収：50万円～93.7万円 / 月額基本給：38万円～81.8万円
- ・ 賞与：年2回（昨年実績：6月、12月）
※MBO目標設定による人事評価に基づき、年2回（12月、6月）に支給。
※上記年収はあくまでも目安です。ご経験やご年齢を考慮致します。
- ・ 昇給：年1回4月
- ・ 交通費：全額支給

就業時間：09:00～18:00

- ・ 固定（定額）残業代制
- ・ 休憩時間 60分
- ・ 残業月 20時間程度
- ・ フレックスタイム（コアタイム無し）※基準は9時～18時勤務
- ・ 1日の所定労働時間：8時間

残業手当：定額の残業代+通常の残業代

- ・ 固定残業時間 40時間 / 月
- ・ 固定残業代 119,050円 / 月
 - 月給には業務手当（固定残業代40時間分）が含まれます。業務手当119,050円～。
 - 該当時間を超える時間外労働分については追加で支給します。

勤務地：東京都中央区京橋2-2-1 京橋エドグラン18F（東京本社）

- ・ 東京メトロ銀座線 京橋 駅から徒歩2分
- ・ 勤務地 変更範囲：会社の定める事業所
- ・ 転勤：有り
- ・ 出向：無し
- ・ 受動喫煙対策：就業場所 全面禁煙
- ・ 在宅勤務有り フルリモート不可

休日：年間休日 125日

- ・ 完全週休二日制 土 日 祝日 年末年始
- ・ 私傷病有給休暇 5日
- ・ 年末年始（12月29日～1月3日）
- ・ 年間有給休暇：有給休暇は入社時から付与されます
（有給休暇補足：初年度 15日（入社月により付与日数按分））

社会保険：健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険

福利厚生

- ・ 確定拠出年金
- ・ 持株会
- ・ 慶弔見舞金

- 育児・介護による時短勤務
- 社員ランチ補助
- 英会話ランチ制度など
- ※定年60歳

選考プロセス

- 適性試験：適職診断あり
- 面接回数：3回

スキル・資格

■必須

- 国内電力市場取引、または相対契約における取引経験（含アドバイザー等）
- 旧一電及びアグリゲーター／小売電気事業者における販売業務経験

■歓迎

下記いずれか、または同等の知識・経験があれば尚良い

- 国内コーポレートPPA(VPPA、Physical PPA) の締結経験、または同等の知識・経験があれば尚良い
- 電力事業におけるエクイティ・デットファイナンスの経験
- 国内外IPP事業又は水素アンモニア事業の開発経験

会社説明