

【品川】次世代型地熱発電 電気・計装エンジニア | 英語力活かせる | リモートワークあり

国内における地熱発電事業の支援拡大へ | 再エネ活用支援を展開するベンチャー企業

Job	∼ Ι	ni	-	m	a+	in	n
JUL	וע	ш	OI	111	aι	ıu	ш

Hiring Company

Geo Dreams Co., Ltd.

Job ID

1545043

Division

技術本部

Industry

Petrochemical, Energy

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Shinagawa-ku

Train Description

Yamanote Line Station

Salary

7 million yen ~ 12 million yen

Refreshed

November 21st, 2025 11:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Fluent

Minimum Education Level

High-School

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

最先端技術×再生可能エネルギーで日本の未来を創る。電気計装エンジニアとして日本唯一のスキルと経験でエネルギー業界にイノベーションを!!

■国内、海外の次世代型地熱発電事業での電気計装エンジニアリング業務

(事業基本計画作成、仕様書作成、協力会社選定、見積/設計/施工計画レビュー、プロジェクト管理、など)

■国内、海外の次世代型地熱発電事業の新規案件開拓のための文献/現地調査

■設計や調達の依頼先の評価・選定のための調査。新規協力会社や新規技術の開拓 「G-Pulse」や「Typhoon」といった革 新的な技術を活かし、日本のエネルギー政策に貢献しませんか?

※変更範囲: 当社業務全般

雇用形態

正社員(試用期間:3ヶ月)

給与 年収 700万円~1,200万円 (年俸制)

年俸¥7,000,000~ 基本給¥443,200~ 固定残業代¥136,800~を含む/月 通勤手当(会社規定に基づき支給) 残業手当(固定残業代制 超過分別途支給)

勤務時間

08:45~17:45 (所定労働時間8時間)

休憩:60分 残業:有

固定残業代の相当時間:40.0時間/月

勤務地

<勤務地詳細1>

東京本社 住所:東京都品川区東五反田5-22-33 TK池田山ビル2F

勤務地最寄駅:JR山手線/五反田駅 受動喫煙対策:屋内全面禁煙

転勤:無

備考:リモートワーク可。出張有。 ※変更範囲:全国の当社現場

休日・休暇

休日:120日

完全週休2日制(土日)、祝日

その他(夏季休暇、年末年始休暇、慶弔休暇)

有給休暇:有(10日~)

待遇・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

・退職金:無 ・寮・社宅:無

その他制度

- ・リモートワーク可(全従業員利用可)
- ・継続雇用制度(再雇用)(全従業員利用可)
- ・定年あり(60歳)、再雇用制度あり(上限65歳まで)

Required Skills

【必須】

■プラントや発電所等の施設での電気・計装関連の実務経験

地熱発電業界の経験がなくても大丈夫です。エネルギー業界に挑戦したい熱い思いを持つ方を歓迎します。

【歓迎】

- ■大規模プロジェクトでのエンジニア経験
- ■地熱発電業界に興味がある
- ■次世代の最新技術に興味のある方
- ■事業の立ち上げ期に関心のある方

【資格】

- ■第二種電気主任技術
- ■第三種電気主任技術者
- ■ボイラー・タービン主任技術者

Company Description