

# 【大分】次世代型地熱発電 機械エンジニア | 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

					nation				
$\sim$	n	In	11	٦r	m	2	t١	$\sim$	n

## **Hiring Company**

Geo Dreams Co., Ltd.

#### Job ID

1545041

## Division

技術本部

### Industry

Petrochemical, Energy

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Tokyo - 23 Wards, Shinagawa-ku

### **Train Description**

Yamanote Line, Gotanda 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。 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起こしましょう。

### 【詳細】

■国内、海外の次世代型地熱発電事業での機械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

東京本社 住所:東京都品川区東五反田5-22-33

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

備考:リモートワーク可。出張有。 ※変更範囲:全国の当社現場

転勤:無

### 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】

■地熱発電の設計もしくは現場工事の経験

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