



[国内における地熱発電事業の支援拡大へ]地熱事業 フィールドエンジニア | 海外対応あり

応募条件『エネルギー業界もしくはプラント業界での施工管理経験者』

募集職種

採用企業名

株式会社Geo Dreams

求人ID

1490111

部署名

国内における地熱発電事業の支援拡大へ！

業種

石油・エネルギー

会社の種類

中小企業 (従業員300名以下)

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

500万円 ~ 600万円

勤務時間

8:45~17:45 (所定労働時間8h/休憩1h)

休日・休暇

完全週休2日制 (土日)、祝日 ★その他: シフトにより週1日から2日 (基本休日は土日祝日)

更新日

2025年02月24日 03:00

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

◀募集要項の要約・本ポジションの魅力▶

- 2022年創設の地熱発電支援のベンチャー企業
- 業界未経験OK！エネルギー業界・プラント業界での施工管理経験者活躍！
- 海外で先進的なエネルギー業界の技術知見を当社から提供
- 温泉地をはじめとする、全国の地熱発電所で実績を積むチャンス。
- 現場出張あり（期間2週間程度）、リモートワーク可能

私たちGeoDreamsは、地下の掘削・浚渫・検層にかかる最先端技術を活用し、特に地下領域の再エネ活用支援を展開する、2022年創業のベンチャー企業です。

【募集背景】

私たちの技術は既に大手地熱発電所でも採用され、2024年には更なる拡大が見込まれています。あなたも、私たちと共に成長し、地熱発電の未来を創りませんか？「私たちの技術が日本のエネルギー未来を支える！」昨年、私たちのBLUESPARK(TM)技術は国内最大手の地熱発電所で導入され、大成功を収めました。この技術は、わずか1日で井戸のスケールを除去し、その生産能力を劇的に向上させました。この成功は、多くの発電所からの注目を集め、業界全体に革命を起こしています。

<ポジション フィールドエンジニア>

国内地熱井・温泉井における、BS坑井トリートメント業務並びに物理検層業務をお任せいたします。地熱の水蒸気が通る移送間のメンテナンス業務になります。

主な業務内容は以下の通り

- ・国内顧客（日本全国の大手地熱発電所他）の地熱生産井・還元井・温泉井における、自社保有設備による坑井トリートメント並びに物理検層業務
- ・大分県内の倉庫内での、自社保有設備のメンテナンス及び施工トレーニング

BSE社（カナダ）の独自技術である「BLUESPARK（TM）」を活用し、最先端スキルを身につけるチャンスです。カナダでの研修や国内での施工トレーニングを通じて、あなたのスキルを磨き、全国の地熱発電所での実績を積むことができます。

雇用形態

正社員（試用期間：3ヶ月）

給与

年俸制 年俸500万円～600万円
月額：416,667円～750,000円（12分割）（固定残業手当を含む）
内、98,300円～176,900円（固定残業時間40時間0分/月）
超過した時間外労働の残業手当は追加支給

昇給有無：昇給あり（年1回）
残業手当：有

給与補足

※過去職歴やスキルを踏まえて決定 賃金はあくまでも目安の金額であり、選考を通じて上下する可能性があります。月給(月額)は固定手当を含めた表記です。
※技術を身に付けていただければ、年収1,000万円以上の可能性はあります。

勤務時間

8:45～17:45（所定労働時間8h／休憩1h）
時間外労働有無：有
残業時間は平均15～20h程度

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
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

<勤務地詳細2>

大阪事業所 住所：大阪府大阪市中央区北浜2-6-18 淀屋橋スクエア15階
勤務地最寄駅：大阪メトロ御堂筋線／淀屋橋駅
受動喫煙対策：屋内全面禁煙

<勤務地詳細3>

九州研修センター
住所：大分県玖珠郡九重町引治11-1
受動喫煙対策：屋内全面禁煙

休日・休暇

完全週休2日制（土日）、祝日
その他：シフトにより週1日から2日（基本休日は土日祝日）
※休日出勤が発生した場合、振替休日を取得いただけます。

有給休暇、夏季休暇、年末年始休暇、慶弔休暇
年間有給休暇10日～（下限日数は、入社半年経過後の付与日数となります）

待遇・福利厚生

通勤手当、健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険

その他制度

- ・在宅OK
 - ・転勤なし
 - ・現場稼働時は出張（1週間～2週間程度）
 - ・大分の研修センターへは、現場稼働前後に設備メンテナンスの対応
 - ・マイカー通勤：可（九州研修センター）
 - ・駐車場：有り（九州研修センター）
-

スキル・資格

応募必要条件

- ・地熱事業への興味関心がある方
 - ・エネルギー業界もしくはプラント業界での施工管理経験がある方
-

会社説明