



[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04月21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

※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きます。

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