



【テクニカルサービス・エンジニア】ソーラー業界経験者（上海証券取引所に上場）※英語 or 中国語歓迎

PVパワコンおよびエネルギー貯蔵ソリューションのメーカー

募集職種

採用企業名

GoodWe Japan株式会社

求人ID

1148933

会社の種類

中小企業 (従業員300名以下) - 外資系企業

外国人の割合

(ほぼ) 全員日本人

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区, 新宿区

最寄駅

山手線、 新宿駅

給与

600万円 ~ 800万円

更新日

2021年10月14日 02:00

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

基礎会話レベル

日本語レベル

ビジネス会話レベル

その他言語

中国語：北京語 - 日常会話レベル

最終学歴

高等学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【GOODWEについて】

- 中国を本国とし21ヶ国進出。世界的にも再生可能エネルギーにシフトしていることも後押しとなり現在急成長中の企業。光エネルギーを電気エネルギーに変える重要パーツを扱う。
- インバータ（パワーコンディショナ）分野に特化しており、他社よりも幅広い分野で対応可能。分散型だけでなく集

中型にも対応。

- JAPANオフィスは2020年開設、立上げ。

【職務内容】

テクニカルサービスエンジニア

- 遠隔もしくは直接テクニカルサービスをお任せ致します。
- 試運転、トラブルシューティング、ファームウェア/ハードウェアの更新、PVインバーターの交換
- 製品の故障に関する本社への報告とフォローアップと明確な説明
- 定期的に運転データを調査してPVプラントの性能を評価
- (バーチャルオフィスの為、自宅勤務想定)

【募集人数】1名

【募集背景】組織立上げに伴い、募集開始

【勤務地】

東京都新宿区西新宿1-20-3 西新宿高木ビル

※バーチャルオフィスの為、直行直帰を想定

- 転勤・出向なし
- 受動喫煙対策：就業場所 全面禁煙

【雇用形態】

無期雇用

- 試用期間：6ヶ月
- 年俸制
- 想定年収：600万円～800万円
- 月収：50万円～66.6万円/月額基本給：50万円～66.6万円
- 賞与：年1回 ※賞与比率は応相談
- 昇給：ご実績により昇給

【就業時間】

9：00～18：00

- 休憩時間60分
- 残業：月0～30時間程度

【休日休暇】

年間休日120日

- 有給休暇 初年度10日（7か月目～）
- 完全週休二日制（土日祝）
- GW休暇
- 夏季休暇
- 年末休暇

【諸手当・福利厚生】

- 交通費全額支給（実費支給）
- 残業手当：定額の残業代+通常の残業代
- 社会保険：健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険

スキル・資格

【応募条件】

学歴不問

<必須>

- ソーラー業界経験
- マニュアル等、英語に触れることもあるので、アレルギーのない方

<歓迎>

- ・パワーコンディショナー経験

会社説明

GoodWeは、世界をリードするPVパワコンおよびエネルギー貯蔵ソリューションのメーカーであり、上海証券取引所（証券コード：688390）に上場しています。

GoodWeソーラーパワコンは、100か国以上に延べ200万台のパワコンを出荷し、23 GW以上の実績があります。製品群は、住宅および商業用の屋根上、産業およびユーティリティ規模のシステムで使用されており、0.7kWから250kWまでの豊富な機種を開発しています。

15か国に2,000人以上の従業員を雇用しており、2020年にWood Mackenzieによって世界No.1の家庭用蓄エネパワコンメーカーと位置付けされています。

IHS Markitによってトップ10インバーターサプライヤーにもランクされ、5回連続でTUV Rheinlandの「All Quality Matters」を受賞しています。

技術革新はGoodWeのコアな競争力です。

2つのR&Dセンターに約300人のR&D技術者を持つGoodWeは、住宅、商業、ユーティリティ規模のPVシステム向けの製品とソリューションの多種多様なポートフォリオを提供し、パフォーマンスと品質を追求、その性能を保証しています。

GoodWeは、プリセールス、アフターセールスの統合サービスシステムを構築し、プロジェクトコンサルティング、技術トレーニング、オンサイトサポート、アフターセールスを含むすべてのお客様にグローバルサポートを提供する目的で、世界中にサービスセンターを設立しております。

<ミッション>

安全、安心そして便利な製品とソリューションを提供します。

<ビジョン>

サステイナブルな未来の為に、クリーンエネルギーを提供します。

【製品】

・ <商業&工業用> SMTシリーズ

GoodWeの最新のSMTシリーズインバーターは、中規模および大規模発電所に最適で、3回路のMPPTで最大変換効率98.8%の高性能パワーコンディショナーです。

コンパクト設計の重量はわずか40 kgで、屋根上設置の自家消費システムにも対応できます。

SMTシリーズは、他社製パワーコンディショナーと比較して、取り扱いと設置、設定が簡単です。1100Vの最大DC入力電圧、より広いMPPT範囲、および180 Vの起動電圧を備えた、SMTシリーズは、より早く発電を開始し、より長い時間の発電を保証します。

発電所の長期的な利益と収益性を最大化するパワーコンディショナーです。

・ <商業用&工場用・大規模発電所> HTシリーズ

新製品HTシリーズは、商業用、大規模発電所等のプロジェクトに最適なパワーコンディショナーです。

このパワコンは最大12個のMPPTと直流入力1100Vdc電圧を誇っています。

高出力の両面モジュールに適合し、電力線通信（PLC）、ストリングレベルの監視、およびモジュール不具合を素早く検出するためのIVカーブ診断を組み込んでいます。その他にも、アーク検出遮断機能、ACコネクタ温度検出機能が統合されており、アークの検出、コネクタ温度の上昇を検知することにより、発電所の安全性を向上させる設計がされています。

ブルートゥースでセッティングを簡単に実行でき、診断とファームウェアアップグレードはリモートで操作できます。これらの機能を組付け、最低平準化電力コスト（LCOE）を最小限に抑えられます。

・ <エナジーストレージ> BPシリーズ

当該機器の追加により、既存システムをアップグレードし、蓄エネ機能を追加できます。

DCカップリングでシステム全体の統合を可能にし、最小限のコストで実現できます。