



## 【福岡】蓄電所案件技術アフターサービスエンジニア

商品の企画、開発、設計、輸入、販売、アフターサービスまでを自社で一貫して担当

### Job Information

#### Hiring Company

TAOKE ENERGY Co., Ltd.

#### Job ID

1538750

#### Industry

Electronics, Semiconductor

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Fukuoka Prefecture, Fukuoka-shi Hakata-ku

#### Train Description

Hakata-minami Line, Hakata Station

#### Salary

4.5 million yen ~ 7 million yen

#### Work Hours

年間休日125日 完全週休2日制(土日)、祝日、GW、夏季(3日)年末年始(6日)、有給休暇、慶弔休暇

#### Holidays

完全週休2日制(土日)、祝日

#### Refreshed

January 20th, 2026 01:00

### General Requirements

#### Minimum Experience Level

Over 1 year

#### Career Level

Mid Career

#### Minimum English Level

Basic

#### Minimum Japanese Level

Business Level

#### Minimum Education Level

Technical/Vocational College

#### Visa Status

Permission to work in Japan required

### Job Description

#### 【募集要項 本ポジションの魅力】

- 年休125日・残業少なめで働きやすい
- 蓄電池の保守や技術支援を広く経験
- 一貫体制が強みの成長中エネルギー企業

**職務内容**

TAOKE ENERGY株式会社は商品の企画、開発、設計、輸入、販売、アフターサービスまでを自社で一貫して担当できることは同業他社と比べて大きな強みです。

入社当初は先輩社員の補助業務や上司の同行からOJTで仕事を覚えていただきます。

それからサービスエンジニアとして、系統用蓄電池のメンテナンス、アフターサポート、サプライヤーや顧客との技術窓口をお任せします。（夜間休日対応基本なし）。

- 系統用蓄電池の品質管理・サプライヤー、顧客との技術電話メール対応、打ち合わせ  
施工要領説明、図面作成、納品立会い、据付指導。蓄電池システム試運転調整  
また、製品の評価/完了サポート・ドキュメントの作成管理
- アフターサービス用品、スペアパーツの消費、在庫管理
- お客様へのメンテナンス指導、修理 及び製品の品質改善活動(短期出張ある)

雇用形態：正社員 \*試用期間 3か月(給与は3万円引き)

想定年収：450万～700万円 初年度12～16月割年俸制報酬制度を採用している

- 昇給の有無：有/入社一年後、毎年一月
- 賞与（実績）：入社一年後別途賞与またはインセンティブ あり
- 固定残業代：有

勤務地：福岡市博多区博多駅南4-2-10 南近代ビル9階（福岡事務所）

- 西鉄バス「山王公園前」下車
- 転勤の有無：無
- 受動喫煙対策について：禁煙

**手当・福利厚生**

- 通勤手当：あり
- 各種保険：社会保険完備（雇用保険・労災保険・健康保険・厚生年金）
- 諸手当：通信手当、通勤手当

**その他**

※月給はこれまでのご経験やスキルを考慮して決定します

※詳細は面接時にお伝えします。お気軽にお問い合わせください

※固定残業代はありますが、当社では残業を推奨しておらず、業務効率化に力を入れています

※試用期間 3か月(給与は3万円引き)

---

**Required Skills**

<最終学歴>専門卒以上、電気分野等理工学部専攻 ※実務経験ある方に学歴不問

**<必須要件>**

- 新エネepc業界でのご経験二年以上をお持ちである方
- 太陽光発電所、風力発電所、バイオマス発電所いずれか建設、開発経験一年以上をお持ちの方

**<歓迎要件>**

- 電気工事士など電気工事に関する資格取得者

**<選考内容>**

- 採用時期：即日
- 採用人数：2名～3名
- 面接回数：1～2回

---

**Company Description**