



【仙台】 フィールドアプリケーションエンジニア | 半導体装置メーカー向け技術提案と導入支援 | RF電源及び電気の知識活かせる

本社米国 | 半導体電源装置にて国内外での高いシェア | フレックスタイム制

## 募集職種

### 採用企業名

アドバンスドエナジージャパン株式会社

### 求人ID

1568868

### 業種

電気・電子・半導体

### 会社の種類

外資系企業

### 雇用形態

正社員

### 勤務地

宮城県

### 給与

800万円～1000万円

### 勤務時間

09:00～17:30 休憩時間 12時～13時

### 休日・休暇

完全週休二日制 土 日 祝日

### 更新日

2026年02月16日 00:00

## 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

ビジネス会話レベル

### 最終学歴

専門学校卒

### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

## 募集要項

### <この求人の魅力>

- ・半導体装置メーカー向け技術提案と導入支援
- ・技術の最先端に関われる
- ・半導体・電源装置の技術営業・サポート経験

- ・フルフレックス制度・年間休日124日

## 仕事内容

顧客である半導体装置メーカーへAE主要製品をAE本社技術Grと協調し以下の実行

- ・プロモーション（技術プレゼンテーション）
- ・顧客要求とAE技術シードの融合による提案
- ・顧客要求仕様の確定
- ・顧客とのデモ評価/評価フィードバックからの仕様の最適化
- ・製品導入後の技術サポート

【取り扱い製品】

プラズマ発生用RF電源/DC電源/リモートプラズマ源等

## ■魅力

- ・入社後のトレーニングがあります。

仕事内容変更範囲：会社の指示する業務

職位：高度専門職エンジニア

## 雇用形態

無期雇用

試用期間：有り（3か月）

## 年収

800 万円 ～ 1,000 万円（月額基本給：66 万円 ～ 83 万円）

年俸制

賞与・インセンティブ：※業績による

昇給有無：年1回 4月

※上記年収・勤務条件はモデルであり、スキル・経験を考慮の上決定いたします。

## 勤務地

仙台エリア

転勤：会社の定める事業所

出向：なし

## 勤務時間

09:00 ～ 17:30

休憩時間 12時～13時

フルフレックス制度

## 休日休暇

年間休日 124 日

完全週休二日制 土 日 祝日 夏季休暇 年末年始

年間有給休暇：初年度 10日（入社月に従って減日あり）

## 手当・福利厚生

- ・交通費：全額支給
- ・残業手当：適用外
- ・社会保険：健康保険 厚生年金 雇用保険 労災保険
- ・福利厚生：ベネフィットステーション加入

---

## スキル・資格

英語力：中級以上

職務経験：要3年以上

## 【必須】

- ・製造業でのエンジニア経験3年以上
- ・RF電源及び電気の知識をお持ちの方
- ・ビジネスレベルの英語力

## 選考プロセス

適性試験：無し

面接回数：3回

---

## 会社説明