

## 【神戸】 プラントエンジニア / ファシリティエンジニア | AutoCADを用いた設備関連の図面設計

年に1~2回、1週間程度の海外出張が発生します。

### Job Information

#### Hiring Company

[Inductotherm Group Japan Ltd.](#)

#### Job ID

1554012

#### Industry

Electronics, Semiconductor

#### Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less) - International Company

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Hyogo Prefecture, Kobe-shi Nishi-ku

#### Train Description

Seishin Yamate Line, Ikawadani Station

#### Salary

4.5 million yen ~ 7.5 million yen

#### Refreshed

November 7th, 2025 02:00

### General Requirements

#### Minimum Experience Level

Over 3 years

#### Career Level

Mid Career

#### Minimum English Level

Daily Conversation

#### Minimum Japanese Level

Native

#### Minimum Education Level

Bachelor's Degree

#### Visa Status

Permission to work in Japan required

### Job Description

#### <この求人の魅力>

- ・ 設備導入に伴う選定・折衝・図面作成業務
- ・ 顧客と直接関わる達成感
- ・ プロジェクトマネジメント経験が活かせる
- ・ 出張時は手当・振休あり

#### 業務内容

- ・ 弊社設備導入に伴うプロジェクト遂行業務。
- ・ 受電盤、動力盤、冷却水ポンプ等の選定、仕様確認。
- ・ 現地据付時の顧客および業者との折衝、現場指導。
- ・ 図面作成。

#### 採用人数

1名

**給与・賞与**

4,900,000円～7,500,000円

(基本給280,000円～428,000円/月+賞与夏冬各1ヵ月+業績賞与昨年実績3.5ヵ月)

**勤務地**

神戸本社

転勤：なし

**その他**

- 国内出張あり(月0~3回程度)。土日を挟む出張の場合は平日に振替え休日が付与されます。
- 出張の交通費、ホテル代は実費支給。
- 出張の日当は1泊につき\5,000
- 残業は月0H~20H程度。
- 昇給は年1回あり。
- 昇進の機会あり。

---

**Required Skills****【必須条件】 どちらかに該当する方**

- AutoCADを用いて作成された図面のレイアウト変更などを行える方
- メーカーや工事業者との図面説明や交渉が行った経験がある方。

**【歓迎条件】**

- 大学で機械工学、電気工学を学んだ方
- 海外のグループ会社のエンジニアと、メール等で情報交換することができる方。(TOEIC 500点程度の英語力)
- 据付工事、冷却水配管工事、電気配線工事いずれかの現地スーパーバイズの経験がある方。(プラントエンジニア、自社の設備導入の経験がある方など)

---

**Company Description**