



## 圧力容器・熱交換器 設計エンジニア/千葉

大手専門エンジニアリングメーカーであり、安心して長く働ける会社です。

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

大手専門エンジニアリングメーカー

**Job ID**

1488822

**Industry**

Chemical, Raw Materials

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Chiba Prefecture

**Salary**

5 million yen ~ 11 million yen

**Work Hours**

09:00 ~ 17:30

**Holidays**

【有給休暇】初年度 15日 6か月目から 【休日】完全週休二日制 年未年始 ●完全週休2日制（土、日） ●祝日、年未年始休暇 ...

**Refreshed**

January 17th, 2025 17:00

### General Requirements

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

Technical/Vocational College

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

【求人No NJB2122152】

圧力容器・熱交換器 設計エンジニアとして、下記業務をご担当いただきます。

**■担当予定業務**

石油化学や尿素などのプロセスプラントの圧力容器を始めとする静機器に関するエンジニアリング業務

**■具体的な業務例（下記に限りません）**

- 1) エンジニアリング図面の作成・静機器の設計検討
- 2) 機器購入仕様書の作成

- 3) ベンダー見積もり評価
  - 4) ベンダー図書のチェック およびベンダーとの調整、情報授受
  - 5) 関連部署（配管、土建、電気、計装、工事部など）との調整、情報授受
- 

## Required Skills

### 【必要条件】

- ・ 職歴：大学卒以上の方で機械系を専攻された方もしくは同等の知見をお持ちの方
- ・ 言語：技術英語の読み書き・話す・聞くことが出来る方もしくは海外経験をお持ちの方
- ・ PCスキル：Microsoft Officeを日常的に操作できる方

### 【歓迎条件】

- ・ 職歴：圧力容器・熱交換器の設計を担当された経験をお持ちの方
- ・ ソフトウェアツール：AutoCADの操作ができる方

### 【求める人物像】

- ・ 明るく前向きで、周囲を巻き込んでモチベートしながら業務ができる方
  - ・ 専門性に加え、異分野にも広く知的好奇心をお持ちの方
  - ・ コミュニケーションスキル、プレゼンテーションスキルをお持ちの方
  - ・ リーダーシップ、責任感があり、粘り強い方
- 

## Company Description

ご紹介時にご案内いたします