# BOLLHOFF

【フィールドエンジニア】 ドイツ系メーカー日本法人 | 自動化ファスニング設備の導入 | 英語力×FEや設計の経験が活かせる!

#### Job Information

#### **Hiring Company**

Bollhoff K.K.

#### Job ID

1558946

#### Industry

Automobile and Parts

#### **Company Type**

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

#### Non-Japanese Ratio

(Almost) All Japanese

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Aichi Prefecture, Nagoya-shi Naka-ku

#### **Train Description**

Sakuradori Line, Marunouchi Station

#### Salary

4 million yen ~ 7 million yen

## Refreshed

December 8th, 2025 01:00

## General Requirements

#### **Minimum Experience Level**

Over 1 year

#### **Career Level**

Mid Career

#### Minimum English Level

**Business Level** 

#### Minimum Japanese Level

Native

## Minimum Education Level

Bachelor's Degree

#### Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

## 仕事内容

- ベルホフ社製の自動化ファスニング設備(セルフピアシングリベット、ブラインドナット、リベット、接着、クリンチング、インサートナット等)の据付・立ち上げ業務
- 納入時の機械セットアップ、トラブル発生時の海外グループ会社との技術的なやり取り
- 顧客と海外グループ会社の間に立ち、技術問い合わせ(自動化設備、ファスナー製品、性能テストなど)を管理
- 見積作成のためのRFQ(見積依頼仕様)の内容確認
- 顧客とグループ会社間の品質関連のやり取り(設備、ファスナー製品)

- ファスナー製品・自動化設備・ハンドツールのプレゼンテーション/社内テストの準備・実施
- 社内での検証試験および試験報告書の作成
- 自動車業界・自動化関連の展示会準備、参加
- マニュアル、ガイドライン等の技術文書の翻訳

※仕事内容変更範囲:会社の指示する業務

-----

## 雇用形態

正社員

## 試用期間

有り(3ヶ月)

#### 給与条件

年俸制

年収: 400 万円 ~ 700 万円 (月収: 33.4 万円 ~ 58.3 万円 / 月額基本給: 25.5万円 ~ 44.5 万円) \*\*年収はご経験・スキルに応じて決定しますので上記の限りではございません。

賞与: 年0回(昨年実績: 年俸制により年収の12分割)

年俸制により年収の12分割

昇給:年1回 入社月による

※詳細はオファー時にお伝えします。

**交通費:**一部支給(上限50,000円)

#### 残業手当:

定額の残業代

国定残業時間 40時間 / 月 固定残業代 75,893円 ~ 132,440円 / 月 40時間分の残業代+超過分した場合は別途支給 ※詳細はオファー時にお伝えします。

#### 就業時間

固定(定額)残業代制 就業時間 09:00 ~ 17:45 休憩時間 12:00-12:45 残業 月 10 時間 ~ 30 時間程度 フレックス利用可(コアタイム11:00-15:00)

#### 勤務地

愛知県名古屋市中区丸の内1-10-29 丸の内 駅から徒歩5分

転勤: 無し 会社の定める事業所

出向:無し

## 休日

年間休日 125 日 完全週休二日制 土 日 祝日 年末年始 ※会社カレンダーによる

## 年間有給休暇

有給休暇は入社後6ヶ月目から付与されます (年間休日 125 日 有給休暇 初年度 10 日 (6 か月目~))

## 社会保険

健康保険 厚生年金 雇用保険 労災保険 退職金積み立て

## 選考プロセス

適性試験: 無し 面接回数: 2回

### Required Skills

#### 【必須】

- 事業会社におけるフィールドエンジニアや設計エンジニアといった技術経験
- 英語力(TOEIC700点レベル以上) : 英語を使用の実務経験重視
- PCスキル: Excel (graph, V-look up, Pivot is preferred), Power point, Word
- 普通自動車運転免許

#### 【歓迎】

- 英語を使用した実務経験
- 自動機メーカーでの実務経験