



## 【犬山】品質保証（グローバル案件 / IATF事務局）

大同メタル工業株式会社での募集です。品質管理・品質保証（技術系）のご経験のあ...

### 募集職種

#### 人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

#### 採用企業名

大同メタル工業株式会社

#### 求人ID

1585547

#### 業種

自動車・自動車部品

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

愛知県

#### 給与

450万円～600万円

#### 勤務時間

08:40～17:25

#### 休日・休暇

【有給休暇】有給休暇は入社後7ヶ月目から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土日GW 夏...

#### 更新日

2026年06月13日 03:00

### 応募必要条件

#### 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

ネイティブ

#### 最終学歴

短大卒：準学士号

#### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

### 募集要項

【求人No NJB2368330】

#### ■配属部署：

第1カンパニー 品質保証グループ

#### ■組織構成

全体5名（管理者含む）

男性3名（20代後半1名、30代前半、1名、30代後半1名）

女性1名（30代前半）

内3名は中途入社者となります。管理者は40代前半となります。

**■配属先部署のミッションと今後の方向性**

国内外問わず、所管する生産工場はグローバルに展開されており、多くのOEM顧客に対する工場の品質保証活動の推進を実行する部署となります。顧客担当別にてグローバル統一品質に向けた、各種取組み業務を推進頂きます。

**■業務内容**

自動車産業向けの国際的な品質マネジメントシステムであるIATF16949の認証、維持に関する事務局業務を担って頂きます。

事務局として、各サイト（工場）及び関連機能（開発、設計部門）とも関係を持ち、広くコミュニケーションを取って頂きます。

品質マネジメントシステムの強化に伴う、各種方針に対する改善業務の立案、実施を計画的に推進頂きます。

また、各工場が生産する顧客別の品質保証業務（例：立上げプロセスにおけるイベントの理解と支援、品質クレーム支援等）も行います。

実際に工場に訪問し、品質イベントにおける顧客の受入対応も実施頂きます。

**■業務のやりがい・身につくスキル**

品質に関する各種力量認定（外部セミナー含む）を取得頂く教育機会を得られます。これらは具体的且つ客観的なスキルになり、強みとなります。

社内関係部門との、部門横断的なコミュニケーションにより、周囲を巻き込み成果物を出す、という達成感が得られます。且つ、お客様とも繋がりを持つことで、自動車産業の本質的なところが見聞き出来ます。

**■競合優位性**

自動車産業向けのすべり軸受けについては、世界シェアNo.1であり、自動車OEM顧客だけでなく、メジャーなレース系や、スーパーカー向けへも第一線で対応実績があります。まだまだエンジンは根強い需要があり、高品質な軸受けニーズも減少どころか増加する傾向さえあります。その確かな技術と品質に定評を、この業界で広く頂けていますので、安心して長く活躍頂けます。

**■キャリアパス**

1年目の仕事内容

IATF事務局業務（品質マネジメントシステム監査、マネジメントレビュー、等の担当）

加えて、必要最低限の国内、海外顧客を担当頂きます。

2～3年目の仕事内容

担当顧客を拡充、各種方針に対する改善業務の強化を図り、徐々に力量アップを図って頂きます。

4年目～の仕事内容

キャリアアップについては半期毎の面談でも明らかにし、希望を十分に考慮した上で業務内容を決めて参ります。

**■その他**

出張は高頻度ではありませんが機会が出てきます。

国内は所管工場の訪問や顧客訪問等、月に数回程度ある場合がございます。

海外出向はキャリアアップの過程で可能性はあります。

在宅勤務も制度に準じて承認可能です。

---

**スキル・資格****■応募要件**

- ・ 必要最低限の英語の読み書き（翻訳ツールの使用も可）が出来る
  - 英検2級以上、TOEIC Min550点以上
- ・ 基本的なWord、Excel、Powerpoint等のPC操作
- ・ 品質に関わる業務経験

**■歓迎要件**

英語が得意な方には大歓迎ですが、必要最低限の読み書きレベルでも業務自体は遂行可能です。品質管理のQC検定3級レベル、製造業での品質保証業務経験をされておればなお、歓迎します。

---

**会社説明**

■潤滑軸受（自動車、船舶その他各種産業用）、予潤滑軸受、無潤滑軸受、特殊軸受等の製造、販売