



Application Engineer (Automotive business unit)

日本エスケイエフ株式会社での募集です。アプリケーションエンジニアのご経験のあ...

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

日本エスケイエフ株式会社

求人ID

1488406

業種

自動車・自動車部品

会社の種類

外資系企業

雇用形態

正社員

勤務地

神奈川県

給与

650万円～経験考慮の上、応相談

勤務時間

09:00～17:10

休日・休暇

【有給休暇】初年度17日1か月目から【休日】完全週休二日制 土日 祝日 年末年始 完全週休二日制(土・日)、祝日、年末...

更新日

2024年08月15日 16:00

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

大学卒：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 NJB2224258】

Responsibility

- ・ Manage and Grow relationship with customers such as OEM Tiers and Distributors
- ・ Collect customers' needs and seeds actively identify and pursue business opportunities by providing technical support and problem solving from SKF
- ・ Interact with internal team including Sales Engineering Quality Manufacturing etc.

- Manage business opportunity prepare the value proposition for the customer application by respecting customers' requirement internal business perspective.
 - Be a part of development project team specify lead design verification process validations (testing) within global facilities.
 - Handle Engineering / Process Change and Quality issues.
-

スキル・資格

Successful candidates should have (prerequisite)

- Minimum university bachelor degree on Engineering / mechanical engineering.
- English skills (TOEIC 600 min.) + verbal fluency to work on the phone / web meeting with overseas clusters.
- Automotive engineering experience (more than 3 years)
- Basic knowledge of Automotive development process and car or truck structure
- Basic knowledge of material mechanics fluid dynamics thermodynamics as engineer in automotive industry
- Ability to work under highly competitive atmosphere and good communication skills
- Fast learner and basic PC literacy (Word Excel PowerPoint Teams etc.)

Preferably having;

- Global project management and negotiation skills
 - Chassis or/and powertrain (e axle etc.) engineering knowledge in Automotive
 - Bearing knowledge
 - CAE (1D simulation FEM etc.) experience
-

会社説明

ベアリングおよび関連製品の輸入・販売、スピンドル/シール/潤滑システム製品の製造・販売