



[XC] Resident Engineer, Aichi | JLPTN2 or higher are welcomed!

Job Information

Hiring Company

Bosch Corporation

Job ID

1519099

Industry

Other (IT, Internet, Gaming)

Job Type

Permanent Full-time

Location

Aichi Prefecture, Tota-shi

Salary

4.5 million yen ~ 8.5 million yen

Refreshed

May 23rd, 2025 01:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 1 year

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Fluent

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

★English follows Japanese

Boschクロスドメインコンピューティングソリューション(XC)事業部の製品全体をカバーし、日本の自動車メーカーのサイトで、社内外エンジニアと協働してタスクを遂行するエンジニアを募集します。
Boschを代表して、高い音識を持って、お客さまに暴ま近いところで価値を提供することが期待される。非常に挑戦的か業

Boschを代表して、高い意識を持って、お客さまに最も近いところで価値を提供することが期待される、非常に挑戦的な業務です。

主な業務:

- 日本の自動車メーカーのエンジニアと連携したXC製品の評価例) インフォテイメント、レーダー、ビデオを用いた運転支援製品等
- グローバルのBoschのエンジニアと共に事象の調査、原因分析と対策の検討
- ソフトウェア更新、インテグレーションおよび評価
- 日本の自動車メーカーの要求・期待値の把握と、Boschプロジェクトチームへの展開
- 実務やトレーニングを通した知見の向上・維持やノウハウの蓄積・展開

We are looking for a Resident Engineer who is working onsite at the Japanese OEM. In this position, you will provide first-level support to OEM engineers and collaborate with our global development network to integrate products of our Cross-

domain Computing Solutions Division (XC) at customer site. This is a very challenging role to be responsible for providing value to customers with high sincerity as a representative of Bosch.

What you do:

- Work with Japanese OEM engineers to specify and evaluate products of Cross-domain Computing Solution Business
 Division
 - Ex) Occupant monitoring, Interior sensing or other ADAS products like Radar & Video related etc.
- · Elicit requirements and expectations from Japanese OEM and share and align them with Bosch project team
- · Update, integrate and evaluate software and entire products in customer test environment and vehicles
- Investigate integration issues, carry out root cause analysis and consider and follow up countermeasures together with engineers in our global development network
- Improve and maintain competence, store and share know-how obtained via task execution or training and continuously expand our network and resident services at the JOEM.

[得られること・Perks]

- 実務の遂行およびBoschのトレーニング受講による自己の技術的知見の向上
- クロスドメインコンピューティングソリューション事業部の製品全般についての知識
- Boschのグローバル※) な開発拠点や日本の自動車メーカーとの協業による業務遂行・ターゲット達成の経験
- ※) 海外のエンジニア部門と連携する機会も多々あります。
 - · Expansion of own technical competence via assigned tasks and Bosch's outstanding training offers.
 - General knowledge about products of our Cross-Domain Computing Solutions Division.
 - Global collaboration *) and target achievement with overseas organizations and Japanese OEM.
- *) Frequent interaction with global engineering organizations

[文化·Culture]

- ボッシュは技術革新にインスパイアされ、より良い生活、持続性や社会のための技術進化を確信しています。
- 自動車ビジネスの大きな変革をリードするために設立された、Motivativeな事業部です。
- ダイバーシティに富んだ環境で、オープンな議論をしながら進める文化です。
- At Bosch we are inspired by technical innovation, believing in technical progress for a better life, sustainability and society.
- In Cross-domain Computing Solution Business Division we are motivated to lead revolutionary changes in the automotive industry.
- · Open discussion to go forward is highly welcomed in the environment with cultural diversity.

[入社時勤務地・Place of Employment]

愛知県内OEMセンター内

On site at OEM in Okazaki, Aichi

Required Skills

*English follows Japanese

[応募資格]

- ソフトウェアやハードウェアエンジニアリングに関する基礎的な知識・経験
- 日本語(N2以上)および英語(TOEIC750以上)によるコミュニケーション能力
- 迅速に現場に赴いて問題解決を図る行動力
- お客さまの近くでの作業で、協力関係を構築するスキル

[あると望ましい]

- ADAS領域の機能の評価の経験
- CANや自己診断機能についての経験や知識
- CANalyzer, CANoeなどの評価ツールの使用経験
- JIRAなどの管理ツールの利用経験
- 製品開発の流れについての基本的な知識や経験
- Project Managementのスキルと経験
- チームのリーダー/サブリーダーの経験
- 自動車業界での業務経験
- カスタマーとの折衝経験
- 日本の自動車運転免許

[Mandatory]

- Basic knowledge and experience with Software or Hardware
- Communication skills in Japanese(JLPT N2) and English (TOEIC 750)
- · Readiness to travel and work at customer locations
- · Enjoy close contact and cooperation with customers

[Valued traits]

• Evaluation or application of functions in IVI or ADAS area.

- Experience or knowledge of CAN or Diagnosis.
- Experience of evaluation tool such as CANAnalyzer, CANoe.
- Experience of management tool such as JIRA.
- Basic knowledge and experience of workflow for product development.
- Skills and experience of Project Management.Experience as team leader or sub-leader of a team.
- Job experience in Automotive Industry.Experience of customer negotiation.
- Driver's License in Japan.

Company Description