

車載ソフトウェアDSPエンジニア

アメリカ本社 グローバル音響メーカー BOSE社の日本法人

募集職種

採用企業名

ボーズ・オートモーティブ 合同会社

求人ID

1469790

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

東京都 23区,港区

最寄駅

南北線、 六本木一丁目駅

給与

600万円~1200万円

休日・休暇

完全週休二日制(土日祝)

更新日

2025年12月12日 11:00

応募必要条件

職務経験

6年以上

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

ビジネス会話レベル

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

■業務概要:

DSPアプリケーションの作業と関連する部署全体のサポートを担当します。アプリケーション要件に基づき車載アンプの DSPオーディオ機能を設計、実装、カスタマイズします。ソフトウェアの問題の報告、要件の明確化、リリーススケジュール、製造の上でのトラブルシューティングに関しサポートします。

■責任範囲:

- アプリケーション要件に基づいて車載アンプの DSP オーディオ機能を設計、実装、カスタマイズします。
- ソフトウェアの問題の報告、要件の明確化、リリーススケジュール、および製造上のトラブルシューティングに関して日本をサポートします。
- ソフトウェア リリースをスケジュールし、期日通りに高品質で顧客に提供します。
- ソフトウェア関連の生産上の問題に対する防御の第一線として機能します。
- 車載音響システムに関するソフトウェアのベスト プラクティスに従い、それを実践するようにチームを指導します。

■業務詳細:

- RFI/RFQ:機能レベルのソフトウェア要件 (ステレオ対 5.1 オーディオ入力、低遅延ノイズ管理機能など) 分析をサポートします。
- 計画:顧客向けにソフトウェア機能とリリース計画をスケジュールします。
- 設計:詳細レベルのソフトウェア設計とコンポーネント構成を準備します。
- 実装:ソフトウェア機能を開発し、技術的な問題を解決します。
- 検証:ソフトウェア テストおよび統合チームの支援を受けてソフトウェアの欠陥を修正します。
- 配信:ソフトウェア機能をスケジュールどおりに高品質で顧客にリリースします。
- 製品サポート:他のチームと緊密に連携して、8D サポートなどのソフトウェア関連の制作上の問題に対処します。
- コミュニケーション:技術的な課題を詳細に理解し、顧客や他のエンジニアリングチームと英語で効果的に議論できるようになります。
- 調整:販売、品質保証、エンジニアリング、システム調整などの部門を超えたチームと調整して、アンプソリューションを提供します。
- プロセス: ASD ソフトウェアのベスト プラクティスの実践をサポートします。

【雇用形態】

正計員

試用期間:3ヶ月

【年収】予定年収:600万円~1,200万円

年俸制

<賃金内訳>

年額(基本給):4,536,000円~

固定残業手当/月:121,000円~(固定残業時間40時間0分/月)

超過した時間外労働の残業手当は追加支給

月額:499,000円~(12分割)(一律手当を含む)

昇給有無:有 残業手当:有

※上記はあくまで目安であり、経験・年齢によって変動する可能性がございます。 賃金はあくまでも目安の金額であり、選考を通じて上下する可能性があります。 月給(月額)は固定手当を含めた表記です。

【勤務地】

本社

住所:東京都港区六本木1-4-5 アークヒルズサウスタワー 13F・14F

勤務地最寄駅:地下鉄南北線線/六本木1丁目駅

受動喫煙対策:屋内全面禁煙

転勤:なし

在宅勤務・リモートワーク:相談可(在宅)

【勤務時間】

フレックスタイム制(フルフレックス)

休憩時間:60分 時間外労働有無:有

標準的な勤務時間帯:9:15~18:00

【休日休暇】

完全週休2日制(休日は土日祝日)

年間有給休暇10日~20日(下限日数は、入社半年経過後の付与日数となります)

年間休日日数120日

年末年始、夏季休暇、有給休暇、慶弔特別休暇、リフレッシュ休暇

【手当/福利厚生】

通勤手当、健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険、退職金制度

<各手当・制度補足> 通勤手当:月15万円まで 社会保険:各種社会保険完備 退職金制度:補足事項なし

<教育制度・資格補助補足>

アメリカのボーズ社本部および海外工場にてトレーニング制度あり

<その他補足>

- ■確定拠出年金(401k)
- ■社員販売
- ■福利厚生倶楽部
- ■育児・介護休業

■必須条件:

- ソフトウェアまたは電気工学の学士号または修士号必須
 ADI、TI、Qualcomm などの主要ベンダーの DSP プロセッサまたは HIFI コアを使用した組み込みソフトウェア プロ グラミングの最低5年以上の製造経験
- C/C++ および MATLAB での製品コードのプログラミング経験
- 顧客対応経験

<語学力>

• 必要条件:英語中級、日本語中級

<語学補足>

• 日本語・英語:ビジネスレベル

会社説明