

車載用 MCU 向けソフトウェア開発リーダー

募集要項

仕事内容

国内大手半導体メーカー構内にて、車載用 MCU に搭載するソフトウェアの開発業務
国内大手半導体メーカー構内にて、車載用 MCU に搭載するソフトウェアの開発を行って頂きます。

具体的には、既存の Linux BSP(Board Support Package)を、新規の MCU へ移植するソフトウェアを開発致します。

対象 OS は Linux Kernel 4.9 で、これをベースに開発を行います。

今後車載用 MCU の需要は ADAS 等の普及により大きく拡大し、技術的進化も大きく発展していきます。

最新技術を習得しながら、ソフトウェア開発を進めていく絶好のチャンスです。

是非この機会を逃さず、QuEST Global と共に成長して行きましょう！

【主な仕事内容】

- ・ソフトウェア開発のリーダーをお願い致します。

最初は 2～3 名の開発担当エンジニア（インドの開発センターに在籍）を管理しながら、開発スケジュールや顧客からの要望等を取り入れながら、プロジェクトを推進していきます。

- ・将来的には 10 名程度の開発エンジニアを管理して頂きます。

【活かせるスキル】

- ・Linux Kernel 4.9 ベースの各種ドライバーに対する知識及び使用経験

- ・車載向け MCU のソフトウェア開発及びポーティングの経験
- ・英語（読み・書き・話し）
- ・ソフトウェア開発リーダーの経験（海外エンジニアのマネージメント経験が有れば尚可）

勤務地

顧客先(東京・国分寺)

【本社】東京都港区三田 1-4-28 三田国際ビル 15 階

【本社アクセス】

都営地下鉄大江戸線「赤羽橋駅」より徒歩 3 分

都営地下鉄三田線「芝公園駅」より徒歩 7 分

JR「田町駅」より徒歩 10 分

※U・I ターン歓迎

※勤務地詳細は応募後にお伝えさせていただきます。

勤務時間

9:00～18:00（実働 8 時間）

※常駐先やプロジェクトによって変動の可能性があります。

但し全て大手メーカーのため、勤務時間・年次休暇など就労環境は安定しています。

雇用形態

正社員

給与

年収：600 万円以上～900 万円

※前職給与、経験、スキルなどを考慮の上、当社規定により決定します。

給与例

500 万円（27 歳／経験 2 年）

700 万円（37 歳／経験 5 年）

昇給

給与改定年 1 回（本人の実績による）

待遇・福利厚生

各種社会保険完備

社内研修制度／海外研修制度

残業手当（全額支給）

引っ越し費用補助

など

休日・休暇

完全週休 2 日制（土・日）

祝日

年末年始休暇

夏季休暇

有給休暇

※常駐先の業務に伴って休日・休暇は変動の可能性があります。

但し全て大手メーカーのため、年次休暇などは充実している場合が大半です。

会社概要

事業概要

【事業分野】

今注目のエンジニアリング BPO で急成長中のグローバルカンパニーです。

航空機エンジン／民間・防衛航空機器／医療機器／石油・ガス設備／電力設備／自動車・輸



送設備／半導体／通信／産業機器など幅広い産業分野で、名だたるグローバル企業に対し、9カ国 7600 名以上の社員を擁し BPO 事業を展開しているグローバル・エンジニアリング・ソリューションカンパニー。

顧客との長期取引が語る高い信頼と技術力。ローカル&グローバルをミックスさせたビジネスモデルによる多くのコストメリットを顧客に提供し続けている活気ある企業で、2014 年より日本の顧客向けの組織強化を図っています。

所在地

〒108-0073 東京都港区三田 1-4-28 三田国際ビル 15 階

設立

1997 年

代表者

会長&CEO アジット プラブ

従業員数

7600 名以上