



NO.100276 車両サイバーセキュリティ開発業務【平日面接or休日面接（第2 4土曜日）対象】

三菱自動車工業株式会社での募集です。サーバーエンジニア（設計・構築系）のご経...

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

三菱自動車工業株式会社

求人ID

1483943

業種

自動車・自動車部品

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

450万円～900万円

勤務時間

08:45～17:45

休日・休暇

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】週休二日制 GW 夏季休暇 年末年始・社宅・独身寮完備、通勤手当、各種社...

更新日

2024年06月21日 14:19

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

日常会話レベル

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 NJB2175438】

制御/組込み開発経験者大歓迎！

平日面接or休日面接（第2 4土曜日）対象求人です。

<部署の役割>

- ・電子電装アーキテクチャー設計/車両適用計画と実行
- ・サイバーセキュリティ対応設計
- ・CANネットワーク設計/計画/マネジメント

- ・ 診断開発
- ・ ボディ電装系電子部品の開発

<入社後の担当領域>

上記業務の中で、特にサイバーセキュリティ対応設計業務を担当して頂きます。

- ・ サイバーセキュリティ対策技術（暗号、鍵管理、認証システム）の検討
- ・ 社内開発プロセスの構築、運用
- ・ 車載電子部品に実装するセキュリティ対策の検討業務（各種レビューの実施）
- ・ サイバーセキュリティ法規に対応するための各種検討
- ・ 市場における技術動向、サイバーセキュリティ事象の調査

<やりがい・成長できる点>

車両OEMのエンジニアとして、最先端の技術を搭載したクルマを自ら開発することができ、クルマのユーザーの反響をダイレクトに感じることができます。

サイバーセキュリティの有識者が少なく、経験が無くてもやる気次第で様々なことに挑戦ができ、ステップアップが可能な業務です。

技術革新のスピードが速く、常に市場動向に敏感に反応することが求められるので、情報の収集力やコミュニケーション力が発揮できる仕事です。

コネクティッド、自動運転、電動化等の最先端システムの土台となる車両サイバーセキュリティ対応業務を通じ、自動車の電子エンジニアとして幅広い知識を学ぶことができる。またアライアンスとの協業のオポチュニティーもある。

スキル・資格

<必須要件> ・ 車載電装品の電子・制御（組込）・通信・ダイアグノーシス・OBD 等の設計若しくはプロジェクトマネジメント経験 もしくは、IT、ICT関連のセキュリティ開発経験 ・ 大卒以上（電気・電子・情報系の専攻） ・ TOEIC 550点以上の英語力（英語でメール、電話、会議、技術文書の読解などの業務が出来るレベル） <歓迎要件> ・ サイバーセキュリティに関する基礎知識や開発経験 ・ パソコン、ITシステム、家電などにおける、ソフトウェア開発経験（Ethernet、Webアプリを利用するシステム開発の経験があれば尚良い） ・ 各種システムに対するセキュリティアセスメント、脆弱性評価の実務経験 ・ 英会話能力 TOEIC 700点以上

会社説明

自動車及びその構成部品の開発、設計、製造、組立、売買、輸出入、その他の取引業