



[PS SC] HW エンジニア (Engine Control Unit / Vehicle Control Unit)

ポッシュ株式会社での募集です。IT系プロジェクトマネージャーのご経験のある方...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

ポッシュ株式会社

Job ID

1596650

Industry

Automobile and Parts

Company Type

International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

6 million yen ~ 8 million yen

Work Hours

09:00 ~ 17:45

Holidays

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 GW 夏季休暇 年末年始 完全週休2日、年末年始・GW・夏...

Refreshed

June 25th, 2026 13:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

High-School

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2384084】

業務内容:

JOEMプロジェクトにおいてパワートレイン用コントロールユニットのHW開発業務を担い、量産へ向けて顧客のニーズに合った最適なHWソリューションを顧客へ提案します。

HWソリューションを実現するために要求分析・管理を行い、回路設計・レビュー、設計検証・妥当性確認を計画し推進を

行います。

HWに関する技術的なアドバイスや問題解決のサポートをプロジェクトチーム内で行います。
車両を使ったシステム検証を行います。HWの性能や耐久性を確認し、品質の向上を追求します。
生産工場との連携をとり、量産準備のサポートを行います。
ドイツやインドなど海外拠点のメンバーとチームを構成しHWプロジェクトを推進します。

HWエンジニアとしてパワートレイン用コントロールユニット（ECU，VCU and VCCU）の開発をグローバルなチームで推進します。

これまで数多くのJOEM向け上記コントロールユニットを、HW開発の主体となって世に送り出した実績のあるチームです。
国際的な業務環境のもとHWエンジニアとしてグローバルなキャリア開発ができる環境です。
車両測定など、実際に開発している製品、車両に触れることができる環境です。

Required Skills

求められる条件 能力:

電気・電子工学の知識
電子回路設計の知識
コミュニケーションスキル（日本語 N1以上・英語 TOEIC 600点以上）

あれば望ましいスキル

測定 評価スキル（例:オシロスコープ ETASツール）
信頼性試験に関する知識
Control Unitの製造プロセスや品質管理の知識
プロジェクトマネジメントスキル（経験2年以上）
回路設計の経験
自動車業界での経験

Company Description

ディーゼルおよびガソリンエンジン用エンジンマネジメントシステム・コンポーネント、乗用車向けブレーキシステム、トランスミッション制御、エアバッグ用コントロールユニット、自動車用センサー類の開発・製造・販売。自動車機器アフターマーケット製品、自動車整備機器、電動工具の輸入販売・サービス等