



【リードエレクトロニックエンジニア】 ◆ハード/ソフトいずれか電気電子開発経験者/新横浜勤務

ドイツを代表する世界的自動車部品サプライヤー

#### 募集職種

##### 採用企業名

ベバストジャパン株式会社

##### 求人ID

1561786

##### 部署名

エンジニアリングチーム

##### 業種

自動車・自動車部品

##### 会社の種類

大手企業 (300名を超える従業員数) - 外資系企業

##### 外国人の割合

外国人 少数

##### 雇用形態

正社員

##### 勤務地

神奈川県, 横浜市港北区

##### 最寄駅

横浜線、 新横浜駅

##### 給与

700万円～経験考慮の上、応相談

##### 勤務時間

9:00～17:45 (所定労働時間 8 時間、休憩 45 分)

##### 休日・休暇

完全週休二日制(土、日曜)、祝日、年末年始、GW、夏季休暇など

##### 更新日

2026年02月05日 14:00

#### 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

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

### 【募集要項 本ポジションの魅力】

- ・ 自動車用ルーフシステムの電気電子開発とPMを担当
- ・ 最先端技術を顧客と共に形にできる
- ・ 車載電子機器の開発・プロジェクト管理経験
- ・ コアタイムなしのフレックス制度あり

### <ポジション リードエレクトロニックエンジニア>

自動車用ルーフシステム(サンルーフ及びコンバーチブル)のコントローラー開発、電気電子(以下 EE)分野のプロジェクトマネジメントを担当していただきます。

納期・品質・コストのバランスを取りながら、顧客への説明も含め、EE分野のプロジェクトを主導していただきます。

主な業務内容は以下の通り

- ・ 法規、機能安全、セキュリティ要件への対応と技術窓口対応
- ・ 海外開発拠点との英語を用いての連携による設計、テストの推進
- ・ システム仕様、テスト仕様の作成とリスク、変更管理
- ・ 顧客、工場、サプライヤーとの調整と生産要件の取りまとめ

### ■グローバルの開発拠点とプロジェクトを進行する！

インドに構える海外開発拠点と密にコミュニケーションを取り、プロジェクトを進行する必要があるポジションとなります。

部署人数：4 名(管理者除く)

---

### 雇用形態

正社員

### 年収

年俸制730万円以上(賞与含む)

### 勤務地

ペバストジャパン株式会社 横浜オフィス  
横浜市港北区新横浜 3-19-5 新横浜第 2 センタービル 11F

### 勤務時間

標準就業時間 9:00～18:00 (所定労働時間 8 時間、休憩 60 分)  
フレックスタイム制(コアタイムなし)  
残業時間：10～15 時間程度/月

### 休日休暇

休日:会社カレンダーに準じる  
年間 124 日(内訳) 土曜、日曜、正月休み、ゴールデンウィーク、お盆休み

---

## スキル・資格

### 応募必要スキル

- ・ 5 年前後の電子モジュール開発経験(ハード/ソフト/要求仕様)
- ・ プロジェクト単位での管理・実務経験
- ・ 実務での英語使用経験(文書・会話による技術的コミュニケーション力)

### 歓迎スキル

- ・ 自動車分野の EE 分野での開発経験(ハード/ソフト/要求仕様)
- ・ 以下ハードウェア、ソフトウェアいずれかのご経験・スキルをお持ちの方を歓迎します:

### <ハードウェア(HW)開発スキル>

- ・ 回路図設計(Schematic Design)の経験
- ・ 製品リリースにおける PLM(Product Lifecycle Management)の経験

### <ソフトウェア(SW)開発スキル>

- ・ ソフトウェア要件の分解・分析(SW Requirements Decomposition)スキル
- ・ Embedded-C を用いた組込みソフトウェアのコーディング経験

### 学歴

- ・ 大卒以上(電子工学)を歓迎

---

### ■選考回数(書類選考含め 3 回)

#### 書類選考

1 次面接(広島本社・対面 又は Microsoft Teams、日本語にて行う)

会社説明