

R&D-Engine Cooling Engineer

Apply Now

Company: 株式会社 アーガスジャパン

Location: Japan

Category: other-general

事業内容

自動車部品・システムとモジュールの設計・開発・生産・販売をしています。

日本においては全従業員の約6割が外国人とグローバルな環境です。

勤務地

埼玉県熊谷市

職務内容

サーマルカーエアコン事業部のサーマルパワートレイン開発部で、パワートレイン熱交換器/冷却器類の設計開発をご担当していただきます。

-Metierと呼ばれる各技術分野の社内エキスパートのサポートを受けながら、国内外の開発、購買、生産現場、品質などのプロジェクトチームとともに、開発業務を進めていただきます。

-開発部のインターフェースとして、顧客の要求事項を社内展開し、製品開発計画に基づき、仕様、進捗、予算などの要件定義を推進していただきます。

-サーマル事業部では、HVAC/エバポレーター/ヒーターコア/ブロワモーター/コンプレッサー/コンデンサー/バッテリークーラーなどを開発、製造、販売している事業部です。

●成果物に責任を持つ。

・ CPM(CLEAN Project Management)に続く、所属PG/PLの特定PDPを適用する。

- ・ 経済的な目標に沿った堅牢な設計を担当。
- ・ 標準化ルールを適用し、例外的に正当な理由に基づいて標準化を要求する。
- ・ 必要に応じて設計の見直しを行う。
- ・ 他ネットワークのデザインレビューがタイムリーに行われていることを確認する 購買、産業。
- ・ 顧客先での研究開発機能の発揮
- ・ プロジェクトの研究開発課題について、顧客とのやりとりを行い、顧客の要望やニーズを社内で打破し、カスケードしていく。
- ・ 必要に応じてプロジェクトマネージャーや研究開発マネージャーに報告し、エスカレーションする。

●詳細なスケジューリングと予算編成を担

- ・ 資源、設備、投資などのニーズの把握に貢献する
- ・ マイルストーンを達成するための活動の詳細な内訳を設定する。
- ・ 認められた予算を満たすための活動や支出を行う。

●貢献者の管理

- ・ 研究開発貢献者全員の日常的な管理 専任・非専任問わず)
- ・ 必要とされる作業パッケージを担当していただきます。
- ・ 研究開発担当者やプロダクトマネージャー、メチェ部門のマネージャーとの定期的なレビューを行い、ニーズと利用可能性の整合性を確認する。

給与

年収 600万円 ~ 850万円

雇用形態

正社員

応募条件

大卒以上

日本語 ネイティブレベル

英語 ビジネスレベル

必要な経験・能力等

【必須】■BTM、IGBTクーラーの研究開発経験

【尚可】 ■冷媒二相性技術の経験者優遇

英語力

中級 ビジネス経験

Apply Now

Cross References and Citations:

1. R&D-Engine Cooling Engineer Jobs Japan ↗
 2. R&D-Engine Cooling Engineer Jobs Japan ↗
 3. R&D-Engine Cooling Engineer Jobs Japan ↗
 4. R&D-Engine Cooling Engineer Jobs Japan ↗
 5. R&D-Engine Cooling Engineer Jobs Japan ↗
 6. R&D-Engine Cooling Engineer search Japan ↗
 7. R&D-Engine Cooling Engineer job finder Japan ↗
1. R&D-Engine Cooling Engineer jobs↗
 2. R&D-Engine Cooling Engineer jobs↗
 3. R&D-Engine Cooling Engineer jobs↗

Source:<https://jp.expertini.com/jobs/job/r-d-engine-cooling-engineer-japan-zhu-shi-hui-she-azisuziyapan-695112395b/>

Generated on: 2024-05-06 by Expertini.Com