

パナソニック株式会社くらしアプライアンス社/衣類ケア製品の制御システム開発@草津

パナソニック オペレーションナルエクセレンス株式会社

詳細はこちら



本求人はパナソニック株式会社 くらしアプライアンス社の求人です。

※2026年4月1日付でパナソニック（株）（2026年4月1日付でパナソニック エンターテインメント&コミュニケーション（株）から商号変更）へ転籍となります

ランドリー・クリーナー事業部内の衣類ケア制御技術部にて、衣類ケア商品のお客様価値・機能を実現するための制御システム開発を推進していただきます。

...以下省略（詳しくはwebサイトへ）

求人内容

業種／職種	メーカー／システムエンジニア
業務	プログラミング、システム・アプリ動作確認（テスト）、システム監視・保守・運用業務、その他IT/デザイン、その他 上記以外の業務
業務の詳細	衣類ケア商品のお客様価値・機能を実現するための制御システム開発を推進していただきます。 ■各機能・目標値を具現化させるシステム設計 ■制御システムを実現させる制御基板ユニット開発と法規、製品規格に基づく性能評価 ■電気系CADシステム（CR8000）とPDMシステムを基盤とした設計データ管理 ■電子部品・デバイス選定によるBCPと原価力強化 ■調達部門、工場部門と連携した量産立ち上げ ■海外R&D部門と連携した上記開発、及び開発支援
就業および雇用形態	正社員／障害者雇用のみ希望
給与	年俸 5,500,000円 【給与】応相談 【想定年収】 【年収イメージ】 一般社員クラス：約550万円～ ※これまでの経験・能力を考慮のうえ、弊社規定に基づき、決定します。
求められる能力・経験	<必須> ・大卒以上の方 ・回路設計（パワエレ・電気回路・信号処理）スキルを有する方 ・EMCに関する知見を有する方 <歓迎> ・協調性を重視し、リーダーシップをもって周囲を書き込んで業務遂行できる方 ・置かれた環境をポジティブに考え楽しめる方 ・チャレンジ意欲があり、主体的に活動し最後までやり遂げる意志の強い方 ・セット商品の制御ユニット開発を主体推進経験のある方 ...以下省略（詳しくはwebサイトへ）
勤務形態・勤務地	在宅および出社勤務の併用：滋賀県 草津市
勤務時間	09:00～17:30 ・実働7時間45分 ・フレックスタイム制勤務 ・リモートワーク制度あり（業務により出勤頻度は相談）
求人要項公開期間	2025年12月26日 00時00分～2026年06月30日 23時59分

もっと詳しい情報はQRコード、または右記URLから：<https://mlg.kaien-lab.com/search/show/3672>