



【秋田】電子部品の計測・評価技術者※電源回路知見活かす/ソリューション提案

TDK株式会社での募集です。評価・試験・分析・解析（CAE）のご経験のある方...

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

TDK株式会社

求人ID

1486708

業種

電気・電子・半導体

雇用形態

正社員

勤務地

秋田県

給与

500万円～1000万円

勤務時間

08:30～17:15

休日・休暇

【有給休暇】初年度21日4か月目から【休日】完全週休二日制 土日 祝日 GW 夏季休暇 年末年始

更新日

2024年07月18日 16:28

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

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

【求人No NJB2192453】

■業務内容

電子部品（コンデンサ）の評価解析エンジニアとして、下記業務に携わっていただきます。なお、経験やスキルに応じて業務を打診させていただきます。

- ・電子部品の電氣的特性評価、解析、電気回路モデル化
- ・電氣的特性の高精度評価技術の開発（インピーダンス特性、Sパラメータ特性）
- ・CAE解析ツールを使った顧客向け技術サポート、最適ソリューション提案

スキル・資格

■必須条件： ・電子部品評価装置を使って部品の電気的特性を測定した経験のある方 ・CAE解析ツール・ソフトウェアを用いた実務経験のある方 ・プログラム作成（VBA pythonなど）の経験のある方 ・電源回路や電子部品に対する基本的な知識を有している方

会社説明

■受動部品・セラミックコンデンサ、インダクティブデバイス、高周波部品、圧電材料部品、回路保護部品、アルミ電解コンデンサ、フィルムコンデンサ■センサ応用製品・温度センサ、圧力センサ、磁気センサ、MEMSセンサ■磁気応用製品・マグネット、高性能磁気ヘッド、HDDヘッド用サスペンション■エネルギー応用製品・エネルギーデバイス、電源（産業機器用、xEV向け車載用など）■その他・フラッシュメモリ応用デバイス、電波暗室、FA機器