



Electrical Design Engineer

募集職種

人材紹介会社

ACS Japan

求人ID

1503584

業種

自動車・自動車部品

雇用形態

正社員

勤務地

山梨県

給与

経験考慮の上、応相談

更新日

2025年02月21日 02:00

応募必要条件

職務経験

3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

ビジネス会話レベル

最終学歴

高等学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

@Nagoya / Hiroshima / Miyagi / Yamanashi

【Job Descriptions】

- Development of high-frequency (RF) systems and handling issues/defects after mass production
- Design of unit wiring, arrangement, assembly, modification work, handling measuring instruments
- Supporting the design and development of transport system materials, and tasks related to wire harness design
- 高周波(RF)システムの開発、量産後の問題/障害の対応。
- ユニット配線の設計、配置、組み立て、改良作業、計測器取り扱い。
- 輸送システム資材の設計・開発およびワイヤーハーネス関連タスクの設計支援。

【Responsibilities】

- Involvement in the development of cutting-edge equipment and related electrical product development tasks
- An environment where you can engage in the development of high-frequency systems for system specification design and the evaluation and analysis of electrical components after design and development.
- 最先端の装置および関連する電気製品開発タスクの開発への従事経験。

- システム仕様設計のための高周波システムの開発および設計と開発の後の電気部品の評価および分析に従事することができる環境に慣れていること

スキル・資格

【 Must Have】

- Key Skills: Schematics, PLC Programming, AutoCAD electrical
- Industry Experience: Electrical Engineering / Automotive/ Semiconductor/Any other domain
- PC skills (Excel: functions, PowerPoint: document creation, email software, etc.)
- Basic knowledge of electrical circuits
- Experience in electrical-related evaluations

- 重要スキル：回路設計、PLCプログラミング、AutoCAD Electrical
- 業界経験：電気工学/自動車/半導体/その他ドメイン
- PCスキル(Excel: 機能、PowerPoint: 文書作成、電子メールソフトウェアなど)
- 電気回路の基本知識
- 電気関連の評価の経験

会社説明