



140406 (バックプレーンコネクタ) 製品開発エンジニア (DDN事業部、AI関連、リモート可能)

TE Connectivity Japan合同会社での募集です。商品企画・商...

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

TE Connectivity Japan合同会社

求人ID

1594103

業種

電気・電子・半導体

会社の種類

外資系企業

雇用形態

正社員

勤務地

神奈川県

給与

600万円 ~ 1100万円

勤務時間

08:30 ~ 17:00

休日・休暇

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 夏季休暇 年末年始 傷病休暇、慶弔休暇、生理...

更新日

2026年05月28日 16:20

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 NJB2380113】

【仕事内容】

データ通信機器・コンシューマー製品向け電子部品(コネクタ)の開発に伴う、コンセプト提案、詳細設計、試作から量産立ち上げに至る関連業務。

・最先端の高速(224Gbps+)信号伝送コネクタの開発(バックプレーンコネクタ、board to board connector)

- ・ 国外の顧客へ新規デザインの提案、技術サポートの提供
- ・ 社内国内/国外チームとの調整/共同開発
- ・ プラントおよびサプライヤーとの技術指導/交渉/調整/品質改善活動

【事業部の紹介】

■世界最大級の電子部品サプライヤー「TE Connectivity」社の日本法人「TE Connectivity Japan」のDigital Data Networks (DDN) 事業部では、高速通信用コネクタ製品における高性能ソリューションを提供している。具体的には、クラウド、IoT エンドポイント、エッジ市場における高速性、エネルギー効率、小型化の市場トレンドに対応できます。

スキル・資格

【必須経験】

- ・ 電気/電子部品メーカーでの製品開発、設計業務（精密機械/機構設計）に関して5年以上の実務経験
- ・ 特定の技術だけでなく、新しい技術を取り入れ開発をリードできる積極性と柔軟性を持っている方（または、その意欲と資質がある方）
- ・ 英語での業務遂行経験
- ・ 会議等の場面で積極的に意見を発信できる方

会社説明

コネクタ、コンタクト、スイッチ、アンテナ、センサ、各種プログラミングシステム、インターフェースユニット機器、ケーブル・アセンブリ、および、それに伴うマシンなどの製造・販売。リレー、コンタクト、トランスフォーマ、ノイズフィルタの販売。電気電子部品製造および販売