



Product Engineer (m/f)

Wiring Harness - PKC Group - Starachowice, Poland

W firmie Motherson angażujemy się w tworzenie stałych miejsc pracy oraz wspieranie rozwoju kariery na arenie międzynarodowej. Znajdujemy się na liście najlepszych firm świata magazynu „TIME” i jesteśmy zróżnicowanym, globalnym specjalistą w dziedzinie projektowania, inżynierii, produkcji, montażu i logistyki, dostarczającym kompleksowe rozwiązania systemowe klientom z różnych branż. Kładąc nacisk na innowacyjność, jakość i zrównoważony rozwój, dążymy do tego, by być zaufanym partnerem w zakresie wdrażania rozwiązań przemysłowych oraz pracodawcą, który wspiera kształtowanie różnorodności i integracji w miejscu pracy.

Wiązki przewodów dla pojazdów, maszyn i urządzeń w sektorze motoryzacyjnym i nie tylko. Projektujemy i produkujemy okablowanie zapewniające płynny transfer energii oraz danych. Dołącz do nas, aby pracować z ekspertami, wykorzystywać zaawansowane technologie i kształtować przyszłość połączeń.

Twoje obowiązki

- Pełnienie roli eksperta technicznego w projektach wiązek elektrycznych
- Określanie koncepcji produktu oraz specyfikacji zgodnie ze standardami klienta i normami wewnętrznymi
- Wsparcie przy budowie prototypów i serii przedprodukcyjnych (dobór komponentów, testowanie, walidacja)
- Przygotowywanie i utrzymywanie dokumentacji technicznej
- Koordynacja zmian inżynierskich z klientem oraz wewnętrznie
- Przeprowadzanie analiz przyczyn źródłowych (RCA), wdrażanie usprawnień oraz wspieranie optymalizacji kosztów (VAVE)
- Zapewnienie zgodności z procedurami PKC, standardami klienta oraz wymaganiami IATF
- Aktywne uczestnictwo w przeglądach projektu, spotkaniach projektowych i dyskusjach technicznych
- Współdziałanie z zespołami wewnętrznymi, działami inżynierskimi klienta oraz działem jakości dostawców
- Wsparcia technicznego na etapach rozwoju i produkcji

Twój profil

- Wyższe wykształcenie inżynierskie (Elektryka, Mechanika lub pokrewne)
- Min. 2 lata w automotive
- Znajomość komponentów, procesów produkcyjnych oraz metod walidacji.
- Obsługa systemów CAD (2D/3D), dokumentacji technicznej, struktur BOM, systemów
- ERP oraz pakietu MS Office.
- Angielski na poziomie min. B2
- Znajomość narzędzi AI oraz nowoczesnych platform cyfrowych wspierających inżynierię.

Co oferujemy

- Stabilne zatrudnienie w renomowanej organizacji o zasięgu międzynarodowym
- Rozbudowany pakiet benefitów, obejmujący prywatną opiekę medyczną, grupowe ubezpieczenie na życie, dofinansowanie do wypoczynku („wczasy pod gruszą”), zwrot kosztów zakupu okularów korekcyjnych, vouchery na wydarzenia kulturalne oraz paczki świąteczne
- Atrakcyjny system premiowy za polecenia pracownicze
- Firmowe wyjazdy integracyjne oraz konkursy z nagrodami
- Bezpłatne kursy językowe odbywające się w godzinach pracy