



# Aplikacja spontaniczna – Praca w biurze Tczew

Wiring Harness - PKC Group - Tczew, 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

---

Szukasz pracy, ale nie wiesz, na jakie stanowisko aplikować?

Nie martw się! W PKC Group Poland w Tczewie cenimy potencjał i różnorodne kompetencje. Wyślij swoją aplikację, a my postaramy się dopasować Cię do aktualnie otwartych procesów rekrutacyjnych. Informujemy, że skontaktujemy się z wybranymi kandydatami.

**Aplikuj już teraz!** Wyślij CV, a my dopasujemy Cię do odpowiedniego stanowiska.

## Twój profil

---

Jakie cechy są dla nas ważne?

- Dokładność i dobra organizacja pracy
- Umiejętność pracy w zespole i otwartość na współpracę
- Samodzielność i proaktywność w działaniu
- Gotowość do nauki i rozwoju zawodowego
- Mile widziana znajomość języka angielskiego – działamy w środowisku międzynarodowym

## Co oferujemy

---

Oferujemy:

- Stabilne zatrudnienie w renomowanej firmie
- Możliwość rozwoju i zdobycia cennego doświadczenia
- Przyjazną atmosferę i wsparcie zespołu
- Atrakcyjne benefity



Złóż podanie tutaj  
**Zeskanuj kod QR i złóż podanie na stronie**  
**careers.motherson.com**