



## Młodszy Inżynier Elektronik

**Lokalizacja: Częstochowa / Łódź**

Podjmując pracę Młodsze Inżyniera Elektronika masz szansę zostać członkiem globalnego zespołu ZF Automotive realizującego misję „Vision Zero” – a world with zero accidents and zero emissions”, a w szczególności zacząć budować fundamenty eksperta w projektowaniu elektroniki dla przemysłu motoryzacyjnego, jednego z najbardziej wymagających obszarów w zakresie bezpieczeństwa, niezawodności i innowacyjności. Jeśli projektujesz własne schematy/ płytki PCB, testujesz je, w trakcie studiów lub hobbystycznie i chcesz to dalej rozwijać z profesjonalnym wsparciem, to ta oferta jest właśnie dla Ciebie.

**Do Twoich zadań** będzie należało projektowanie systemów elektronicznych Automotive, w tym:

- projektowanie/ modyfikacja schematów
- współuczestnictwo w projektowaniu PCB
- wykonywanie analiz, symulacji
- testy laboratoryjne

### Kogo szukamy?

Absolwentów, studentów ostatniego roku kierunku elektronika lub pokrewnych posługujących się komunikatywnie językiem angielskim, z podstawową wiedzą na temat:

- komponentów elektronicznych, układów elektronicznych analogowych/cyfrowych
- aplikacji na mikrokontrolerach
- narzędzi E-CAD
- projektowania PCB i procesu produkcyjnego urządzeń elektronicznych
- z umiejętnością obsługi sprzętu laboratoryjnego, lutowania TH/SMD

### Oferujemy:

- Kontakt z najnowszymi technologiami branży Automotive
- Stabilne zatrudnienie oraz atrakcyjne warunki pracy
- Możliwość stałego podnoszenia swoich kwalifikacji w międzynarodowym środowisku, doskonałą atmosferę i środowisko pracy
- Prywatną opiekę medyczną; kartę sportową MY BENEFIT, pakiet socjalny oraz system zniżek na towary i usługi
- Pracę zdalną i elastyczne godziny rozpoczynania pracy
- Wsparcie przy relokacji (dodatek relokacyjny)
- Umowę o pracę z możliwością rozliczenia praw autorskich

**Kontakt: Joanna Becher, e-mail [joanna.becher@zf.com](mailto:joanna.becher@zf.com)**

**Link do aplikacji:** <https://career5.successfactors.eu/sfcareer/jobreqcareer?jobId=9506&company=zffriedric>