



Inżynier Testów – Nowy Zakład Elektroniki

Inżynier Testów jest odpowiedzialny za przeprowadzanie testów układów elektroniki, instalację oraz wsparcie w utrzymaniu stanowisk i procesów testowych, zapewniających specyficzne wymagania produktów.

Do Twoich obowiązków będzie należało:

- Przygotowywanie procedur, metod i instrukcji testowych
- Odpowiedzialność za akceptację i instalację linii testowej
- Analiza wydajności procesów testowych w celu zapewnienia zdolności procesu
- Tworzenie oprogramowania testowego
- Analiza wyników testów układów elektronicznych
- Wdrażanie zmian inżynierskich wyrobów, procesów i oprogramowania
- Zapewnienie integralności systemu testowego i produktu przy użyciu najlepszych praktyk
- Czynny udział w pracach zespołów wspierających montaż i rozwój nowych procesów testowych przy wdrażaniu nowych wyrobów
- Optymalizacja i konfiguracja programów w celu uzyskania wymaganego cyklu i pokrycia punktów testowych
- Projekt i rozwój nowego oprzyrządowania dla istniejących i nowych procesów testowych

Aplikuj do nas jeśli posiadasz:

- Doświadczenie związane z produkcją, projektowaniem lub testowaniem produktów elektronicznych
- Umiejętność programowania w Visual Basic 6 lub .NET lub C++
- Umiejętność wykonywania analiz statystycznych
- Komunikatywny poziom języka angielskiego
- Gotowość do okresowych wyjazdów zagranicznych w celach szkoleniowych
- Twoim dodatkowym atutem będzie:
- Doświadczenie w branży motoryzacyjnej i przy uruchomieniu nowego zakładu
- Pasja w obszarze elektroniki, z którą wiążesz swoją przyszłość zawodową

Oferujemy:

- Praca w innowacyjnym i zaawansowanym technologicznie środowisku w branży motoryzacyjnej
- Zagraniczne szkolenia wspierające rozwój zawodowy
- Atrakcyjne wynagrodzenie
- System benefitów
- Pakiet relokacyjny

Bądź częścią zespołu ZF i zaaplikuj poprzez <https://zfjobs.jobs.net/pl-PL/job/inzynier-testow---nowy-zaklad-elektroniki/J3P0HZ65FHWT7WQX8LZ>