

"There are **new challenges** that I can tackle everyday to continually improve things."

# MAKE IT WORK

# SMARTER



## Inżynier ds. testów oprogramowania systemów wbudowanych - obszar HVAC / Power Electronics (k/m/n)

### Twoje zadania:

- Testowanie systemów z obszaru HVAC / Power Electronics oraz szeroko rozumianego przemysłu;
- Analiza wymagań, uczestnictwo w przeglądzie specyfikacji produktu;
- Tworzenie scenariuszy oraz przypadków testowych na podstawie specyfikacji produktu;
- Utrzymywanie oraz zarządzanie dokumentacją testową, środowiskiem testowym oraz zapewnienie jej dostępności oraz efektywności;
- Wykonywanie testów (manualnych / automatycznych) na podstawie przypadków testowych oraz dokumentowanie ich wyników;
- Identyfikowanie, ocena wyników oraz raportowanie defektów wykrytych podczas testów;
- Tworzenie/ definiowanie środowiska testowego (Hardware/ Software);
- Ścisłą współpracę z pozostałymi działaniami firmy w zakresie efektywnej realizacji projektu.

### Nasze oczekiwania:

- Wykształcenia wyższego technicznego (kierunek: Elektronika, Mechatronika, Elektrotechnika lub pokrewne);
  - Minimum 3 lata doświadczenia w testowaniu oprogramowania;
  - Znajomości języka programowania Python;
  - Wiedza w zakresie elektroniki cyfrowej i analogowej umożliwiające czytanie schematów oraz pracę ze sprzętem;
  - Umiejętność lutowania;
  - Wiedzy w praktycznym zastosowaniu z zakresu elektroniki;
  - Znajomości języka angielskiego umożliwiającej swobodną pracę w międzynarodowym środowisku;
  - Umiejętności analitycznego myślenia;
  - Sumienności, dokładności, zaangażowania oraz odpowiedzialności za powierzone zadania.
- ### MILE WIDZIANE:
- Znajomość narzędzi: Git, PyCharm / Visual Studio Code, Jira, Polarion;
  - Znajomość języka Niemieckiego;
  - Teoretycznego oraz praktycznego rozumienia procesu testowego (Certyfikat ISTQB).

**Lokalizacja:** Wrocław

**Poziom stanowiska:** Professional

**Wymiar pracy:** Pełny etat

**Rodzaj umowy:** Zatrudnienie na czas nieokreślony

**Podgrupa:** Diehl Controls

**Data rozpoczęcia pracy:** jak najwcześniej

## Benefity:

-  Dobre połączenia komunikacyjne
-  Elastyczne godziny pracy
-  Program wdrożeń
-  Przedsiębiorstwo rodzinne
-  Dopłaty do posiłków

## Achieve what matters, with Diehl.



Diehl Controls Polska Sp. z o.o.  
Patrycja Bartkowiak

Pl. Konstytucji 3 Maja 3, 50-048 Wrocław  
patrycja.bartkowiak@diehl.com

**DIEHL**  
Controls