

# Inżynier Automatyk - Programista SCADA/PLC

Miejsce pracy: Poznań, ul. Dziadoszańska 10

## Opis stanowiska:

- konfigurowanie, programowanie i uruchomienie systemów sterowania klasy SCADA na obiektach w zakresie sprzętu i oprogramowania
- budowa algorytmów sterowania obiektów oraz tworzenie dedykowanych wizualizacji SCADA
- wsparcie działu serwisu w zakresie uruchamiania i eksploatacji systemów automatyki
- testowanie aplikacji SCADA oraz sterowników PLC
- opracowywanie dokumentacji technicznej

## Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne (preferowane kierunki związane z automatyką lub elektrotechniką)
- samodzielność, dokładność, chęć do nauki i rozwoju własnego
- znajomość podstaw systemów SCADA oraz sterowników PLC
- umiejętność dobrej komunikacji z pozostałymi członkami zespołu
- gotowość do odbywania podróży służbowych w Polsce (uruchamianie systemów na obiektach, interwencyjne wyjazdy serwisowe w zakresie automatyki, szkolenia)
- mobilność (prawo jazdy kat. B)
- dobra znajomość języka angielskiego (korzystanie z dokumentacji technicznej)

## Oferujemy:

- pełnoetatową, stabilną pracę w oparciu o preferowaną formę zatrudnienia w siedzibie firmy w Poznaniu
- umożliwiamy elastyczne godziny pracy
- atrakcyjnie wynagradzamy - system awansu zawodowego i gratyfikacji opieramy na kompetencjach oraz wynikach pracy
- stwarzamy środowisko ludzi pracujących - stale uczących się i rozwijających
- dbamy o komfortowe warunki pracy

## Kontakt:

TEKO Systemy Automatyki Sp. z o.o.

ul. Dziadoszańska 10

61-248 Poznań

tel. : +48 609 219 252

email: [praca@teko.pl](mailto:praca@teko.pl)