



Dołącz do młodego i kreatywnego zespołu inżynierów - pasjonatów automatyki i robotyki!

**Współpracujemy z największymi koncernami branży automotive i realizujemy projekty dla czołowych producentów samochodów na świecie (m.in. Ford, Jaguar, Volkswagen, Volvo).**

**Pracownicy dzięki wielu specjalistycznym szkoleniom szybko zdobywają wiedzę, a przy wsparciu ekspertów i doświadczonych kolegów z zespołu rozwijają praktyczne umiejętności przy bezpośredniej realizacji projektów, także w zagranicznych fabrykach producentów.**

Płaska struktura firmy pozwala na bardzo dynamiczny rozwój i szybkie przejmowanie odpowiedzialności za istotne elementy projektów. Przyjazna atmosfera i nowoczesne środowisko pracy, a także szereg pozapłacowych benefitów sprawiają, że firma doceniana jest nie tylko jako rynkowy ekspert w swojej dziedzinie, ale także wartościowy pracodawca.

**Monter instalacji elektrycznych:** wykorzystując swoją wiedzę w obszarze instalacji elektrycznych uczestniczy w budowaniu linii produkcyjnych głównie dla koncernów samochodowych. Dzięki swojej wiedzy wykonuje czynności montera instalacji elektrycznych na etapie budowania maszyn, a następnie na etapie rozruchu linii. Odpowiada za montaż instalacji elektrycznej zgodnie z dokumentacją techniczną przez instalowanie odpowiednich urządzeń, serwonapędów, zabezpieczeń, czujników, robotów przemysłowych do projektowanych linii produkcyjnych czołowych producentów pojazdów na całym świecie. Aby proces montażu był jak najlepszej jakości niezbędna jest stała komunikacja informująca o przebiegu pracy, czy napotkanych problemach.

## Oferujemy:

- zatrudnienie w oparciu umowy o pracę,
- elastyczne godziny pracy,
- możliwość intensywnego rozwoju,
- zdobycie doświadczenia oraz dostęp do najnowocześniejszych rozwiązań automatyki przemysłowej w dziedzinie automotive,
- pracę w międzynarodowym zespole,
- możliwość poznawania branży i obowiązujących w niej standardów



- warunki finansowe zależne od posiadanej czy też zdobywanej wiedzy w czasie pracy w firmie,
- pakiet ubezpieczeniowy, zdrowotny, karta Multisport,
- przyjazną atmosferę w młodym zespole,

## Wymagania:

- wykształcenie średnie techniczne,
- umiejętność czytania schematów elektrycznych i dokumentacji technicznej,
- umiejętność diagnozowania problemów oraz ich rozwiązywania,
- znajomość sieci przemysłowych,
- język angielski na poziomie dobrym, komunikatywnym, mile widziana znajomość języka niemieckiego,
- umiejętność pracy w zespole, sumienność, dokładność,
- samodzielność w działaniu,
- świadectwo kwalifikacyjne w zakresie eksploatacji urządzeń, instalacji oraz sieci elektroenergetycznych, SEP do 1kV,
- prawo jazdy kat. B,

Z początkiem roku firma przeniosła się do swojej nowej siedziby w Baninie na obrzeżach Gdańska. Funkcjonuje w niej już biuro projektowe, a w niedalekiej przyszłości powstanie nowoczesny Park maszynowy i stanowisko badawcze, stwarzając kolejne możliwości rozwoju zarówno firmy, jak i pracowników.

Przesyłanie CV wraz z listem motywacyjnym do dnia **20 listopada 2017 r.** na adres:  
[praca@controlsolutions.pl](mailto:praca@controlsolutions.pl)

**Prosimy o dodanie klauzuli:** "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; (tekst jednolity: Dz. U. 2016 r. poz. 922)."