



Programista Systemów Sterowania

Jeżeli:

- znasz środowisko sterowników PLC, paneli HMI, czy urządzeń w sieciach przemysłowych
- wiesz co to uruchomienie maszyn, systemów transportowych
- jesteś otwarty na zmiany, wyjazdy zagraniczne
- a może kończysz studia związane z automatyką przemysłową i marzysz o udziale w projektach tworzenia linii produkcyjnej dla koncernów samochodowych w międzynarodowych zespołach?

To praca idealna dla Ciebie

W naszej firmie oferujemy:

- szkolenie wewnętrzne z programowania polegające na przygotowaniu do pracy w standardach międzynarodowych w ramach wewnętrznej „Academy CoSo”
- umożliwiamy dostęp do najnowszych rozwiązań automatyki przemysłowej i standardów branży automotive,
- zatrudniamy w oparciu o umowę o pracę,
- stosujemy elastyczne godziny pracy,
- pracujemy w międzynarodowym zespole,
- oferujemy warunki finansowe zależne od wzrostu kompetencji zawodowych,
- zapewniamy benefity: pakiet ubezpieczeniowy, zdrowotny, karta Multisport
- a co najważniejsze – pracujemy w przyjaznej atmosferze w młodym zespole,

Aby dołączyć do naszego zespołu, chcielibyśmy abyś:

- posiadał wykształcenie wyższe, preferowane kierunki: Elektrotechnika, Automatyka, Robotyka i pokrewne (tytuł inż. lub mgr inż. ewentualnie ostatnie semestry studiów),
- wykazał się znajomością programowania sterowników PLC firmy Siemens, paneli operatorskich HMI,
- czytał schematy elektryczne,
- znał sieci przemysłowe,
- komunikował się w języku angielskim w dobrym stopniu, komunikacja w języku niemieckim mile widziana,
- wykonywał swoją pracę sumiennie, dokładnie i samodzielnie,
- był otwarty na wyjazdowy charakter pracy tzn. uczestniczył w delegacjach zagranicznych wg potrzeb projektowych do klienta docelowego,
- odnajdywał się w pracy w zespole,
- posiadał prawo jazdy kat. B,
- dysponował certyfikatem potwierdzającym umiejętność programowania robotów przemysłowych – to było by Twoim dodatkowym atutem

Odwiedź nas osobiście w naszej siedzibie w Baninie ul. Błękitna 6a lub wyślij Twoje zgłoszenie mailem na adres: praca@controlsolutions.pl

Do zobaczenia na rozmowie!

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)."