

Szkolenia ogólne

IRC5 Programowanie I

Celem kursu jest przekazanie uczestnikom wiedzy na temat obsługi i podstaw programowania robota przy użyciu panelu operatorskiego i wybranych aspektów oprogramowania wspomagającego RobotStudio.

Cele szkolenia:

- Samodzielna obsługa stanowiska.
- Opracowywanie i wdrażanie prostych programów ruchowych.
- Testowanie i optymalizacja istniejących programów.

Zakres szkolenia:

- Bezpieczeństwo pracy z robotem.
- Współpraca z RobotStudio.
- Struktura programu w języku RAPID.
- Tworzenie prostych programów ruchowych.
- Podstawowe instrukcje i funkcje w języku RAPID.
- Układy współrzędnych narzędzia i detalu.
- Tworzenie i zapisywanie modułów, programów oraz parametry systemowe.
- Wykonywanie prostych zadań manipulacyjnych.
- Zmiana stanów wejść i wyjść połączona z ruchem robota.

Szkolenie skierowane do:

Inżynierów utrzymania ruchu, technologów, integratorów, programistów.

Wymagania:

Podstawowa znajomość obsługi komputera, ukończenie szkolenia IRC5 Operator.

Informacje:

Czas trwania kursu: 4 dni.

Cena: 6600 PLN.

Miejsce szkolenia: Warszawa

E-mail: robotyka.szkolenia@pl.abb.com

Tel.: +48 2222 3 7777