

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.
- Modyfikacja programu przy pomocy programu 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.
- Instrukcje obsługi sygnałów.
- Podstawowe instrukcje i funkcje w języku RAPID:
 - Offset, RelTool.
 - TEST, IF.
 - FOR, WHILE.
 - Biblioteka TP.
 - Biblioteka CLK.

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: 8100,00 PLN netto/osoba.
Liczba uczestników: 2-10 osób.
Maksymalnie: 2 osoby na robotach szkoleniowych.

Informacje dodatkowe:

Kurs dostępny w formie online.
Czas trwania kursu: 4 dni.
Cena: 7200,00 PLN netto/osoba.

Dostępne terminy oraz rejestracja:

Centrum Szkoleniowe Robotyki umożliwia dokonanie procesu rejestracji na szkolenia poprzez stronę internetową:

<https://app1.edoobox.com/pl/ABBPL/>

Na stronie znajduje się harmonogram kursów dostępnych w Centrum Szkoleniowym Robotyki w Warszawie.

Kod QR przekierowuje bezpośrednio na stronę internetową umożliwiającą rejestrację.

