
Aplikacje lakiernicze

IRC5P Operator

Celem kursu jest przekazanie uczestnikom wiedzy na temat obsługi robota i modyfikacji ścieżek przy użyciu panelu operatorskiego.

Cele szkolenia:

- Samodzielna obsługa stanowiska.
- Uruchamianie systemu robota.
- Poruszanie robotem za pomocą joystick'a.
- Ładowanie i uruchamianie programów, korekcja punktów.
- Rozpoznawanie najczęstszych przyczyn zatrzymania i działania w celu wznowienia pracy (np. stop awaryjny).

Zakres szkolenia:

- Bezpieczeństwo pracy z robotem.
- Obsługa panelu FlexPaint.
- Struktura i funkcjonowanie systemu robota.
- Rodzaje ruchu w trybie automatycznym i ręcznym.
- Monitorowanie sygnałów wejściowych i wyjściowych.
- Wgrywanie oraz zapisywanie modułów i programów.
- Zapisywanie i przywracanie kopii zapasowej.
- Komunikaty o błędach i raport o stanie kontrolera.

Szkolenie skierowane do:

Operatorów procesów lakierniczych, inżynierów utrzymania ruchu, technologów, integratorów, programistów, specjalistów ds. BHP, managerów.

Wymagania:

Brak.

Informacje:

Czas trwania kursu: 2 dni.

Cena: 3500 PLN.

Materiały szkoleniowe dostępne wyłącznie w języku angielskim.

Miejsce szkolenia: Warszawa

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

Tel.: +48 2222 3 7777