

# Szkolenia ogólne

## IRC5 SafeMove 2 Recertyfikacja

Celem kursu jest aktualizacja i weryfikacja wiedzy na temat podłączenia kontrolera bezpieczeństwa oraz konfiguracji opcji SafeMove.

**Cele szkolenia:**

- Przypomnienie informacji dotyczących budowy i konfiguracji kontrolera SafeMove.
- Omówienie zmian i stanu aktualnego opcji SafeMove oraz wymogów dotyczących bezpieczeństwa pracy z robotami.

**Zakres szkolenia:**

- Bezpieczeństwo pracy z opcją SafeMove.
  - Omówienie zmian w opcji SafeMove oraz w wymogach dotyczących bezpieczeństwa.
- Przypomnienie:
- Konfiguracja użytkowników Bezpieczeństwa.
  - Tworzenie i wykorzystanie bezpiecznych sygnałów.
  - Konfiguracja bezpiecznych stref pracy i zakresów kątowych.
  - Konfiguracja funkcji bezpieczeństwa.
  - Sprawdzenie Raportu Bezpieczeństwa.
  - Walidacja konfiguracji.
  - Reinstalacja RobotWare z opcją SafeMove.
  - Tworzenie i przywracanie kopii konfiguracji bezpieczeństwa.

**Szkolenie skierowane do:**

Inżynierów utrzymania ruchu, integratorów, programistów.

**Wymagania:**

Podstawowa znajomość obsługi komputera, ukończenie szkolenia IRC5 SafeMove 2.

**Informacje:**

Czas trwania kursu: 2 dni.  
Cena: 4500,00 PLN netto/osoba.  
Liczba uczestników: 2-10 osób.  
Maksymalnie: 2 osoby na robotach szkoleniowych.

**Informacje dodatkowe:**

Kurs dostępny w formie online.  
Czas trwania kursu: 2 dni.  
Cena: 4200,00 PLN netto/osoba.

Szkolenie kończy się egzaminem. Zdanie egzaminu jest potwierdzane Certyfikatem ważnym przez 2 lata, po tym czasie należy odbyć szkolenia SafeMove recertyfikacja aby przedłużyć ważność Certyfikatu o kolejne 2 lata.

Program RobotStudio dostępny jedynie w języku angielskim.

**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.

