

# ROBOTIK - TECHNIK / BEDIENUNG / PROGRAMMIERUNG: R06 ROBOTER-SIMULATION

## **Was erwartet Sie im Kurs Robotik - Technik / Bedienung / Programmierung: R06 ROBOTER-SIMULATION**

Dieser Kurs vermittelt die sichere Anwendung von Robotersimulationsprogrammen und deren Übertragung in reale Systeme.

## **Wissenswertes zum Kurs Robotik - Technik / Bedienung / Programmierung: R06 ROBOTER-SIMULATION**

Nach Absolvierung sind Sie in der Lage...

- ...Robotersimulationsprogrammen (Digital Twin) anzuwenden
- ...einfache Programme zu erstellen
- ...Programme über einen Laptop auszuführen
- ...SafeOP-Räumen (virtuelle Sicherheit) zu konfigurieren
- ...Übertragungen in die reale Zelle durchzuführen

## **Zielgruppe**

In Zusammenarbeit mit dem **Sterner Training Center**, dem Ausbildungszentrum der Sterner Werkzeugbau GmbH bieten wir praxisorientierte Ausbildungspakete an.

Diese maßgeschneiderten Programme ermöglichen es den Teilnehmer:innen fundierte Kenntnisse und praktische Fähigkeiten im Bereich Automatisierung und Robotik zu erlangen.

Unser Ziel ist es, durch diese Kooperation die Bereiche Automatisierungstechnik und Robotik in der beruflichen Ausbildung zu stärken und die Kompetenz der zukünftigen Fachkräfte fördern.

## **Voraussetzungen**

keine Vorkenntnisse erforderlich

*Kurs-Anmeldung und weitere Informationen im Internet auf [www.bfi-ooe.at/kurs/2953](http://www.bfi-ooe.at/kurs/2953) sowie telefonisch bei der BFI-Serviceline unter **0732 / 6922 6922**.*

