

## ■ Willkommen bei mz robolab

Auf dem Gebiet moderner Robotik und Automation eröffnet Ihnen unser Unternehmen mz robolab einen Technologiesprung:

- Mit neuester Steuerungstechnologie werden die Einsatzmöglichkeiten von Industrierobotern stark erweitert und bestehende Anwendungen erheblich verbessert.
- Durch komplexe Sensorintegration werden Roboterbewegungen in neue Dimensionen erweitert.
- Neue CAD/CAM Software erleichtert die Programmierung von Robotern.

Von der Software zur Steuerung von Robotern bis hin zur CAD/CAM Software für Schweißapplikationen bieten wir Ihnen ein breites Spektrum an Unterstützung für Ihre Automatisierungsaufgaben.

Wir möchten Sie einladen, unser Unternehmen und unsere Konzepte kennen zu lernen.

### **Kennen Sie schon unsere Dienstleistungen in den Bereichen Elektrotechnik und Roboterprogrammierung?**

- Möchten Sie Ihre alte Steuerung ersetzen? Wir bieten [Retrofits u.a. für RCM, Siemens S5, Bisiach&Carru Gantries oder Müller Weingarten Pressen](#) an.
- Benötigen Sie Unterstützung bei der Roboterprogrammierung? Wir unterstützen [Online- und Offline-Programmierung von ABB-, KUKA-, MOTOMAN-, FANUC- und rcs1-Robotern.](#)

## Kontakt

**mz robolab GmbH**  
Marie-Curie-Str. 1  
53359 Rheinbach

Tel.: +49-2226-88978-00  
Fax: +49-2226-88978-99

E-Mail: [kontakt@robolab.de](mailto:kontakt@robolab.de)