

■ Roboterprogrammierung

■ Roboterprogrammierung im Onlinebereich

Programmierung von Industrierobotern der Firmen ABB, KUKA, FANUC, MOTOMAN und Stäubli in den Bereichen:

- Punktschweißen
- Nahtschweißen
- Bolzenschweißen
- Kleben
- Nahtabdichtung
- Handling
- Stanznieten
- Wasserstrahlschneiden
- Taktzeitoptimierung
- Anlagenbetreuung

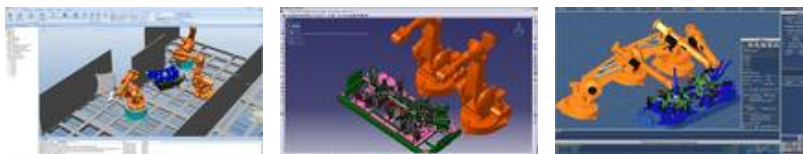
Auch Roboter im Verbund (kooperierende Roboter) können wir Ihnen programmieren.



■ Roboterprogrammierung im Offlinebereich

Erstellen von Erreichbarkeitsstudien, Offlineprogrammen (OLP) und Sequence of Process (SOP) unter Verwendung von Simulationsprogrammen wie:

- ABB Robot-Studio
- Delmia V5
- em-Workplace (RobCAD)
- Kuka Sim Pro



Direktkontakt



Stefan Retzlaff

Tel.: +49-2226-83600-15

E-Mail: retzlaff@robolab.de