



Themen der Schulung:

AUFBAU EINER ROBOT-ANLAGE MIT Q8p-SYSTEM

- Aufgabe sowie Funktion der Komponenten im System
- Initialisierung und Systemtest

AUFBAU UND FUNKTION Q8p

- Auswahl der Anwenderstammdaten
- Erstellen von Schweißparametern und deren Optimierung
- Erstellen von Überwachungsgrenzen

PRAKTISCHE SCHWEIßVERSUCHE, OPTIMIEREN VON SCHWEIßPARAMETERN MIT FEHLERSIMULATION