

## Erfahrung & Qualifizierung

- wir sind seit 2004 zertifiziert nach EN ISO 3834-2 und EN 15085-2 CL4 (vorher: DIN 6700-2 C5)
- alle schweisstechnischen Dokumente werden durch die Schweissaufsicht LRS kontrolliert und freigegeben
- Aufbau von Qualitätssicherungs-Systemen für Schweisstechnik in 5 mittelständigen Betrieben ausgeführt, untervergebene Schweissaufsicht nach EN 15085-2 CL1
- seit 7 Jahren Qualifizierung zum Schweissfachingenieur und Erfahrung z. B. durch umfangreiche Vor-Ort-Aufträge beim Kunden
- unsere Stärke liegt in der Konstruktion schweisstechnischer Produkte sowie in der Qualitätssicherung (Beachtung und Interpretation schweisstechnischer Normen)

## Warum Qualitätssicherung ?

- Stand der Technik erfüllen & wettbewerbsfähig sein
- Voraussetzung für Aufträge vieler Unternehmen im Tätigkeitsbereich Schweißen ⇒ neue Kunden gewinnen
- Qualität der eigenen Produkte absichern, neue Bereiche aufbauen



## Qualitätssicherung Schweisstechnik

## Ergebnis

- Schweißzertifikat
- hoher Qualitätsstandard
- neue Kunden

## Voraussetzung

- geprüfte Schweißer für alle Schweißprozesse
- Schweissaufsichtspersonal
- Schweissanweisungen
- Prüfanweisungen, Prüfprotokolle, Prüfpersonal
- Dokumentation über Maschinen
- Einkauf von Materialien mit Zertifikat
- Rückverfolgbarkeit jedes Produktes bezüglich Material, Personal, Kontrollumfang
- Erfüllung der Voraussetzungen mit oder ohne Zertifikat

## Fachgebiete

- Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen nach EN ISO 3834-2/3/4
- Qualitätsanforderungen und Zertifizierung von Schweißbetrieben nach EN 15085-2 CL1/2/4
- Herstellerqualifikation nach EN 1090-2