

# Anlagenbau

- Die Bearbeitung erfolgt ausschließlich nach ISO9001
- European welding engineer A00003 nach ÖNORM M7806
- European welding specialist AT00809 nach ÖNORM M7806
- Geprüfte Schweißer nach EN ISO 9601
- Zertifiziert nach ISO9001 für alle Bereiche seit 07/2002
- Zertifiziert nach DIN 15085 C1 der DB-Bahnrichtlinien
- Zertifizierung nach EN 1090 EXC2 in Vorbereitung



Wir verarbeiten ausschließlich Materialien von führenden Herstellern in Europa, somit sämtliche Stähle, Edelstähle und Sondermaterialien. Verarbeitung: WIG und MAG Schweißungen mit Formiergasspülung

Unsere Kunden sind unter anderem Planungsbüros, Gemeinden, Private  
 Unser Bereich ist von NW 25 bis NW500, Sonderteile auch bis NW1000

- **Wasserversorgung** Hochbehälter, Drucksteigerungen, Verteilerschächte
- **Abwasser** Hebeanlagen, Kläranlagen, Pumpstationen
- **Brunnen** Brunnenköpfe und Steigleitungs- Verrohrung mit Pumpenmontage
- **Edelstahlteile** z.B. Podeste, Stiegen, Leitern, Geländer, Deckel Türen Formteile zur Ausrüstung von Hochbehältern, Dreh- und Frästeile. Entlüftungen, Einlaufseihier, Froschkappen
- **Montagen** Für Reparaturen vor Ort bzw. Montagen im Anlagenbau.
- **Sonderanfertigungen:** Sonderbauteile nach Kundenwunsch, planen, anfertigen und Vor Ort einpassen und montieren.

