



TECHNOLOGISCHE PRÜFUNGEN

Unsere technologischen Prüfungen geben Aufschluss über die Eignung von Rohren zur Weiterverarbeitung wie Biegen, Bördeln oder Einwalzen. Für zahlreiche Anwendungsbereiche dienen genau diese technologischen Prüfungen aber auch zum Nachweis der Fehlerfreiheit von Rohrenden. Schließlich führen wir eigens Ringfalt-, Ringaufdorn-, Ringzug- oder -aufweitversuche durch. Außerdem nehmen wir zur Beurteilung des Verformungsvermögens von Schweißverbindungen Biege- und Aufschweißbiegeversuche vor. Das Einzige, was sich dabei nicht verbiegen lässt, sind unsere Mitarbeiter – mit ihren hohen Ansprüchen an Sicherheit.

Relevant für folgende Branchen:

Anlagenbau/Anlagenbetreiber
Behälter-/Apparatebauer
Chemische-/Petrochemische Industrie
Energiewirtschaft/Kraftwerke
Maschinen-/Stahlbau
Röhren-/Stahl-/Metallhandel
Schiffbau