



Mehr Sicherheit.
Mehr Wert.

Wiederkehrende Prüfungen an Druckgeräten



TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich ist akkreditierte Inspektionsstelle Typ A gem. EN ISO/IEC 17020 und Inspektionsstelle gem. Druckgerätegesetz.

Die Inspektionsstelle führt mit erfahrenen InspektorInnen wiederkehrende Prüfungen nach Druckgeräteüberwachungsverordnung (BGBl. II Nr. 420/2004) an sämtlichen Arten von Druckgeräten durch:

- Erste Betriebsprüfungen
- Äußere Untersuchungen
- Innere Untersuchungen
- Druck- und Dichtheitsprüfungen

Für Rohrleitungssysteme werden auf Basis von Gefahrenanalysen individuelle, an die Betriebszustände angepasste Prüfprogramme angeboten. Für die Prüfung von Blasenspeichern hat die Kesselprüfstelle eine Prüfmethode unter Anwendung der Ultraschalltechnik entwickelt, die eine Prüfung im eingebauten Zustand ermöglicht. Bei Reparaturen an Druckgeräten werden die InspektorInnen von den erfahrenen PrüferInnen der Erstprüfstelle unterstützt, die auf unterschiedliche Berechnungsmethoden zurückgreifen kann, aber auch

über umfassendes Wissen im Bereich der Konstruktion von Druckgeräten, der Werkstoffe und der Schweißtechnik verfügt.

Die Erstprüfstelle ist nach EN ISO/IEC 17065 für die Zertifizierung von Betrieben, die Reparaturen an Druckgeräten durchführen, akkreditiert. Bei zusätzlichen Untersuchungen steht ein erfahrenes und kompetentes Team für die zerstörungsfreie Prüfung zur Verfügung wobei folgende Methoden zur Anwendung kommen:

- Oberflächenrissprüfung
- Ultraschallprüfung
- Durchstrahlungsprüfung
- Wirbelstromprüfung
- Ambulante Härteprüfung
- Ambulante Metallographie
- Schallemissionsprüfung

Die notifizierte Stelle bewertet Betriebe, die Reparaturen an Druckgeräten durchführen. Zur Analyse von Gefährdungen und der Bewertung der Sicherheit von Anlagen steht ein erfahrenes Team zur Verfügung.

Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. K-H Raunig, Dipl.-Ing. J. Kogler