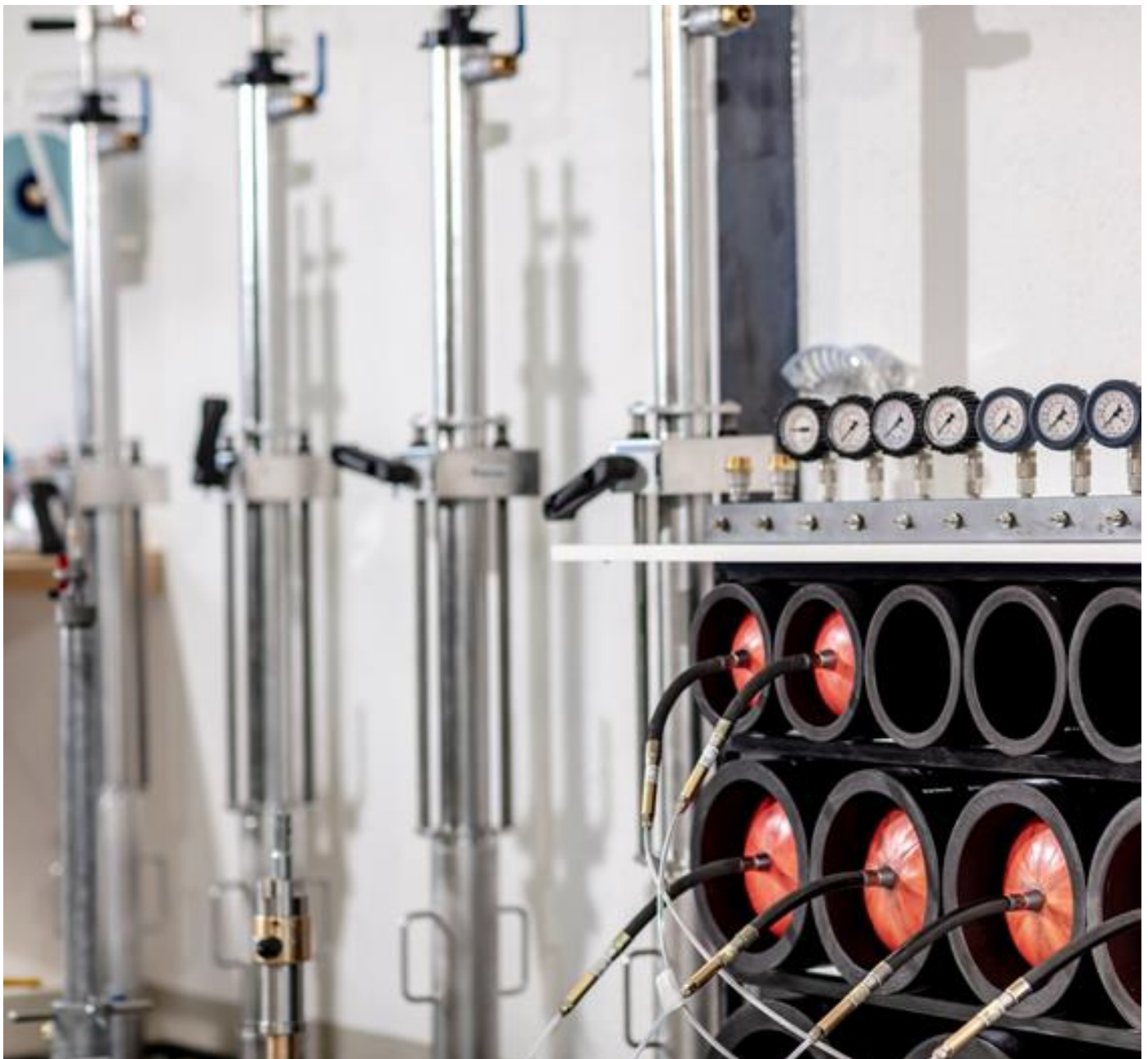


# Service / Kalibrieren

**Jährliche Überprüfung = Mehr Sicherheit!**



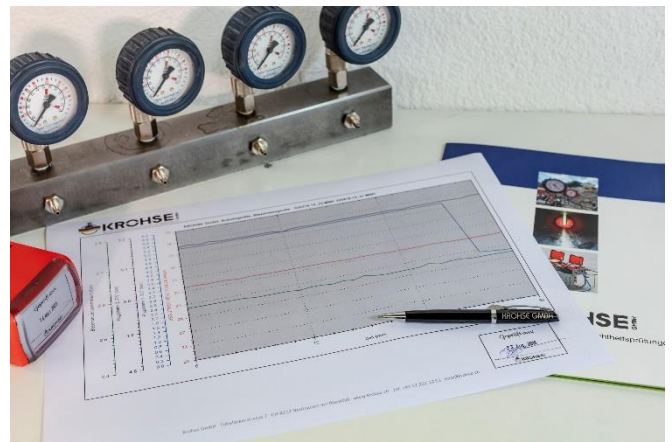
## Geräteservice/-revision

Die KROHSE GmbH liefert einen einzigartigen Service bei der Revision und Prüfung von Anbohr-/Blasensetzgeräten, Prüfpumpen und Abfackelgeräten. Nach einer gemeinsamen Ist-Analyse Ihres Equipments besprechen wir Ihre Arbeitsweise in Bezug auf Häufigkeit, Dimension, Druck und Medien, legen den Serviceabstand fest und diskutieren bei Bedarf eine Neuanschaffung der notwendigen Produkte. Während des Revisionsprozesses werden Sie über Anpassungen und neue Erkenntnisse informiert. Unter folgendem Link erhalten Sie einen Blick in den Serviceablauf bei Anbohr-/Blasensetzgeräten: [www.krohse.ch/video](http://www.krohse.ch/video)



### Serviceaufwand

- Zerlegen der gelieferten Geräte
- Entfernen der Dichtungen
- Reinigen der Einzelteile
- Beseitigung von Schäden
- Nachschleifen der Fräser (optional)
- Einlegen von neuen Dichtungen
- Verkleben der Gewinde und Neumontage der Komponenten
- Reinigung/Vorprüfung der Blasen
- Dichtheitsprüfung für alle unter Druck stehenden Bauteile
- Überprüfung der Anzeigegenauigkeit der Manometer
- Kundengespräch und Übergabe der Prüfprotokolle



## Kalibrieren

An unserem Servicepart können wir jegliche Druckprüfsysteme vom Typ PMS3000 mit unterschiedlichen Sensoren kalibrieren. Mit dem Kalibrieren wird ein Messwert des Referenzgerätes mit dem zu prüfenden Messgerät (Prüfling) verglichen. Durch den Vergleich wird festgestellt, ob der Messwert des Prüflings noch innerhalb einer zulässigen Toleranz liegt. Die Kalibrierung erfolgt nach der Richtlinie DAkkS-DKD-R 6-1.

