

# Überprüfung von Druck- und Differenzdruckmessungen

## Service ist unsere Stärke



Bei uns sind Ihre Druckmessungen in den besten Händen

### Überprüfung des Druck- und Differenzdruckmesssystems im eingebauten Zustand

- Sichtkontrolle, Einbausituation, Umgebungseinflüsse
- Auslesen der Daten und Archivierung und Vergleich mit Werksdaten bzw. früheren Daten
- Test und Überprüfung des Messumformers mittels hochgenauem Druckkalibrator
- Nullpunktüberprüfung, Prüfung des Lageabgleichs;
- Geräteherstellerunabhängige Überprüfung
- Vor Ort – Überprüfungen bis 70 bar möglich
- Höhere Druckbereiche auf Anfrage möglich
- Ausstellung eines Wartungsprotokolls je Messstelle
- Anbringen eines Wartungsaufklebers je Messstelle

Voraussetzung ist eine freie Zugänglichkeit und Freischaltung der zu überprüfenden Geräte sowie „Standard“ Prozessanschlüsse.

### Kosten

- Es wird pro Tag und Techniker ein Grundpreis in Rechnung gestellt
- Abrechnung erfolgt nach tatsächlich überprüften Messstellen
- Volle Kostentransparenz
- Wartungsvereinbarung möglich

Zusätzliche Reparaturarbeiten werden gemäß unseren gültigen Leistungsbedingungen getrennt in Rechnung gestellt. Dies gilt auch für eventuell erforderliche Ersatzteile.

Wartezeiten, die nicht durch ABB zu vertreten sind, werden getrennt in Rechnung gestellt. Die Überprüfungen sind ausschließlich in der Normalarbeitszeit durchzuführen. Die Überprüfung kann auch im Zuge einer (Garantie-)Reparatur durchgeführt werden.



**Folgende Leistungen sind vom Kunden während der Überprüfung zu erbringen:**

- Energieversorgung für Geräte und Anlage
- Prozessmäßige Freischaltung der Geräte
- Versorgung Druckluft (nach Bedarf), Licht und Heizung während der Arbeiten
- Gewährleistung eines ungehinderten Zugangs zur Anlage gemäß Absprache
- Die Bekanntgabe der gesetzlich vorgeschriebenen, sicherheitsrelevanten Informationen
- Die Bekanntgabe und Bereitstellung eines Anlagenverantwortlichen und eines Schaltberechtigten
- Beistellung von Betriebspersonal zur Unterstützung bei Installations- und Sachfragen, sowie für Testläufe gemäß Absprache
- Gegebenenfalls Beistellung von Hebewerkzeug (Kran, Stapler) und das zur Bedienung berechnigte Personal

**Für Terminvereinbarungen bzw. Rückfragen wenden Sie sich bitte an:**

Telefon: +43 1 60109 6888

E-Mail: [analytical.service@at.abb.com](mailto:analytical.service@at.abb.com)

**ABB AG**

Process Automation – Measurement & Analytics  
Brown-Boveri-Straße 3  
2351 Wiener Neudorf, Österreich  
[www.abb.at/messtechnik](http://www.abb.at/messtechnik)

Service- & Ersatzteile:

**ABB AG**

Process Automation – Measurement & Analytics  
Brown-Boveri-Strasse 3  
2351 Wr. Neudorf, Österreich