

**Sicher**, eine Überprüfung Ihrer Anbohr- und Absperrtechnik durch den Hersteller ist nicht vorgeschrieben, sondern kann auch durch eine „**befähigte Person**“ durchgeführt werden. Jedoch verfügen viele Unternehmen, bzw. Stadtwerke, Rohrleitungsbauer, Tiefbauunternehmen und Kanalbaufirmen **nicht über die entsprechend geschulten Mitarbeiter / Sachkunde**.

## KONTAKTFORMULAR

Damit auch diese Unternehmen die **Verpflichtung zur Umsetzung der Betriebsicherheitsverordnung rechtssicher erfüllen können**, bieten wir folgende Leistungen an:

- Prüfung inkl. Dokumentation der Gas- und Kanal-Absperrblasen, Rohrverschlüsse, Anbohr- und Blasensetzgeräte** durch unser **geschultes Expertenteam** vor Ort in Ihrem Unternehmen oder in unserer Prüfwerkstatt in Speyer, **unabhängig davon, von welchem Hersteller Ihre Gerätschaften sind**.
- Wartungserinnerung zur Einhaltung der vorgeschriebenen Prüfintervalle**
- Unterweisungen Ihrer Mitarbeiter vor Ort gem. § 12 ArbSchG i.V.m. § 9 BetrSichV und § 4 BGV A1**
- Seminare für die Schulung von „befähigten Personen“ / Sachkunde Prüfung von Arbeitsmitteln**

Firma:

Ansprechpartner:

Straße:

PLZ/Ort:

Tel./Fax:

E-Mail:

„Unser **hochqualifiziertes Experten-Team** greift auf **Erfahrung** aus über **40 Jahren Entwicklung und Produktion** von Anbohr- und Absperrtechnik zurück und ist mit allen relevanten **Gesetzestexten und Vorschriften** bestens vertraut.

Fest definierte Prüfabläufe, standardisierte Zeugnisse sowie Prüfgeräte (z.B. Shorehärtemessgeräte) auf technisch aktuellem Stand **garantieren Ihnen Prüfergebnisse auf höchstem Niveau.**“

- Bitte kontaktieren Sie mich**
- Wir möchten Mitarbeiter schulen**
- Vorort Blasen- / Gerätecheck**
- Bitte senden Sie mir den aktuellen PDF-Katalog**

Alter Postweg 1 · D-67346 Speyer  
Telefon: 0 62 32.31 89-0 · Fax: 0 62 32.31 89-20  
Internet: [www.subgas.de](http://www.subgas.de) · E-Mail: [vertrieb@subgas.de](mailto:vertrieb@subgas.de)

## JÄHRLICHE ARBEITSMITTEL- PRÜFUNG

gem. § 6 ArbSchG, § 10 BetrSichV,  
u.a. BG Regelwerke



Alter Postweg 1 · D-67346 Speyer  
Telefon: 0 62 32.31 89-0 · Fax: 0 62 32.31 89-20  
Internet: [www.subgas.de](http://www.subgas.de) · E-Mail: [vertrieb@subgas.de](mailto:vertrieb@subgas.de)

# Gehen Sie kein Risiko ein!

Sollten Sie eine Beschädigung an Ihren Blasen oder Geräten feststellen, können Sie uns umgehend kontaktieren.

Wir prüfen und reparieren Ihre Stoff- und MDA -Blasen.

Falls nötig tauschen wir defekte Teile aus.

Selbstverständlich prüfen wir auch Ihre Prüf- und Absperrblasen für Kanalleitungen.

Schicken Sie uns einfach Ihre defekten Blasen, geben diese unserem Außendienstmitarbeiter mit oder rufen Sie uns an und wir erledigen alles Weitere für Sie.

**Anschließend erhalten Sie einen detaillierten Kostenvoranschlag.**

**Städtler + Beck**  
Anbohr- und Absperrtechnik Gas | Kanal



**Städtler + Beck**  
Anbohr- und Absperrtechnik Gas | Kanal

## Seminare:

**Seminar zum Sachkundigen für Blasen- und Gerätecheck bei Ihnen vor Ort.**

### Theoretischer Teil:

- Behandeln der Regelwerke
- Betriebsicherheitsverordnung
- Technische Regeln für Betriebssicherheit TRBS 1203
- Technische Regeln für Betriebssicherheit TRBS 1201
- DGUV Information 201-052
- DGUV Information 201-022
- DGUV Regel 100-500
- Herstellerspezifisches Regelwerk

### Praktischer Teil:

- Richtige Lagerung
- Funktionsprüfung der Absperrblasen
- Bewertung der Blasen ( Risse, Einschnitte, Alterung, Porosität usw.)
- Kontrolle der Dichtheit der Blase
- Dokumentation der Prüfung



## Weitere Seminare:

### Praxisseminar

**„Moderne Sperrtechniken im Gasbereich bis 4 bar gemäß DGUV Regel 100-500“  
in Speyer**

### Schulungsseminar

**„Sachkunde für die Dichtheitsprüfung von Abwasseranlagen im öffentlichen Bereich gemäß DIN EN 1610 u.a.“  
in Speyer**



**Städtler + Beck**  
Anbohr- und Absperrtechnik Gas | Kanal