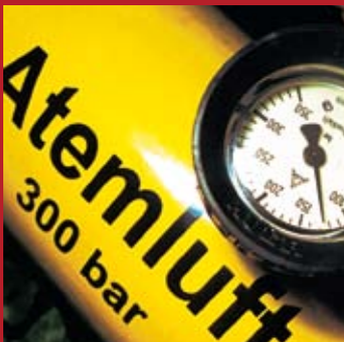


## FLASCHEN-TÜV

### Wiederkehrende Prüfung von Druckgasflaschen für Atemschutz- & Tauchgeräte sowie Pressluftflaschen

Druckgasflaschen für Atemschutz- und Tauchgeräte zählen zu den überwachungsbedürftigen Anlagen, die nach §15 Abs. 1 der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) einer wiederkehrenden Prüfung durch eine zugelassene Überwachungsstelle unterzogen werden müssen. Die Firma SCHMITT Feuerwehrtechnik legt höchste Qualitätsansprüche an die durchzuführenden Arbeiten



- Ausdrehen des Flaschenventils
- Innenkontrolle des Flaschenkörpers
- Durchführung der inneren und äußeren Prüfung sowie der Gewichts- & Festigkeitsprüfung
- Durchführung der Wasserdruckprobe
- Vortrocknung mit Heißluft des Flaschenkörpers
- Überprüfung des Sinterfilters
- Eindrehen des Flaschenventils
- Erstellen einer Prüfbescheinigung durch die ZÜS nach §19 BetrSichV

- Ausdrehen des Flaschenventils
- Innenkontrolle des Flaschenkörpers
- Durchführung der Volumenexpansionsprüfung mit Ermittlung der elastischen und plastischen Ausdehnung
- Vortrocknung des Flaschenkörpers
- Überprüfung des Sinterfilters
- Eindrehen des Flaschenventils
- Erstellen einer Prüfbescheinigung durch die ZÜS nach §19 BetrSichV
- Reparatur von CFK-Flaschen

- Füllung auf Betriebsdruck mit Atemluft nach EN12021
- Grundüberholung der Flaschenventile (nach vfdb 08/04 Richtlinie)
- Lackierungs- oder Pulverbeschichtung
- Schablonieren- & Beschriften auf Wunsch
- Abholung und Rücklieferung Ihrer Flaschen
- Wiederkehrende Prüfung von med. Sauerstoffflaschen

Das Wartungsintervall richtet sich nach Bauart und Gasart der jeweiligen Druckbehälter. Gerne beraten wir Sie individuell.

Geben Sie Ihre Druckgasflaschen in erfahrene Hände und überzeugen Sie sich von unserer Qualität und unserem Fachwissen.

#### W. Schmitt GmbH Feuerwehrtechnik

Rheinstraße 182  
56564 Neuwied

Fon: 0 26 31-9 87 30  
Fax: 0 26 31-9 87 331

[www.schmitt-feuerwehrtechnik.de](http://www.schmitt-feuerwehrtechnik.de)  
[atemschutz@schmitt-feuerwehrtechnik.de](mailto:atemschutz@schmitt-feuerwehrtechnik.de)

# Flaschen-TÜV Tourenplan 2019



<b>NORD</b> [Rheinstrecke]	Montag,	14.01.2019
	Montag,,	11.02.2019
	Montag,	11.03.2019
	Montag,	08.04.2019
	Montag,	06.05.2019
	Montag,	03.06.2019
	Montag,	01.07.2019
	Montag,	29.07.2019
	Montag,	26.08.2019
	Montag,	23.09.2019
	Montag,	21.10.2019
	Montag,	18.11.2019
Montag,	16.12.2019	

<b>SÜD</b> [Saarland/Südwestpfalz]	Dienstag,	05.02.2019
	Dienstag,	05.03.2019
	Dienstag,	02.04.2019
	Dienstag,	30.04.2019
	Dienstag,	28.05.2019
	Dienstag,	25.06.2019
	Dienstag,	23.07.2019
	Dienstag,	20.08.2019
	Dienstag,	17.09.2019
	Dienstag,	15.10.2019
	Dienstag,	12.11.2019
	Dienstag,	10.12.2019

<b>OST</b> [Westerwald/Mainz]	Montag,	28.01.2019
	Montag,	25.02.2019
	Montag,	25.03.2019
	Montag,	23.04.2019
	Montag,	20.05.2019
	Montag,	17.06.2019
	Montag,	15.07.2019
	Montag,	12.08.2019
	Montag,	09.09.2019
	Montag,	07.10.2019
	Montag,	04.11.2019
	Montag,	02.12.2019

<b>WEST</b> [Mosel/Eifel/Luxemburg]	Dienstag,	22.01.2019
	Dienstag,	19.02.2019
	Dienstag,	19.03.2019
	Dienstag,	16.04.2019
	Dienstag,	14.05.2019
	Dienstag,	11.06.2019
	Dienstag,	09.07.2019
	Dienstag,	06.08.2019
	Dienstag,	03.09.2019
	Dienstag,	01.10.2019
	Dienstag,	29.10.2019
	Dienstag,	26.11.2019

**▶ BITTE BEACHTEN:**

Anmeldungen zur Abholung müssen bis eine Woche vor Abholtermin schriftlich per Anmeldefax vorliegen. Gerne an: [atenschutz@schmitt-feuerwehrtechnik.de](mailto:atenschutz@schmitt-feuerwehrtechnik.de) oder Fax: 02631 / 9873 - 31

Terminänderungen vorbehalten.

Damit ein sicherer Transport sowie der Schutz des Flaschenanschlussgewindes gewährleistet werden kann, müssen die Flaschen mit Verschlussstopfen ausgestattet sein.

Für Rückfragen steht Ihnen das Atemschutzteam gerne zur Verfügung.