



# Prüfaufzeichnung

- Prüfung vor Inbetriebnahme (PvI) eines ortsfesten Flüssiggasbehälters nach BetrSichV und auf Grundlage der TRF\*
- Wiederkehrende äußere Prüfung (ÄP) eines ortsfesten Flüssiggasbehälters nach BetrSichV und auf Grundlage der TRF\*
- Prüfung vor Inbetriebnahme (PvI) der Anlage auf Explosionssicherheit nach BetrSichV\*
- Wiederkehrende äußere Prüfung (ÄP) der Anlage auf Explosionssicherheit nach BetrSichV\*

Prüfaufzeichnung gemäß § 17 BetrSichV. \* Prüfgrundlage: Prüfung der Aufstellung und der Anlage (Druck) gemäß BetrSichV, Anhang 2, Abschnitt 4, Nr. 4.1 in Verbindung mit Nr. 7.14 a); wiederkehrende äußere Prüfung (Druck) gemäß BetrSichV, Anhang 2, Abschnitt 4, Nr. 7.14 c), d), f); Prüfung der Explosionssicherheit vor Inbetriebnahme gemäß BetrSichV, Anhang 2, Abschnitt 3 Nr. 4.1; wiederkehrende Prüfung auf Explosionssicherheit gemäß BetrSichV, Anhang 2, Abschnitt 3, Nr. 5.1; Aufstellbedingungen nach TRBS 3146/ TRGS 746 und den DVGW/DVFG Technischen Regeln Flüssiggas. Prüfungsumfang: Ordnungsprüfung, Technische Prüfung.

## Behälterstandort

Name: \_\_\_\_\_  
 Kundennummer: \_\_\_\_\_  
 Straße: \_\_\_\_\_  
 PLZ, Ort: \_\_\_\_\_  
 Datum 1. PvI: \_\_\_\_\_  
 Datum letzte innere Prüfung: \_\_\_\_\_  
 Datum letzte äußere Prüfung: \_\_\_\_\_  
 Datum letzte Prüfung auf Explosionssicherheit: \_\_\_\_\_

## Behälterdaten

Hersteller: \_\_\_\_\_  
 Nummer: \_\_\_\_\_  
 Baujahr: \_\_\_\_\_  
 Behältervolumen: \_\_\_\_\_ Liter  
 Lagerart: \_\_\_\_\_  
 Schutzart: \_\_\_\_\_

Behälterkennzeichnung  CE + ZUA  CE  ZUA Nr.: \_\_\_\_\_

Der Behälter war zum Zeitpunkt der Prüfung nicht in Betrieb Füllstand \_\_\_\_\_ %  
 Der Behälter war zum Zeitpunkt der Prüfung nicht mit der Rohrleitung verbunden. Peilrohrlänge \_\_\_\_\_ mm

## Feststellung der zur Prüfung befähigten Person (bP)

Mängel (M)\*\* Anforderungen gravierender Art nicht eingehalten  
 Beanstandungen (B)\*\* Anforderungen nicht eingehalten  
 Hinweise (H)\*\* Anforderungen geringfügiger Art nicht eingehalten

Bei o. g. Prüfungen wurden von der befähigten Person nachfolgende Feststellungen getroffen:

M/B/H**	HG**	UG**	TG**	Textgruppen/Erläuterungen sind handschriftlich einzutragen
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

Bemerkungen: \_\_\_\_\_

- Positives Prüfergebnis** Der ordnungsgemäße Zustand wurde festgestellt, der Behälter und die Aufstellungsbedingungen entsprechen den im Rahmen der Prüfung zu stellenden Anforderungen (Eignung und Funktion der technischen Schutzmaßnahmen, Eignung der organisatorischen Schutzmaßnahmen). Die Voraussetzungen für die Inbetriebnahme bzw. den weiteren Betrieb des Behälters sind erfüllt. Die Prüfplakette wird erteilt.
- Prüfergebnis mit Regelwerksabweichungen** Der Behälter und/oder die Aufstellungsbedingungen entsprechen **nicht** den im Rahmen der Prüfung zu stellenden Anforderungen. Die Voraussetzungen für den weiteren Betrieb des Behälters sind erfüllt, sofern die in der bP getroffenen Feststellungen zu Regelwerksabweichungen umgehend behoben werden. Die Prüfplakette wird erteilt, **vorbehaltlich einer Behebung der festgestellten Regelwerksabweichungen.**
- Prüfergebnis mit gravierenden Regelwerksabweichungen** Der Behälter und/oder die Aufstellungsbedingungen entsprechen **nicht** den im Rahmen der Prüfung zu stellenden Anforderungen. Die Voraussetzungen für die Inbetriebnahme bzw. den weiteren Betrieb des Behälters sind **nicht** erfüllt. Die Prüfplakette wird nicht erteilt. Eine weitere Befüllung ist nicht zulässig. Nach Behebung der festgestellten Regelwerksabweichungen ist eine erneute Prüfung erforderlich.
- Prüfergebnis mit gefährlichen Regelwerksabweichungen, sofortige Mängelanzeige bei Gefährdung Beschäftigter oder Dritte** Der Behälter und/oder die Aufstellungsbedingungen entsprechen **nicht** den im Rahmen der Prüfung zu stellenden Anforderungen. Bei einem weiteren Betrieb besteht wegen sicherheitstechnischer Mängel eine **Gefährdung Beschäftigter oder Dritter**. Die zuständige Behörde wird benachrichtigt. Telefonisch wurde sofort das Versorgungsunternehmen über die getroffenen Feststellungen verständigt, um Maßnahmen zu ergreifen. Die Voraussetzungen für den weiteren Betrieb des Behälters sind **nicht** erfüllt. Die Prüfplakette wird nicht erteilt. Eine weitere Befüllung ist nicht zulässig. Nach Behebung der festgestellten Regelwerksabweichungen ist eine erneute Prüfung erforderlich.

Nächste Prüfung:

äußere Prüfung

Prüfung auf Explosionssicherheit

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Name des Prüfers

\_\_\_\_\_  
DVFG-Prüfkennzeichen der bP

\_\_\_\_\_  
Unterschrift der bP