

# Prüfbescheinigung / Prüfbericht \*

## über die wiederkehrende Prüfung einer Flüssiggas-Rohrleitung



- für privat genutzte Anlagen (TRF/BetrSichV)
- für gewerblich genutzte Anlagen (BetrSichV/DGUV Vorschrift 110-010)

### geprüfte Rohrleitungsabschnitte

- Versorgungsanlage
- Verbrauchsanlage
- Behälter/Flaschenanlage
- Füllleitung
- Flüssigphasenrohrleitung

Betreiber: \_\_\_\_\_ Kundennummer: \_\_\_\_\_ Behälternummer: \_\_\_\_\_

Standort: \_\_\_\_\_

Prüfdatum: \_\_\_\_\_ Datum der letzten Rohrleitungsprüfung: \_\_\_\_\_

### Rohrleitungsdokumentation

- liegt vollständig vor, vom: \_\_\_\_\_
- liegt unvollständig vor, vom: \_\_\_\_\_ wurde ergänzt/geändert/neu erstellt, siehe Anlage: \_\_\_\_\_
- liegt nicht vor, neue Dokumentation wurde erstellt, siehe Anlage: \_\_\_\_\_

### Prüfumfang (zutreffendes ankreuzen) <sup>1)</sup>

- Die Rohrleitung wurde auf ordnungsgemäßen Zustand in Bezug auf Ausrüstung/Montage/Installation geprüft.
- Die Funktion der sicherheitstechnisch erforderlichen Ausrüstungsteile (z. B. OPSO, PRV) wurde geprüft.
- Die Funktion der Druckregelgeräte wurde geprüft.
- Die Dichtheit der Rohrleitung (bis zu den Geräteanschlussarmaturen) mit Prüfdruck in Höhe von \_\_\_\_\_ mbar (i. d. R. 150 mbar) wurde geprüft.
- Die Druckprüfung (falls erforderlich) wurde wie folgt durchgeführt:

PS	max. zulässiger Druck	Prüfdruck	Prüfmedium	Wartezeit	Prüfzeit	Rohrleitung dicht ja/nein
≤ 0,5 bar						
> 0,5 bar						

### Feststellungen des Prüfers <sup>2)</sup>

#### Mängel (M)

Anforderungen gravierender Art nicht eingehalten

#### Beanstandungen (B)

Anforderungen nicht eingehalten

#### Hinweise (H)

Anforderungen geringfügiger Art nicht eingehalten

M / B / H

Bemerkungen \_\_\_\_\_

- Prüfbescheinigung** Die Rohrleitung befindet sich nach dem Ergebnis der Prüfung für die vorgesehene Betriebsweise in ordnungsgemäßem Zustand. Gegen den Weiterbetrieb bestehen keine sicherheitstechnischen Bedenken.
- Prüfbescheinigung vorbehaltlich Behebung** Die Rohrleitung befindet sich nach dem Ergebnis der Prüfung für die vorgesehene Betriebsweise in ordnungsgemäßem Zustand. Gegen den Weiterbetrieb bestehen keine sicherheitstechnischen Bedenken, sofern die vom Prüfer getroffenen Feststellungen umgehend behoben werden.
- Prüfbericht** Die Rohrleitung befindet sich nach dem Ergebnis der Prüfung für die vorgesehene Betriebsweise **nicht** in ordnungsgemäßem Zustand. Gegen den Weiterbetrieb bestehen sicherheitstechnische Bedenken. Die Prüfbescheinigung wurde **nicht** vergeben. Nach Behebung der Feststellungen ist eine erneute Prüfung erforderlich.
- Prüfbericht, sofortige Mängelanzeige bei Gefährdung Beschäftigter oder Dritter** Die Rohrleitung befindet sich nach dem Ergebnis der Prüfung für die vorgesehene Betriebsweise **nicht** in ordnungsgemäßem Zustand. Bei einem Weiterbetrieb besteht eine Gefährdung von Beschäftigten oder Dritten wegen sicherheitstechnischer Mängel. Die zuständige Behörde wird benachrichtigt. Die Prüfbescheinigung wurde **nicht** vergeben. Die Rohrleitung wurde außer Betrieb gesetzt. Nach Behebung der festgestellten Regelwerksabweichungen ist eine erneute Prüfung erforderlich. Der Betreiber wurde zur unverzüglichen Behebung der Mängel aufgefordert.

Nächste wiederkehrende Prüfung <sup>1)</sup>: \_\_\_\_\_

- Prüfbescheinigung/-bericht wird dem Betreiber/Kunden postüblich zugestellt
- Auf die Notwendigkeit einer regelmäßigen Wartung der Gasgeräte (Gas-Hausschau) wurde der Betreiber/Kunde hingewiesen.

- befähigte Person n. BetrSichV
- Fachbetrieb/TRF-Sachkundiger

\_\_\_\_\_  
Name des Prüfers in Druckbuchstaben

\_\_\_\_\_  
Qualifikation des Prüfers

\_\_\_\_\_  
Datum/Unterschrift des Prüfers

\_\_\_\_\_  
Datum/Unterschrift Betreiber / Kunde

\* nicht zutreffendes streichen <sup>1)</sup> Der Prüfumfang, die Prüffristen und die Prüfzuständigkeit richten sich nach dem Regelwerk, auf dessen Grundlage die Prüfung durchgeführt wird. Bei Rohrleitungen von gewerblich genutzten Flüssiggasanlagen hat der Betreiber (Arbeitgeber) im Rahmen der Gefährdungsbeurteilung Art, Umfang und Fristen zu ermitteln und festzulegen. <sup>2)</sup> Wird bei der Prüfung ein **Mangel** festgestellt, so ist ein **Prüfbericht** zu erstellen. Die Ausstellung einer Prüfbescheinigung ist dann nicht zulässig. In der Spalte M/B/H ist einzutragen, welches Bewertungskriterium (M/B/H) für die nicht eingehaltene Anforderung festgelegt wurde. <sup>3)</sup> HAE = Hauptabsperreinrichtung