

**Prüfbescheinigung für die wiederkehrende Prüfung**  
nach TRBS 1201 "Prüfung von Arbeitsmitteln und überwachungsbedürftigen Anlagen"

Schlauchleitungs-Nr. : \_\_\_\_\_

Auftraggeber:

Kunden GmbH

Prüfende Stelle:

Registrierungs-Nr.: VTH-DE-000

Kunden-/Bestell-Nr.: \_\_\_\_\_

Auftrags-Nr.: \_\_\_\_\_

**Artikelbeschreibung**

Bezeichnung/Schlauchtyp: \_\_\_\_\_

Herstellungsdatum der Schlauchleitung: \_\_\_\_\_ Länge der Schlauchleitung: \_\_\_\_\_

Letzte Prüfung durchgeführt am: \_\_\_\_\_ DN: \_\_\_\_\_

Werkstoff Schlauchseele: \_\_\_\_\_ max. zul. Druck (PS): \_\_\_\_\_ min/max. Temp (TS): \_\_\_\_\_

Armatur 1: \_\_\_\_\_ Werkstoff: \_\_\_\_\_ Einbindung 1: \_\_\_\_\_ Werkstoff: \_\_\_\_\_

Armatur 2: \_\_\_\_\_ Werkstoff: \_\_\_\_\_ Einbindung 2: \_\_\_\_\_ Werkstoff: \_\_\_\_\_

Leitfähigkeitskennzeichnung:  M     M/T     Ω     Ω/T     \_\_\_\_\_

Prüfung durchgeführt am: \_\_\_\_\_

Nächste Prüfung: \_\_\_\_\_  
Vorgabe des Arbeitgebers (Betreibers). Kann nur mit vorliegender Gefährdungsbeurteilung benannt werden.

Sichtprüfung

Schlauchdecke:     geprüft     in Ordnung  
Armatur/Einbindung 1:     geprüft     in Ordnung  
Armatur/Einbindung 2:     geprüft     in Ordnung  
Dichtung(en):     geprüft     in Ordnung  
                                   k. A.     gewechselt

Festigkeitsprüfung

Prüfmedium: \_\_\_\_\_  
Betriebsdruck: \_\_\_\_\_  
Prüfdruck (PS): \_\_\_\_\_  
Prüfdauer (Min): \_\_\_\_\_

Elektrische Leitfähigkeit

Gemessener Widerstand \_\_\_\_\_ Ω  
Grenzwert: \_\_\_\_\_ Ω

Kennzeichnung    Ja    Nein

Band 1 vorhanden:       
Band 2 erteilt:       

Nach BetrSichV hat der Arbeitgeber (Betreiber) im Rahmen seiner Gefährdungsbeurteilung den Termin für die wiederkehrende Prüfung festzulegen (Band 2). Es sind die Empfehlungen des berufsgenossenschaftlichen Merkblattes T002 der Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie (BG RCI) zu beachten.

Bemerkung: \_\_\_\_\_

**ERGEBNIS: Wiederkehrende Prüfung bestanden**     Ja\*     Nein

\* Die oben genannten Anforderungen wurden zum Zeitpunkt der Prüfung erfüllt.

Die Prüfung wurde durchgeführt von einer zur Prüfung befähigten Person nach BetrSichV und TRBS 1203.

\_\_\_\_\_  
Ort / Datum

\_\_\_\_\_  
Name / Unterschrift

Diese Prüfbescheinigung entspricht den Vorgaben der VTH-Fachgruppe „Schlauch- und Armaturentechnik“ (SAT) und der Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie (BG RCI), Bereich Prävention und ist konform zur Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV).