



# Prüfprotokoll Nr.:

## Spülung der Sanitären Installationen

Objektbezeichnung : \_\_\_\_\_  
 Teilnehmer : \_\_\_\_\_

**Anlagedaten:**

Netzbereich : \_\_\_\_\_  
 Lage / Ort : \_\_\_\_\_  
 Betriebsmedium : \_\_\_\_\_  flüssig  gasförmig

Die Druckprobe hat am \_\_\_\_\_ erfolgreich stattgefunden!

Gemäß Prüfprotokoll Nr. \_\_\_\_\_ wurde diese bestätigt!

1. Werkstoff der Rohre : \_\_\_\_\_

2. Tabelle für die Mindestanzahl der zu spülenden Entnahmestellen:

Richtwert für die Mindestzahl der zu öffnenden Entnahmestellen, bezogen auf die größte Nennweite der Verteilungsleitungen							
Größte Nennweite der Verteilungsleitung DN im aktuellen Spülabschnitt	25	32	40	50	65	80	100
Mindestanzahl der zu öffnenden Entnahmestellen DN 15	2	4	6	8	12	18	28

3. Innerhalb eines Geschosses wurden die Entnahmestellen, mit der vom Steigstrang entferntesten Entnahmestelle beginnend, voll geöffnet:  ja  nein

4. Das zur Spülung verwendete Trinkwasser ist filtriert, der Ruhedruck war: Pw: \_\_\_\_\_ bar

5. Die Wartungsarmaturen waren dabei alle vollständig geöffnet:  ja  nein

6. Empfindliche Armaturen und Apparate wurden ausgebaut sowie durch Passtücke ersetzt und alle flexiblen Rohrleitungen wurden überbrückt:  ja  nein

7. Luftsprudler, Perlatoren und Durchflussbegrenzer waren ausgebaut:  ja  nein

8. Alle eingebauten Schmutzfangsiebe und Schmutzfänger im Rohrnetz und vor den Armaturen wurden nach der Wasserspülung ausgebaut und gereinigt:  ja  nein

9. Die Spülung erfolgte, beginnend von der Hauptabsperrrarmatur, in der definierten Spülfolge abschnittsweise bis zur entferntesten Entnahmestelle:  ja  nein

**10. Die Spülung der Trinkwasseranlage ist Ordnungsgemäß erfolgt:**  ja  nein

**Bestätigungen:**

Bauleitung / Architekt : \_\_\_\_\_  
Ort / Datum Stempel / Unterschrift

Sanitärunternehmer : \_\_\_\_\_  
Ort / Datum Stempel / Unterschrift