



Prüfprotokoll Nr.:

Spülung der Heizungsinstallationen

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. Folgende Spülverfahren für die Heizkreise wurden eingesetzt:

- ⇒ Spülung mit Druckluft ab Druckluft-Kompressor: ja nein
- ⇒ Spülung mit Trinkwasser ab Kaltwassernetz: ja nein
- ⇒ Spülung mit Wasser/Druckluft-Gemisch, pulsierend: ja nein

3. Innerhalb eines Geschosses wurden die Heizkreise, mit der vom jeweiligen Steigstrang entferntesten Distanz beginnend, jeweils einzeln 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 Passstücke 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 Hauptabsperrrammer, in der definierten Spülfolge abschnittsweise bis zur entferntesten Entnahmestelle: ja nein

10. Die Spülung der Heizungsanlage ist Ordnungsgemäß erfolgt: ja nein

Bestätigungen:

Bauleitung / Architekt : _____
Ort / Datum Stempel / Unterschrift

Sanitärunternehmer : _____
Ort / Datum Stempel / Unterschrift