

Arbeitsplan:

Spülen einer TW-Installation

Name:

Klasse:

| <u>Arbeitsschritte</u> | <u>Werkzeug</u> | <u>Material</u> |
|--|----------------------------|---------------------------|
| 1) TWW-Speicher überbrücken (Einschwemmen von Schmutzpartikeln soll verhindert werden) | Zangen und Schraubendreher | Schläuche, Schlauschellen |
| 2) Dosiergeräte, Enthärtungsanlagen von der Anlage trennen | | |
| 3) Alle Entnahmestellen mit Absperrarmaturen und Schläuchen ausrüsten, die Schläuche leiten das Spülwasser in einen Abfluss, die Schläuche gegen „Wedeln“ sichern, | | |
| 4) Die Anlage befüllen und entlüften | | |
| 5) Mit einem Luft-Wassergemisch, oder nur mit Wasser spülen | Kompressor | |
| 6) Spül-Reihenfolgen und –Dauer beachten | | |
| 7) Spül-Anschlüsse entfernen, Speicher wieder einbinden | Zangen und Schraubendreher | |