

Merkblatt: Probenahmeventile

Unabhängig von der Objektgrösse sind mindestens an folgenden Punkten der Trinkwasserinstallation Probenahmeventile für die systemischen Untersuchungen einzubauen:



Hinweis

Die gezeichneten Varianten sind Einbaumöglichkeiten und nicht abschliessend.

Probenahmeventile

Probenahmeventile müssen so konstruiert sein, dass sie abflammbar sind und sich bei der Wasserentnahme keine Aerosole bilden. Sie müssen gut zugänglich installiert werden.

Systemische Untersuchungen Einbau:

- Unmittelbar nach dem Hauptwasserzähler.
- Nach dem Speicher und/oder nach dem Durchflusswassererwärmer.
- Bei warmgehaltenen Leitungen unmittelbar vor Wiedereintritt in den Speicher und/oder unmittelbar vor Wiedereintritt in den Durchflusswassererwärmer.

Bei grösseren Objekten und Gebäuden mit öffentlich zugänglichen Duschanlagen sind Anschlussmöglichkeiten für weitere Probenahmestellen vorzusehen (weitergehende Untersuchungen).

Bei Umbauten, Erweiterungen und Sanierungen von bestehenden Anlagen sind die Anforderungen im Rahmen der technischen Möglichkeiten einzuhalten.

Grundlagen

- SVGW-Regelwerk Ergänzung W3 E3 (gültige Ausgabe), Richtlinien für Trinkwasserinstallationen