

DIN 1988 DVGW-TRWI Aktuelles Trinkwasser-Installation und -Hygiene

Frau/ Herr

Tilo Arnold

hat an der Fachschulung „DIN 1988 DVGW-TRWI Aktuelles, Trinkwasser-Installation und Trinkwasser - Hygiene“ für VIU am 29. September 2008 in Dresden teilgenommen.
Folgende Inhalte wurden vermittelt:

Sichere Trinkwasser-Installation

- Relevante hygienische Grundlagenkenntnisse
- Problemzonen der Beeinträchtigung der Trinkwasserqualität und -hygiene
- Verbraucherschutz an der Entnahmestelle/behördlicher Vollzug – Gesundheitsämter
- Nicht-Trinkwasseranlagen

Trinkwassererwärmungsanlagen/Legionellenproblematik (DVGW W551 und W553)

- Anforderungen an Trinkwassererwärmer, Leitungsanlagen und Armaturen
- Sanierungsmöglichkeiten kontaminierter Systeme
- hygienisch-mikrobiologische Untersuchung und Bewertung

Neue Normen in der Trinkwasser-Installation // DIN 1988 – DIN EN 806 – DIN EN 1717

- Armaturen/Einsatz von Sicherheits- oder Sicherungsarmaturen (u.a. Systemtrenner) Materialauswahl und Berücksichtigung der chemischen Wasserbeschaffenheit (DIN EN 12502, DIN 50930 Teil 6)
- Wasserbehandlung in der Trinkwasser-Installation – Mechanisch wirkende Filter und Ionenaustauscher; Membranfiltrationsanlagen, Dosieranlagen und Kalkschutzgeräte
- Prüfen, Spülen und Inbetriebnahme, Wasseranalyse

Neue Informationen des DVGW zur Trinkwasser-Installation (twin)

Die Fachschulung gilt gleichzeitig als Fortbildungsnachweis für den verantwortlichen Fachmann, Verlängerung zur Eintragung im Installateurverzeichnis der Wasserversorgungsunternehmen.

Dresden, 29. September 2008



DVGW-Hauptgeschäftsführer



Referent