



Hygiene in Trinkwasser-Installationen – Kategorie A nach VDI 6023



Zielgruppe

Ingenieure, Meister, Techniker sowie Personen, die eine mindestens fünfjährige einschlägige, verantwortliche Berufserfahrung in den oben genannten Tätigkeitsfeldern nachweisen können.



Ihr Nutzen

Das Seminar vermittelt Ihnen vertiefende Hygienekenntnisse. Diese bauen auf der jeweiligen Berufsausbildung und den Vorkenntnissen auf. Sie sind für die hygienebewusste Planung, Errichtung, Betrieb und Instandhaltung sowie für die erforderliche Unterweisung der Usl, Betreibenden oder sonstigen Nutzenden in die Trinkwasser-Installation (Einweisung C) erforderlich.



Seminarinhalte

- Hygienerrelevante Grundlagen im Zusammenhang mit der Bedeutung und Notwendigkeit der Hygiene bei Planung, Errichtung, Betreiben und Instandhaltung von Trinkwasser-Installationen
- Gesundheitliche Aspekte
- Problemzonen der Hygiene und Instandhaltung von Trinkwasser-Installationen
- Messverfahren zur Überwachung von Trinkwasser-Installationen
 - Verfahren zur Messung und Kontrolle physikalischer Kenngrößen
 - Mikrobiologische Bestimmungen und Probenahme
- Maßgebende Gesetze, Vorschriften und weitere technische Regeln
 - TrinkwV und andere relevante Verordnungen
 - DIN 1988, DIN 50930 und entsprechende europäische Normen (EN), insbesondere DIN EN 806, DIN EN 1717 und DIN EN 12502 Teil 1-4
 - DVGW-Arbeitsblätter und VDI-Richtlinien, insbesondere DVGW A-W551 (W551, W-553, W-557) und VDI 6023
- Messverfahren und Probenahmen
- Gefährdungsanalysen

Bei Bestehen der Abschlussprüfung sind Sie nach VDI 6023 Kategorie A zertifiziert. Das erworbene Zertifikat ist nach Ausstellung fünf Jahre gültig.



Voraussetzungen

Abgeschlossene Fachausbildung, Techniker, Meister oder ein Ingenieurstudium. Ohne die entsprechenden Voraussetzungen erhalten Sie anstelle des Zertifikats eine Teilnahmebescheinigung.

Hinweis

Die seit 2001 bestehende Trinkwasserverordnung (TrinkwV) wurde durch den Gesetzgeber zum 06.12.2012 nochmals erheblich verschärft. Für Unternehmen, die Trinkwasser im Rahmen einer öffentlichen Nutzung abgeben (z. B. Schulen, Hotels etc.) besteht die Pflicht zur jährlichen Untersuchung ihrer Warmwasseranlagen auf Legionellen. Bei Abgabe von Trinkwasser im Rahmen einer gewerblichen Nutzung (z. B. Mehrfamilienhäuser etc.) beträgt diese Frist 3 Jahre, bei Trinkwasserabgabe im Rahmen einer öffentlichen Tätigkeit, z. B. Fitnessstudios, jährlich.

Termine

und Orte finden Sie unter www.fortbildung-hb.de.

Dauer

2 Tage

Mit 2 Referenten aus den Themenbereichen Hygiene und Technik.

Ihre Investition

895,- EUR zzgl. MwSt.

Inklusive Seminarunterlagen, Mittagessen und Pausengetränken.



Seminarkürzel: HYTWA