

# Hygiene in Trinkwasserinstallationen nach VDI-MT 6023-4, Kat. B

## Zielsetzung und Seminarinhalt

Das erklärte Ziel der Trinkwasserverordnung ist die Bewahrung einwandfreier Trinkwasserqualität. Die Verordnung schützt das von der öffentlichen Wasserversorgung gelieferte einwandfreie Trinkwasser auch nach der Einspeisung in das Gebäude.

Durch Fehler bei Planung, Ausführung, Betrieb und Instandhaltung kann die Trinkwasserbeschaffenheit in den Installationen derart beeinträchtigt werden, dass die an das Trinkwasser gestellten Anforderungen (Qualität und Hygiene) nicht mehr erfüllt werden. Dann können z. B. Belastungen mit Legionellen und Pseudomonaden auftreten, die technisch vermeidbar sind.

Thematisiert werden die Anforderungen der Richtlinienreihe VDI 6023, rechtliche Rahmenbedingungen, die einschlägigen Regeln der Technik, mikrobiologische Grundlagen und Anforderungen zur Probenahme.

Die erfolgreiche Teilnahme an der Schulung der Kategorie B qualifiziert den Teilnehmer für die hygienebewusste Durchführung von Arbeiten, wie sie im Rahmen von Errichtungs- oder Instandhaltungsarbeiten anfallen.

## Zielgruppe / Teilnehmer

- Gesellen, Auszubildende ab dem dritten Lehrjahr in einschlägigen Berufen, Servicetechniker, Montagehelfer oder Haustechniker in ausführenden Tätigkeiten
- Mitarbeiter von Gesundheitsämtern, Behörden, Laboren oder Herstellern
- Hygienefachkräfte mit überwachenden Aufgaben in Trinkwasserinstallationen

## Zugangsvoraussetzung

Gemäß VDI-MT 6023 Blatt 4, Pkt. 5.3.1 und 5.7: Der Anmeldung ist eine Kopie des Gesellenbriefes bzw. eines vergleichbaren Abschlusses beizufügen.

Teilnehmer anderer Berufsgruppen erhalten eine entsprechende Teilnahmebescheinigung.

## Seminarort

SHK-Kompetenzzentrum Berlin

## Dozenten

Dipl.-Ing. Dipl.-Chem. Rainer Kryschi, VDI, KRYRSCHI Wasserhygiene, Kaarst  
Herr Schaefer – Bundesumweltamt

<b>Anzahl der Unterrichtsstunden</b>	<b>18</b>
<b>Seminar Nr. 001</b>	<b>02.06.-03.06.2026</b>
<b>Seminar Nr. 002</b>	<b>07.12.-08.12.2026</b>
<b>Preis inkl. Prüfungsgebühr</b>	
Mitglieder	530,00 €
Nichtmitglieder	580,00 €

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
<b>Theorie</b>						
Termin		<u>Nr. 001</u> 02.06.	<u>Nr. 001</u> 03.06.			
		<u>Nr. 002</u> 07.12.	<u>Nr. 002</u> 08.12.			
Beginn	09:00	09:00	09:00			
Ende	17:00	17:00	17:00			

## Hinweis:

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.

Offizieller Schulungspartner des

