



HYBRID-SEMINAR

Trinkwasseruntersuchungen auf Legionellen nach neuer Trinkwasserverordnung

Die Nutzung von Trinkwasser sollte gefahrenfrei sein. Das vom Wasserversorger angelieferte Trinkwasser ist grundsätzlich genusstauglich und rein, kann sich in der Hausinstallation allerdings nachteilig verändern. Daher gilt es, das Trinkwasser in zentralen Warmwasserinstallationen regelmäßig auf Legionellen zu kontrollieren.

In diesem Seminar erfahren Sie, welche (neuen) rechtlichen Anforderungen dabei eingehalten werden müssen und wie Sie Legionellen im Trinkwasser analysieren, Problemzonen der Hygiene erkennen, vermeiden und ggf. beseitigen können.

Seminarinhalte u.a.

- Rechtsregime nach neuer TrinkwV
- Neue Gliederung, neue Begriffe, neue Pflichten
- Maßnahmen ab 100 Kolonie bildenden Einheiten (KBE)
- Aus Gefährdungsanalyse wird Risikoabschätzung
- Beseitigungs- bzw. Stilllegungsgebot für Bleileitungen
- „Basics“ zu Legionellen (Vorkommen & Lebensbedingungen)
- Probenahme & Analytik
- Prüfberichte verstehen
- Neues Nachweisverfahren für Legionellen
- Problemzonen der Hygiene
- Prävention & Beseitigung

29. Februar 2024
von 10.00 Uhr bis ca. 16.30 Uhr

Preis:

Präsenz-Teilnahme: 330,- €
(inkl. digitaler Seminarunterlagen)

Online-Teilnahme: 300,- €
(inkl. digitaler Seminarunterlagen)

Referenten



Marcus Pikarek

ist Rechtsanwalt und Vorstand der WATERcontrol AG, Hannover. Zudem leitet er seit 10 Jahren als Obmann den Arbeitskreis „Wasseranalytik“ des Fachverbandes der Firmen im Gas und Wasserfach e. V. (figawa), Köln



Claudia Wagner

ist Diplom-Geoökologin und Prokuristin der Watch Industrial Waters GmbH, Fischach. Ferner ist sie öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige für die Überprüfung von Verdunstungskühlanlagen, Kühltürmen und Nassabscheider sowie Trinkwasserhygiene (IHK)