

Schulung

Wasser-Probenahme

SVGW MW 101 & BAG-/BLV-Empfehlung "Legionellen und Legionellose"



Das Thema Hygiene nimmt eine immer grössere Rolle in unserem Leben ein, dies zeigt sich unter anderem an den steigenden hygienischen Anforderungen innerhalb der Gebäudetechnik. Um den mikrobiologisch-hygienischen Zustand der Trinkwasserinstallation und die Wirksamkeit des Selbstkontrollkonzeptes zu überprüfen, sind entsprechende Wasseranalysen unumgänglich. Zudem ist eine **fachgerechte Probenahme** die Voraussetzung für eine richtige Beurteilung der Analyseergebnisse.

Als Betreiber bzw. Verantwortlicher einer Trinkwasserinstallation möchten wir Sie gerne unterstützen die gesetzlich festgelegten mikrobiologischen Höchstwerte gemäss der **Trink-, Bade- und Duschwasserverordnung** (abgekürzt TBDV, SR 817.022.11) einzuhalten.

In unserer Schulung vermitteln wir Ihnen das erforderliche Wissen, welches Sie benötigen, um die Probenahme im Rahmen der **Selbstkontrolle** im Sinne der SVGW MW101 und der BAG-/BLV-Empfehlung "*Legionellen und Legionellose*" durchzuführen.

Des Weiteren wird Ihnen ein mikrobiologisches Basiswissen über potentielle Infektionserreger in Gebäudeinstallationen sowie gesetzliche Aspekte vermittelt.

Schulungsinhalte:

- Grundlagen der Mikrobiologie in Gebäudeinstallationen
- Gesetzliche Grundlagen
- Probenahme gemäss SVGW MW 101 und BAG-/BLV-Empfehlung "*Legionellen und Legionellose*"

Unsere Schulung qualifiziert Sie zur eigenständigen Probenahme gemäss der SVGW MW 101 und BAG-/BLV-Empfehlung "*Legionellen und Legionellose*".

Termine:

Fr. 25.02.2022 von 8:00-13:00

Fr. 25.03.2022 von 8:00-13:00

Wo: Kalb Analytik, Rosenbergsaustr. 12, 9434 Au

Kostenbeitrag: 390,- CHF/Person

Verpflegung inbegriffen!

Anmeldung und weitere Informationen:

info@kalbanalytik.ch oder www.kalbanalytik.ch