

Stundenplan

		Block 1 Findet nach Möglichkeit an drei aufeinanderfolgenden Wochentagen statt			Block 2 individuell	Block 3 ca. 6 Wochen nach Block 1
		1. Tag	2. Tag	3. Tag (Do)	ca. 2 Tage	1 Tag
08:00 bis 08:50	Begrüssung Einführung in die Wasserversorgungsbranche	M. Biner (U. Manser)	Wasserspeicherung	Selbstkontrolle	Gruppenarbeit unter Mitwirken eines Experten	Präsentation der Gruppenarbeiten
09:00 bis 09:50	Kapitel 1	P. Guillod	Kapitel 5	R. Stettler		
10:10 bis 11:00	Rechtliche Grundlagen	S. Fankhauser (M. Biedler)	Gebäudeninstallationen			
11:10 bis 12:00	Kapitel 2			Kapitel 8		
13:15 bis 14:05	Wassergewinnung	J. Meier	Überwachung: Trinkwasserqualität und Prozesse	Selbstkontrolle		
14:15 bis 15:05	Wasserverteilung und Wasserförderung	J. Meier	Kapitel 7	Einf. in Gruppenarbeit		
15:25 bis 16:15	Wasserverteilung und Wasserförderung	J. Meier	Überwachung: Trinkwasserqualität und Prozesse	Arbeitsicherheit		
16:25 bis 17:15	Kapitel 4		Kapitel 7	Kapitel 9		
	Pause 75					
	Informationspflicht: P. Sicher					
	Kapitel 11					
	Abschlussfest					
	Zertifikatsübergabe					
	Apéro					

SVGW-Kurs

Wasserwart

- Kurs 1: 29. bis 31. Januar / 12. März 2019 in Bern
- Kurs 2: 26. bis 28. Februar / 4. April 2019 in Schwerzenbach
- Kurs 3: 27. bis 29. August / 31. Oktober 2019 in Bern
- Kurs 4: 3. bis 5. September / 5. November 2019 in Schwerzenbach
- Kurs 5: 17. bis 19. September / 14. November 2019 in Chur



Kurs für technische Beauftragte von einfacheren Wasserversorgungen.

Kurs Wasserwart

Kursziel	<p>Tinkwasser unterliegt als wichtigstes Lebensmittel der Lebensmittelgesetzgebung. Die Verordnung des EDI über "Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen" verpflichtet die Betreiber von Wasserversorgungen die Anlagen durch entsprechend ausgebildete Personen regelmässig überwachen und warten zu lassen. Die Hygieneverordnung schreibt zudem vor, dass das Personal im hygienischen Umgang mit dem Lebensmittel Trinkwasser geschult wird.</p> <p>Es ist daher zwingend erforderlich, dass das Betriebspersonal seine Verantwortung und grundlegenden Pflichten kennt und in der Lage ist, seine Aufgaben fachgerecht erfüllen zu können. Dieser Kurs bietet die Möglichkeit, die elementarsten fachlichen und gesetzlichen Anforderungen in Erfahrung zu bringen. Insbesondere werden die Grundlagenkenntnisse über Qualitätssicherung und den Betrieb und Unterhalt von einfacheren Wasserversorgungen vermittelt.</p> <p>Nach Abschluss des Kurses hat der Teilnehmer Kenntnis über den gesetzeskonformen Betrieb einer Wasserversorgung.</p>
Teilnehmer	Technische Beauftragte von einfachen Wasserversorgungen
Kursaufbau	<p>Der Kurs beinhaltet drei Blöcke mit folgenden Themen:</p> <p>Block 1: Grundlagen</p> <p>Einführung in die WV-Branche, rechtl. Grundlagen, Wassergewinnung, -verteilung, -förderung, -speicherung, Überwachung, Trinkwasserqualität und Prozesse, Gebäudeinstallationen, Selbstkontrolle, Arbeitssicherheit</p> <p>Block 2: Gruppenarbeit</p> <p>Praxisbezogene Arbeit in Gruppen à 4 Personen, begleitet durch einen Experten</p> <p>Block 3: Vertiefung</p> <p>Präsentation der Gruppenarbeit, Informationspflicht, Schlussbesprechung</p>
Zertifikat	Kursbesucher erhalten ein Zertifikat des SVGW, wenn sie die Gruppenarbeit erfolgreich abgeschlossen, sowie aktiv und absenzfrei am Kurs teilgenommen haben

Anmeldung und Organisation

Kursdauer	Block 1 (Grundlagen): 3 Tage Block 2 (Gruppenarbeit): ca. 2 Tage (individuell) Block 3 (Vertiefung): 1 Tag
Kurszeiten	08:00 Uhr bis 12:00 Uhr und 13:15 Uhr bis 17:15 Uhr (gemäss Stundenplan auf Rückseite)
Kursorte	<ul style="list-style-type: none">• SVGW-Aussenstelle, Schwerzenbach ZH• Curling Bahn Allmend, Bern (www.cba-bern.ch)
Kursdaten	Kurs 1: 29. bis 31. Januar / 12. März 2019 in Bern Kurs 2: 26. bis 28. Februar / 4. April 2019 in Schwerzenbach Kurs 3: 27. bis 30. August / 31. Oktober 2019 in Bern Kurs 4: 3. bis 5. September / 5. November 2019 in Schwerzenbach
Kosten	CHF 2200.- / resp. CHF 1600.- für Mitglieder des SVGW zzgl. 7.7% MwSt. Das Lehrmittel, die für den Kurs benötigten Richtlinien sowie das Mittagessen sind im Kursgeld inbegriffen. Allfällige Unterkunftskosten gehen zu Lasten der Teilnehmer.
Unfallversicherung	Sache der Teilnehmer
Verpflegung	In einem nahegelegenen Restaurant
Anmeldung	Wir bitten Sie um Ihre Anmeldung mit beiliegendem Formular. Die Teilnehmerzahl ist beschränkt. Bei Überbuchung werden die Anmeldungen in der Reihenfolge ihres Einganges berücksichtigt. Mit der Anmeldung bestätigt die unterzeichnende Person, von den Allgemeinen Geschäftsbedingungen Kenntnis genommen zu haben (www.svgw.ch/bildung)
Organisation	SVGW Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches Grütlistrasse 44, Postfach 2110, 8027 Zürich Tel. 044 288 33 33, Fax 044 202 16 33 Kursadministration: Regula Hoffmann E-Mail: r.hoffmann@svgw.ch

Bei Überbuchung des Kurses erfolgt die Teilnahme nach Eingang der Anmeldungen!

Per Fax an +41 (0)44 202 16 33
oder per Post

Anmeldung zum Kurs

«Wasserwart»

Kurs 2019/1 **AUSGEBUCHT**

Curling Bahn Allmend, Bern
29.01. - 31.01. + 12.03.2019

Kurs 2019/2 **AUSGEBUCHT**

SVGW-Aussenstelle, Schwerzenbach ZH
26.2. - 28.02. + 04.04.2019

Kurs 2019/3

Curling Bahn Allmend, Bern
27.08. - 29.08. + 31.10.2019

Kurs 2019/4

SVGW-Aussenstelle, Schwerzenbach ZH
03.09. - 05.09. + 05.11.2019

Kurs 2019/5

Meiersboden, Chur
17. - 19.09. + 14.11.2019

Schweizerischer Verein des Gas-
und Wasserfaches SVGW
Frau Regula Hoffmann
Postfach 2110
8027 Zürich

Name

Vorname

Geburtsdatum

Heimatrechtigt in Ort / Kanton

Korrespondenzadresse (bitte ankreuzen)

Privat

Geschäft

Privat

Strasse / Nr.

PLZ / Ort

E-Mail

Tel.

Natel

Geschäft / Arbeitgeber

Firma

Strasse / Nr.

PLZ / Ort

E-Mail

Tel.

Funktion im Betrieb

Anzahl Praxisjahre

SVGW-Mitglied Kursgebühr CHF 1600.- zzgl. 7.7% MWSt.

Nichtmitglied Kursgebühr CHF 2200.- zzgl. 7,7% MWSt.

Die Anmeldung ist vollständig auszufüllen und mit Ort, Datum und Unterschriften zu versehen.

Vom Versorgungsbetrieb (Werk) auszufüllen:

Name der zuständigen Person

Stempel / Datum / Unterschrift

Mit der unterzeichneten Kursanmeldung akzeptiere ich die AGB mit den Nutzungsbedingungen und der Datenschutzerklärung und erkläre mich damit einverstanden, dass meine Daten im Rahmen des Registrierungsprozesses im Einklang mit dem anwendbaren Datenschutzrecht gespeichert und verarbeitet werden.

Ort / Datum

Unterschrift