

Organisatorische Hinweise

Datum	13. bis 17. April 2026
Ort & Raum	Mattli Antoniushaus Mattlistrasse 10 6443 Morschach
Anmeldefrist	Gemäss Kursausschreibung
Anmeldung	Online unter: www.vsa.ch/bildung Es gelten die AGB des VSA
Kurspreis	CHF 2 280.- für VSA-Mitglieder CHF 2 980.- für Nicht-Mitglieder
Kontaktperson	VSA, Sara Engelhard sekretariat@vsa.ch Telefon +41 (0)43 343 70 70



Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerschutzfachleute VSA
Europastrasse 3, Postfach, 8152 Glattbrugg
Telefon +41 (0)43 343 70 70
www.vsa.ch

Verband Schweizer
Abwasser- und
Gewässerschutz-
fachleute
Association suisse
des professionnels
de la protection
des eaux
Associazione svizzera
dei professionisti
della protezione
delle acque
Swiss Water
Association



Neues Lernmodul in der Ausbildung Klärwerkfachmann / Klärwerkfachfrau

LEBENSLANGES LERNEN



«Die Referenten
haben mich dort
abgeholt, wo ich
bin!»

Kompetenzen vertiefen

Das Modul «Lebenslanges Lernen als Klärwerkfachmann / Klärwerkfachfrau» wurde 2021 eingeführt. Im Modul LL entwickeln und vertiefen die Teilnehmenden ihre Kompetenzen in den Bereichen Lerntechnik, Mathematik und Naturwissenschaften. Die Lernumgebung des Moduls ermöglicht und begünstigt das Lernen der Teilnehmenden nach ihren individuellen Bedürfnissen.

Zielpublikum

Somit ist der Kurs für Teilnehmende nützlich, welche beim Erlernen der naturwissenschaftlichen Grundlagen oder dem Lernen allgemein unterstützt werden möchten. Weiter können auch Personen profitieren, welche ihre Kompetenzen in bestimmten, naturwissenschaftlichen Bereichen vertiefen möchten. Ob sich ein Besuch des Kurses für einen lohnt, kann mit einem kleinen, online verfügbaren Selbsttest geprüft werden:

vsa-kompetenzen.tbf.digital

Kursinhalte

- Lerntechnik
- digitale Werkzeuge zum Lernen
- Grundlagen Chemie
- Grundlagen Mathematik
- Grundlagen Physik



Grundverständnis und Lerntechniken

Die Teilnehmenden erarbeiten sich das nötige Grundverständnis für Chemie, Mathematik und Physik für die nachfolgenden Kurse und erwerben wichtige Lerntechniken, um mit dem umfangreichen Stoff der Fachausbildung umgehen zu können.

Stundenplan

Montag	13.15 – 17.45 Uhr	4 Lektionen
Dienstag	08.00 – 17.45 Uhr	8 Lektionen
Mittwoch	08.00 – 17.45 Uhr	8 Lektionen
Donnerstag	08.00 – 17.45 Uhr	8 Lektionen
Freitag	08.00 – 12.00 Uhr	4 Lektionen



«Das Visualisieren meiner Lernerfolge hat mir geholfen zu verstehen, wie ich besser lernen und eine Lernstrategie entwickeln kann. Das hilft mir sehr für die Prüfungsvorbereitung!»