

Weiterbildung Betontechnologie

Nach Abschluss des Kurses verstehen die Teilnehmenden die Grundlagen der Betontechnologie, kennen Eigenschaften, Einflussfaktoren und Anforderungen und können ihr erworbenes Wissen aktiv im eigenen Arbeitsumfeld einsetzen.

ZIELGRUPPE	Für Quereinsteiger und alle, die grundlegendes Betonwissen benötigen: <ul style="list-style-type: none">• Mitarbeiter Betonhersteller (Verkauf, Fahrer, Arbeiter) sowie Fertigteilwerke und Baulabore• Mitarbeiter in Planung, Ausschreibung, Kalkulation• Interessierte Baumeister, Ingenieure, Bauherrenvertreter
KURSTAGE & DAUER	Der Kurs findet an drei Tagen statt jeweils von 8.30 bis 12.30 Uhr 06.03.2026 Betongrundlagen 13.03.2026 Laborpraktikum 20.03.2026 Basiswissen Beton
GEBÜHR	CHF 580.– inkl. MwSt.
ANMELDUNG	Online oder per E-Mail weiterbildung@ost-vsh.ch
ORT	OST – Ostschweizer Fachhochschule Oberseestrasse 1 8640 Rapperswil (direkt am Bahnhof, Parkplätze vorhanden)

PROGRAMM

Tag 1 06.03.2026 OST oder Online	<ul style="list-style-type: none">• Betongrundlagen<ul style="list-style-type: none">▫ Anwendungen & Anforderungen▫ Ausgangsmaterialien▫ Zentrale Einflüsse: Zementgehalt, w/z-Wert, Sieblinie, Zusatzmittel▫ Beton nach Eigenschaften
Tag 2 13.03.2026 OST	<ul style="list-style-type: none">• Praktikum im Baustofflabor<ul style="list-style-type: none">▫ Gesteinskörnungen▫ Zemente und Zusatzmittel▫ Betonmischungen inkl. RC▫ Betonprüfungen
Tag 3 20.03.2026 OST oder Online	<ul style="list-style-type: none">• Basiswissen Beton<ul style="list-style-type: none">▫ Einflüsse auf Frisch- und Festbetoneigenschaften▫ Dauerhaftigkeit▫ Qualitätssicherung▫ Verantwortlichkeiten & Haftung▫ Hinweise zur Ausschreibung▫ Ausblick auf zukünftige Betone
REFERENTEN <ul style="list-style-type: none">• Simone Stürwald• Martin Voss	