

Lehrgang Experte / Expertin für gesundes und nachhaltiges Bauen
Klasse 2025 - 2027

Terminplan

Standorte

Module 1, 3, 6, 7 in Zürich
Module 2, 4, 5 in Bern

Die genauen Daten werden im Verlauf des Lehrgangs kommuniziert.
Kursräumlichkeiten werden im Mitgliederbereich in den Kursprogrammen der Module kommuniziert.

In allen Modulen sind 2 bis 3 Exkursionstage vorgesehen, die in den Kantonen Zürich, Bern, Thurgau, Schaffhausen stattfinden.

Online - Einführung

im September 2025 14 bis 15 Uhr, online (fakultativ)

Modul 1 – Bauprojekte beurteilen

Modulleitung: Andreas Stucki / Innenarchitekt REG A/SIA

9 Kurstage von Oktober bis Dezember 2025

jeweils freitags und samstags

Modul 2 – Kundschaft beraten

Modulleitung: Pascal Scheidegger / KonzeptS, Dipl. Architekt FH SIA

10 Kurstage von Januar bis Ende Februar 2026

jeweils freitags und samstags

Modul 3 – Massnahmen planen

Modulleitung: Daniel Mathys / P&C AG, Dipl. Architekt FH und Experte GNB

10 Kurstage von März bis Ende Mai 2026

jeweils freitags und samstags

Modul 4 – Massnahmen umsetzen

Modulleitung: Marcus Schawalder, Bauführer SBA, Baubiologe SIB

4 Kurstage im Juni 2026

jeweils freitags und samstags

Modul 6 – Unternehmen, Mitarbeitende, Projekte führen

Modulleitung: Roger Zosso / T & C trainings-consult AG, Führungs- und Verkaufspraxis

6 Kurstage von August bis Ende September 2026

jeweils freitags und samstags

Modul 5 – Expertisen erstellen

Modulleitung: Astrid Fontana / QC-Expert AG, Experte für Bauschadenfragen im Hochbau, Architektin FH/HTL

4 Kurstage im Oktober und November 2026

jeweils freitags und samstags

Modul 7 – Innovationen beurteilen

Modulleitung: Jordan Kouto / sanu future learning ag / Kursleiter, Baubiologe mit eidg. FA und Techniker HF Bauführung

4 Kurstage im Januar und Februar 2027

jeweils freitags und samstags

Abschlussstag

Im März 2027

Exkursion

Grundkurse

Freitagvormittag, 03.10.2025 Haus der Farbe
Grundlagen Elektrobiologie, Vorkurs zu Modul 3 (fakultativ)

Grundlagen Bauphysik
½ Kurstag in Februar / März 2026

Werkstatt – Regenerative Baustoffe

1 ½ Kurstage im Sommer 2026