

# Weiterbildungsprogramm 2025

Donnerstag, 16. Januar 2025  
**Round Table 2025**

Dienstag, 21. Januar 2025  
**Gleichmässiges Fugenbild, Natursteinbeläge verlegen auf kritische Untergründe**

Mittwoch, 19. Februar 2025  
**Hinterlüftete und geklebte Natursteinfassaden**

Donnerstag, 6. März 2025  
**Küchenabdeckungen aus Natur- und Kunststein - Praktisches Grundlagenwissen (Webinar)**

Dienstag, 18. März 2025 und Mittwoch, 19. März 2025  
**Reinigen, Imprägnieren, Verklebungen und Reparaturen von Naturwerkstein und von Keramik**

Donnerstag, 17. Juli 2025  
**Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz: Ergonomie**

Donnerstag, 11. September 2025  
**Naturwerkstein - das Material und dessen Anwendung**

Datum folgt  
**Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz: Gefahrenermittlung im Betrieb**

Datum folgt  
**Basiskurs Devisieren nach NPK 133 und NPK 345 oder freiem Leistungsverzeichnis – Anwendung in der Praxis**

Donnerstag, 20. November 2025  
**Expertenkurs: Wie werden Natursteinexpertisen durchgeführt / wie werden Schadenfälle richtig rapportiert**

# Experten-Gespräch – Round Table

## Donnerstag, 16. Januar 2025

### Hotel Ochsen, Lenzburg

#### Programm

Die Tagungsdokumentation zum Round Table 2025 wird nicht mehr als Hardcopy zur Verfügung gestellt. Die Vorträge (Zusammenfassungen, Power-Point-Präsentationen oder PDFs) werden allen angemeldeten Teilnehmer/-innen einige Tage vor dem Anlass mittels WeTransfer-Link zum Download zur Verfügung gestellt.

09.00 Uhr	Empfang mit Kaffee und Gipfeli, Hotel Ochsen, Lenzburg
-----------	--

09.30 Uhr **Eröffnung und Einleitung – Begrüßungsworte**

*Fabio Donadini, Präsident der Technischen Kommission TK des NVS,  
Materialtechnik am Bau AG, Schinznach-Dorf/AG*

09.35 Uhr **Massive Baukonstruktionen aus Naturwerkstein**

*Georg Kusser, Geschäftsführender Gesellschafter, KUSSER  
GRANITWERKE GMBH, Aicha vorm Wald/Deutschland*

10.35 Uhr **Aerogel-Dämmputz isoliert historische Bauten**

*Dr. Samuel Brunner, Dipl. Ing. ETH, Building Integration EMPA,  
Dübendorf/ZH*

11.00 Uhr **Aktuelle Naturwerkstein-Anwendungen – Bildergeschichte**

*Eric Voigt, Bianco und Kiesalter Natursteinarbeiten AG, Winterthur/ZH*

11.15 Uhr **Die Abmahnung im Werkvertragsrecht: Fluch oder Segen?**

*Christian Munz, lic. iur., Rechtsanwalt, Fachanwalt SAV Bau- und  
Immobilienrecht, Pfisterer Fretz Munz AG, Aarau/AG*

12.00 Uhr	Mittagessen, Hotel Ochsen, Lenzburg
-----------	-------------------------------------

12.00 Uhr Mittagessen, Hotel Ochsen, Lenzburg

14.00 Uhr **Abdichtung von Innenräumen: Die neue Norm SIA 271/1 sollte per Frühling 2025 veröffentlicht werden– was ändert sich voraussichtlich?**

*Mathias Donauer, Leiter Verkauf Region Mitte, MAPEI SUISSE SA, Sorens/FR*

14.45 Uhr **Gleichmässiges Fugenbild bei grossformatigen Naturstein-Platten**

*Silvio Barbagallo, Anwendungstechniker Technisches Marketing, Sika Schweiz AG, Verkaufseinheit PCI, Veltheim/ZH*

15.15 Uhr **Künstliche Intelligenz KI: Status Quo, Blick in die Zukunft und Einsatz im Natursteinbetrieb**

*Adrian Zumbühl, DIGITAL PROCESS CONSULTING, Beckenried/NW*

16.15 Uhr **Schlusswort**

*Fabio Donadini, Präsident der Technischen Kommission TK des NVS, Materialtechnik am Bau AG, Schinznach-Dorf/AG*

16.30 Uhr Ausklang und Bier an der Bar des Hotels Ochsen in Lenzburg

→ → → Bitte melden Sie sich bis spätestens Montag, 6. Januar 2025 über unsere Webseite <https://nvs.ch/aus-und-weiterbildung/weiterbildung/round-table-2025> an.

## Weiterbildungskurs **Gleichmässiges Fugenbild, Natursteinbeläge verlegen auf kritische Untergründe**

Dienstag, 21. Januar 2025, 08:00 – 12:00 Uhr

**Kursort:** Bildungspark Dagmersellen, Keramikweg 3, 6252 Dagmersellen

**Kosten für Mitglieder:** 220 CHF      **Kosten für nicht-Mitglieder:** 270 CHF

(Unternehmen welche dem GAV Naturstein-Handwerk und Naturstein-Industrie unterstehen, können von der Paritätischen Kommission PK-Naturstein 90% der Kurskosten zurückfordern.)

---

An diesem halbtägigen Weiterbildungskurs lernen die Teilnehmenden verschiedene Techniken, wie man Natursteinbeläge auf kritischen Untergründen am besten verlegt und wie ein gleichmässiges Fugenbild erreicht wird. Die Techniken werden vorgezeigt, theoretisch besprochen und auch praktisch von den Kursteilnehmern angewendet.

### Themen

- Systemvariante «gleichmässiges Fugenbild»
- Naturstein auf kritischen Untergründen z.B. auf Metall (Fahrstuhlböden/Treppen usw.), jungen Anhydrit-Unterlagsböden usw. verlegen
- Problematik von Arbeiten im «Patschen-Verfahren»
- ausfugen von Natursteinen
- Tipps und Tricks zum verfärbungsfreien Ausfugen von Natursteinbelägen
- Zementöse Fugensysteme
- Silikonfugen

### Zielgruppe

- Naturwerksteinverleger
- Natursteinwerkanwender
- Natursteinpraktiker
- Plattenleger
- Gartenbauer

### Referenten

- Silvio Barbagallo, Anwendungstechniker Sika Schweiz AG - VE PCI, Zürich
- André Suter, Anwendungsinstruktor, Sika Schweiz AG – VE PCI, Zürich
- Lars Kosterlitzky, Technischer Verkaufsberater, Sika Schweiz AG – VE PCI, Zürich
- Enrico Bizzotto, Technischer Verkaufsberater, Sika Schweiz AG – VE PCI, Zürich

---

Anmeldung unter: <https://nvs.ch/aus-und-weiterbildung/weiterbildung>

Anmeldeschluss: 14. Januar 2025

Für Rückfragen steht Ihnen die NVS-Geschäftsstelle gerne zur Verfügung.

## Weiterbildungskurs Hinterlüftete und geklebte Natursteinfassaden

Mittwoch, 19. Februar 2025, 09:00 – 16:00 Uhr

**Kursort:** Bildungspark Dagmersellen, Keramikweg 3, 6252 Dagmersellen

**Kosten für Mitglieder:** 425 CHF      **Kosten für nicht-Mitglieder:** 525 CHF

(Unternehmen welche dem GAV Naturstein-Handwerk und Naturstein-Industrie unterstehen, können von der Paritätischen Kommission PK-Naturstein 90% der Kurskosten zurückfordern.)

---

Die anspruchsvollen Arbeiten bei der Ausführung von Natursteinfassaden erfordern eine sorgfältige Abstimmung und Planung. Dieser Kurs basiert auf den neuen Merkblättern "Geklebte Fassaden aus Naturwerkstein" und "Hinterlüftete Fassaden aus Naturwerkstein". Ziel des Kurses ist es, die Planungs- und Ausführungssicherheit zu erhöhen und dazu beizutragen, Schäden zu vermeiden. Im Rahmen des Kurses werden die relevanten Normen und Merkblätter behandelt, die für die Planung und Ausführung von Bedeutung sind.

### Themen

- Planungsphase
- Normen
- Vorarbeiten und Anforderungen an den tragenden Untergrund
- Materialien und Ausführung
- Qualitätskontrolle
- Arbeitsablauf Checkliste
- Eigenschaften von hinterlüfteten und geklebten Fassaden
- Hinterlüftungszonen und Fugen
- Bemessung von Fassadenplatten für hinterlüftete Systeme
- Bemessung von geklebten Fassadenplatten
- Befestigung von Fassadenplatten aus Naturstein
- Ausführung von geklebten Fassadenplatten
- Austausch von Fassadenplatten

### Zielgruppe

- Projektleiter
- Architekten
- Bauleiter
- Bauführer der Natursteinfirmen
- Kalkulatoren

### Referenten

- Sylvia Luchsinger, Luchsinger & Partner GmbH, Quarten
  - Hansjörg Epple, Tecnotest AG, Rüslikon
- 

Anmeldung unter: <https://nvs.ch/aus-und-weiterbildung/weiterbildung>

Anmeldeschluss: 3. Februar 2025

Für Rückfragen steht Ihnen die NVS-Geschäftsstelle gerne zur Verfügung.

## Weiterbildungskurs **Reinigen, Imprägnieren, Verklebungen und Reparaturen von Naturwerkstein und von Keramik**

Dienstag, 18. März 2025, 09:00 – 12:00 Uhr / 13:00 – 16:00 Uhr

Mittwoch, 19. März 2025, 09:00 – 12:00 Uhr / 13:00 – 15:00 Uhr

**Kursort:** Bildungspark Dagmersellen, Keramikweg 3, 6252 Dagmersellen

**Kosten für Mitglieder:** 825 CHF      **Kosten für nicht-Mitglieder:** 975 CHF

(Unternehmen welche dem GAV Naturstein-Handwerk und Naturstein-Industrie unterstehen, können von der Paritätischen Kommission PK-Naturstein 90% der Kurskosten zurückfordern.)

---

Dieser zweitägige Weiterbildungskurs (1. Tag Theorie und 2. Tag Praxis) klärt die Teilnehmer/-innen unter anderem über die neusten Produkte und weitere Neuheiten auf dem Markt auf und zeigt, wie man diese anwendet. Im Fokus stehen Plattenarbeiten sowie nicht Renovation und Restauration von historischen Natursteinarbeiten.

### Themen

- Schulung Produktevielfalt komplett mit u.a. AKEMI/TENAX/FERROLIT/FILA
- Trends/Leichtbauweise
- Was kann Chemie im Jahr 2023 leisten?
- Winkelverklebungen mit Jollynator / Komplexe Wünsche umsetzen
- Unterhalt/Service
- Praktisches Arbeiten / Theorie anwenden
- 5010 Epoxy aussen; praktisch
- STONELUX Reparaturen, praktisch

### Zielgruppe

- Servicemonteur
- Steinwerker/-in EFZ
- Steinmetz/-in EFZ
- Gartenbauer/-in
- Natursteinversetzer/in; grossformatige Platten
- Plattenleger/in

### Referenten

- Georg Schlag, Ferronato AG, Ehrendingen
- Johannes Albert, AKEMI
- STONELUX Techniker

---

Anmeldung unter: <https://nvs.ch/aus-und-weiterbildung/weiterbildung>

Anmeldeschluss: Montag, 3. März 2025

Für Rückfragen steht Ihnen die NVS-Geschäftsstelle gerne zur Verfügung.

## Weiterbildungskurs Naturwerkstein – das Material und dessen Anwendung

Donnerstag, 11. September 2025, 09:00 – 12:00 Uhr / 13:00 – 16:00 Uhr

**Kursort:** ETH Zürich

**Kosten für Mitglieder:** 425 CHF      **Kosten für nicht-Mitglieder:** 525 CHF

(Unternehmen welche dem GAV Naturstein-Handwerk und Naturstein-Industrie unterstehen, können von der Paritätischen Kommission PK-Naturstein 90% der Kurskosten zurückfordern.)

---

Dieser Weiterbildungskurs richtet sich an alle, die mehr über das vielfältige Material Naturstein und dessen Anwendung erfahren möchten. Im Kurs lernen Sie nicht nur die Eigenschaften von Gesteinen als Grundlage für Beratungsgespräche, sondern auch die Grundregeln für das Verlegen von Naturstein in verschiedenen Anwendungsbereichen (Nassbereich, Innen, Aussen, Fassaden, Küche usw.) kennen. Weiter gewinnen die Teilnehmenden Einblick in die Geologie mittels praktischer Gesteinsbestimmung und erlangen Kenntnisse über die Prozesse, die zur Entstehung von Gesteinen führen. Die Wertschöpfungskette sowie Verkaufsargumente für die verschiedenen Gesteinsarten wird ebenfalls behandelt. Der Kurs eignet sich vor allem für Quereinsteiger und Büropersonal und dient – wie alle Weiterbildungskurse – auch als Networkingplattform.

### Themen

- Entstehung und Zusammensetzung von Gesteinen
- Eigenschaften von Gesteinen, Grundlagen für Beratungsgespräch und Verkaufsargumente
- Praktische Gesteinsbestimmung
- Naturstein als Werkstoff, Produktion/Wertschöpfungskette
- Gesteinseigenschaften und Einschränkungen bei der Anwendung
- Grundregeln beim Verlegen von Naturstein
- Stadtextkursion - Anwendungen von Naturstein in der Stadt Zürich (aktuell und historisch)
- Networking

### Zielgruppe

- Neue Mitarbeiter, allenfalls Quereinsteiger
- Technisches Personal
- Verkaufspersonal
- Büropersonal

(Der Kurs ist auch für Anfänger geeignet)

### Referenten

- Niklaus Kressig und Donat Fulda, Fachgruppe Georessourcen Schweiz FGS, ETH Zürich
  - Martin Hess, Martin Hess Natursteine GmbH
- 

Anmeldung unter: <https://nvs.ch/aus-und-weiterbildung/weiterbildung>

Anmeldeschluss: Freitag, 30. August 2024.