

# Lehmbau



**Lehm ist ein vielseitig einsetzbarer, regenerativer Baustoff. Die Werkstatt mit dem Schwerpunkt Lehmbau ist Teil der Praxiskurse zum Thema nachhaltiges Bauen.** Durch praktisches Arbeiten erhalten die Teilnehmenden eine erste Einführung in das Thema. Sie lernen Techniken zur Herstellung und Verwendung von Lehmputz, Stampflehm und Lehmsteine kennen.

## Nutzen und Ziele

- Grundsätze zum Thema Lehmbau kennen
- Praktische Arbeit in Gruppen fördern
- Mehr über Lehmprodukte und -projekte erfahren
- Austausch zwischen Planer\*innen und Handwerker\*innen stärken
- Eigenes Netzwerk im Lehmbau erweitern

## Programm

- Lehmversuche im Gelände
- Stampflehm verarbeiten
- Lehmputz auftragen
- Lehmsteine herstellen
- Lehmprodukte und ihre Anwendung
- Gemeinsamer Film und Diskussion

## Zielpublikum

- Architekt\*innen, Innenarchitekt\*innen
- Ingenieure\*innen
- Haustechniker\*innen
- Holzbauer\*innen, Zimmerleute, Schreiner\*innen
- Zeichner\*innen
- Bauleiter\*innen, Baumeister\*innen, Bauführer\*innen,
- Maler\*innen, Gipser\*innen, Maurer\*innen
- Fassadenbauer\*innen
- Recycling-Fachleute
- Bauherrenvertreter\*innen
- Interessierte

## Informationen

### Datum

jährlich im Sommer

### Dauer

1 1/2 Kurstage

### Ort

Maienfeld

### Preis

CHF 1'050

10% Rabatt für Teilnehmende der sanu-Lehrgänge

### Anmeldefrist

3 Wochen vor Kursstart

### Kontakt

Janine Eberle

Projektkoordinatorin

jeberle@sanu.ch

## Referierende

**Margit Geiger**, Projektleiterin ibW und Baubiologin IBN

**Roland Kindlimann**, Zimmermann und Baubiologe/Bauökologe



Höhere Fachschule  
Südostschweiz

Organisationspartner: ibW Höhere Fachschule Südostschweiz  
Informationen und Anmeldung: [sanu.ch/PBWL](http://sanu.ch/PBWL)

