

«Um- und Weiterbauen für die Zukunft»

10./11. Januar 2025

LOK St.Gallen



**Referate und
Ausstellung mit Apéro**

Infos und Anmeldung:
www.altbauweise-sga.ch



Informationen

Referentinnen und Referenten



Pascal Angehrn

Designer FH/VSAI, Mitglied GL und Verwaltungsrat baubüro in situ ag
insitu.ch



Richard Jussel

Projektentwickler und Verkauf Blumer-Lehmann AG, Geschäftsführer bis Herbst 2020
blumer-lehmann.com



Corinne López

Architektin MSc ETH, CAS ETH Regenerative Materials, Bauprojektleiterin bei Oxara AG
oxara.earth



Martin Hitz

Dipl. Architekt ETH, Inhaber und Geschäftsführer Hitz AG Bauherrenkompetenz, Präsident des Netzwerks Nachhaltiges Bauen Schweiz, nmb.ch



Dr. Giovanni Netzer

Theologe, Kunstgeschichtler und Theaterwissenschaftler, Gründer und Leiter von Origen
origen.ch

Teilnehmer Podiumsgespräch



Florian Kessler

Leiter Stadtplanung St.Gallen
stadt.sg.ch



Ruedi Blumer

Langjähriger Kantonsrat bis 2023, Präsident der VCS Sektion St.Gallen/Appenzell
vcs-sgag.ch



Ulli Grassmann

Dipl. Ing. Arch / SIA, Geschäftsführer Baumschlager Eberle St.Gallen AG
baumschlager-eberle.com



Jeannette Geissmann

Dipl. Architektin HTL / SIA, Inhaberin und Geschäftsleitung Jeannette Geissmann Architektur GmbH
geissmann-arch.ch



Felix Lehner

Geschäftsleiter und Gründer Kunstgiesserei St.Gallen
kunstgiesserei.ch

Moderatorin



Silvia Gemperle

Moderatorin, Buchautorin, Bau- und Energiefachfrau
lukrez.ch



Michael Mettler

MSc ETH Arch SIA, MAS UZH in Real Estate, Senior-Berater und Gründer SHIFT Integrale Entwicklung AG
shift.immo

Anmeldung

Damit wir planen können, danken wir für Ihre Anmeldung via QR-Code oder www.altbauweise-sga.ch/um-weiterbauen



Veranstaltungsort

Lokremise Kulturzentrum
Grünbergstrasse 7, 9000 St.Gallen

Das Kulturzentrum Lokremise hat keine eigenen Parkplätze. Sie können jedoch die umliegenden Parkmöglichkeiten nutzen. Weitere Informationen: www.lokremise.ch

Tagesprogramm

Freitag, 10. Januar 2025

14.00 Eröffnung der Ausstellung mit Eröffnungsapéro

15.00 Referat von Pascal Angehrn

Der Bestand bestimmt – «Die Chancen und Herausforderungen der Wiederverwendung»

Der gelernte Hochbauzeichner und Designer ist Mitgründer von Zirkular und leitet seit 10 Jahren das Baubüro in situ ag in Zürich, aus dessen Alltag er berichtet. Das Schweizer Baubüro ist weit über die Landesgrenzen hinaus als Vorreiter für zirkuläre Projekte bekannt. Zu seinen Projekten gehören die Aufstockung des H118 mit über 70 Prozent wiederverwendeten Bauteilen, das Projekt «Werkstadt Zürich» – eine Transformation der über 100 Jahre alten SBB-Werkstätte in eine urbane Produktion – oder das Projekt «Lattich» hinter dem Güterbahnhof St.Gallen mit seinen temporären Modulen.

[Anschliessend Fragen und Diskussion / Rundgang Ausstellung](#)

16.15 Referat von Richard Jussel

Mit Holz nachhaltig geplant und umgesetzt – ein Werkstattbericht

Der eidg. diplomierte Zimmermeister und Holzbau-Fachmann ist bereits seit über 40 Jahren ein wichtiger Erfolgsfaktor der Blumer-Lehmann AG und ihrer Vorgängerfirmen. Dabei zeigt er sich begeistert von innovativen Ideen der Architekt*innen und Planer*innen. Sein Fachwissen und die Kreativität des Holzbaus kommen in einer Vielzahl realisierter Projekte zum Ausdruck, darunter im Gewerbe-, Industrie- und Modulbau sowie in atemberaubenden Free-Form-Konstruktionen. Heute liegt sein Schwerpunkt in der Produkt- und Projektentwicklung mit dem Fokus auf nachhaltiges Bauen.

[Anschliessend Fragen und Diskussion / Rundgang Ausstellung](#)

17.30 Referat von Corinne López

Abfall als Chance: nachhaltige und zirkuläre Bauprodukte für die Zukunft von heute

Wie die innovativen, zementfreien Zusatz- und Bindemitteltechnologien von Oxara Abfall in hochwertige Bauprodukte umwandeln: Diese patentierten Technologien nutzen Betonmischabbruch und Aushubmaterial, um neue Baustoffe zu erzeugen, die ohne herkömmlichen Zement auskommen. Im Vergleich zu konventionellen Baumaterialien werden CO₂-Emissionen erheblich reduziert, Abfallströme sinnvoll wiederverwendet und nachhaltige Baupraktiken gestärkt – ein entscheidender Schritt hin zu mehr Nachhaltigkeit im Bauwesen, hier und jetzt.

[Anschliessend Fragen und Diskussion / Rundgang Ausstellung](#)

18.30 Neujahrsapéro und Rundgang Ausstellung

Tagesprogramm

Samstag, 11. Januar 2025

09.30 Eröffnung der Ausstellung mit Kaffee und Gifeli

10.30 Referat von Martin Hitz

Zirkulär bauen mit dem Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz (SNBS)

Im aktuellen, Ende 2023 publizierten Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz für den Hochbau (SNBS-Hochbau) ist Zirkularität ein übergeordnetes Thema, das an mehreren Stellen abgefragt wird. Worum handelt es sich dabei konkret und wie sehen die Möglichkeiten für eine Umsetzung in die Praxis aus?

[Anschliessend Fragen und Diskussion / Rundgang Ausstellung](#)

11.45 Referat von Dr. Giovanni Netzer

«TOR ALVA» – der weisse Turm von Mulegns

Der weisse Turm im Passdorf Mulegns wird das höchste digital 3D-gedruckte Bauwerk der Welt sein. Giovanni Netzer erzählt von der Idee und der Geschichte, der Entwicklung und der Erstellung sowie von der Nutzung bis hin zum Rückbau des temporären Bauwerks.

[Anschliessend Fragen und Diskussion / Rundgang Ausstellung](#)

13.00 Referat von Ulli Grassmann

«Die Zukunft der Vergangenheit» – nachhaltige Architektur für die Zukunft

Die Fokussierung auf Fragen der Energie oder der CO₂-Neutralität verstellt den Blick auf die übergeordneten Ziele eines nachhaltigen Lebensraumes. Das Gleiche gilt für die losgelöste Betrachtung eines Gebäudes von seinem Kontext und seinem Lebenszyklus. Wie können wir zu Antworten kommen, die uns langfristige Perspektiven eröffnen? Diese Frage und eine daraus resultierende – gebaute – Strategie sollen zur Diskussion gestellt werden.

[Anschliessend Fragen und Diskussion / Rundgang Ausstellung](#)

14.15 Referat von Jeannette Geissmann

Mittelalterliche Mauern, zeitgemässer Komfort

Jeannette Geissmann, Geschäftsführerin des gleichnamigen Architekturbüros in St.Gallen, erzählt die faszinierende Geschichte der Umbauarbeiten vom geschützten, mittelalterlichen Zithus in Appenzell Innerrhoden. In enger Zusammenarbeit mit der Bauernfamilie, der Denkmalpflege und Handwerkern wird das Gebäude für die junge sechsköpfige Familie in ein modernes Zuhause verwandelt und gleichzeitig energetisch erneuert.

[Anschliessend Fragen und Diskussion / Rundgang Ausstellung](#)

15.30 Referat von Felix Lehner

«Echo Bauen» – was macht einen guten Ort aus?

Felix Lehner hat mit der Kunstgiesserei St.Gallen die Räume der ehemaligen Färberei Sittertal zu einem lebendigen Arbeits- und Kulturraum aus- und weitergebaut. Die Architekten Flury+Furrer planen und begleiten diesen Transformationsprozess in den Giessereihallen, der Bibliothek, dem Werkstoffarchiv und den Künstlerateliers. Eine klare und unkonventionelle Vorstellung von Raum, Qualität, Zeit und Handeln hat einen Ort mit internationaler Strahlkraft entstehen lassen.

[Anschliessend Fragen und Diskussion / Rundgang Ausstellung](#)

16.30 Podiumsgespräch mit Florian Kessler, Ruedi Blumer und Michael Mettler

Moderatorin: Silvia Gemperle

Planen für die 100000-Einwohner-Stadt St.Gallen

Die Stadt St.Gallen befindet sich mitten in der Planungsphase zur 100000-Einwohner-Stadt. Mit den Schlagworten lebenswert, verdichtet und qualitätsvoll hat die Stadt Anfang 2024 ihr neues Stadtraumkonzept vorgestellt. Bis zur öffentlichen Auflage der Gesamtrevision gibt es noch viel zu tun und viele offene Fragen.

[Anschliessend Fragen und Diskussion / Rundgang Ausstellung](#)

Die Organisatoren

Altbauweise setzt sich für den Erhalt und die Weiterentwicklung alter Liegenschaften ein. Wir sind die Regionalgruppe St.Gallen-Appenzell des schweizweiten Verbundes unabhängiger Spezialist*innen. Gemeinsam verfügen wir über das nötige Fachwissen in allen Bereichen rund um das Thema Altbau. Als Auftraggeber*innen können Sie selbst entscheiden, mit welchen und wie vielen unserer Mitglieder Sie zusammenarbeiten möchten.

altbauweise-sga.ch

Ausstellung

Neben den Referaten erwartet Sie eine spannende Ausstellung: An zahlreichen Ständen erfahren Sie Interessantes über die Spezialitäten und Kompetenzen, die unsere Mitglieder auszeichnen. Ausserdem zeigen wir Ihnen, wie Um- und Weiterbauen in der Praxis realisiert werden kann, und beraten Sie gerne bei offenen Fragen zu Ihren Umbauplänen.

Altbauweise

Für jedes Anliegen gibts bei uns einen Profi



WELZ

Ihr Schreiner,
Planer und
Innenarchitekt

Schreiner, Innenarchitekt
welz.ch

**MALEN
KOSTGELD**

Maler
kostgeld.ch

brännimann
DER SPENGLER

Spengler
derspengler.ch

leo sutter

Farbgestaltung
leo-sutter.ch

GESTAHLTER

Schlosserarbeiten
gestahlter.ch

HEU
HAUSTECHNIK EUGSTER

Sanitär & Bad
haustechnik-eugster.ch

baumanager.net
SCHERTENLEIB BAUMANAGEMENT

Bauleitung
baumanager.net

SCHINDELHANDWERK
1873 2003

Schindelhandwerk
schindelhandwerk.ch

TechCom.ch

Elektrotechnik
techcom.ch

Tobias Lenggenhager AG
Metallgestaltung & Manufaktur

Metallgestaltung &
Manufaktur
metall-gestaltung.ch

VOGEL
FENSTERBAUER

Fensterbauer
vogel-fensterbauer.ch

e
ehrbar
PARKETT

wahres Handwerk

Parkett & Oberfläche
ehrbar-parkett.ch

BLUMER
Architektur +
Schreinerei

Schreinerarbeiten
blumer-arch

Christian Müller
Architektur und Innenarchitektur GmbH

Architekt
christianmueller.ch

Zulian+Co.

Baumeisterarbeiten
zulian.ch

Bruno Köppl AG
ZIMMEREI · BAUSCHREINEREI · STÜLLEN

Zimmerarbeiten
bk-ag.ch

GEREVINI
INGENIEURBÜRO AG
TRAGWERK & BAUPHYSIK & AKUSTIK

Bauingenieure
gerevini.ch

Philipp Hostettler
Sensible Architektur

Architekt
sensiblearchitektur.ch

WT
DÄCHER
FASSADEN
Wild+Treichler AG

Bedachungsarbeiten
wild-treichler.ch

HDS
Bautenschutz GmbH

Bauabdichtung
hdsgmbh.ch

AWAG
Kunststein & Beton
Naturstein
Bau & Sanierung

Natursteinarbeiten
awag.swiss

OFENBAU JUD AG
184 1907

Ofenbau, Plattenbeläge
ofenbaujud.ch

zotti

Heizungsanlage
zotti-heizungen.ch

Kessler Gips AG

Gipsarbeiten
kessler-gips.ch

artha
boden
ideen

Bodenbeläge
artha-bodenideen.ch

**ULM
KUNNE
OCHT**

Architekt
geissmann-arch.ch

Gemeinsam wirkt
St. Gallen wird klimaneutral

Unterstützt von
gemeinsam-wirkt.ch

**altbau
weise**
PROFIS IM
VERBUND

Organisiert von
altbauweise-sga.ch