



SCHWEIZER  
GEBÄUDETECHNIK  
UND PLANERTAG

**11. NOV**

**2025**

IN DER TRAFU  
BADEN

3. SCHWEIZER  
**GEBÄUDETECHNIK-  
UND PLANERTAG 2025**

GEMEINSAM  
ZUKUNFT BAUEN

TAGUNG ORGANISIERT VON



# GEMEINSAM ZUKUNFT BAUEN

**Liebe Branchenkolleginnen und -kollegen,  
werte Fachleute der Gebäudetechnik-Branche.**

Die Welt um uns herum dreht sich immer schneller. Preise steigen, Prozesse verdichten sich, und künstliche Intelligenz eröffnet neue Horizonte. Trotzdem oder besser gesagt genau deshalb muss der Mensch im Mittelpunkt bleiben. Kundinnen und Kunden erwarten Nähe und Verständnis, während Unternehmen gleichzeitig den Anforderungen von Transformation, Regulierung und Digitalisierung gerecht werden müssen.

Der 3. Schweizer Gebäudetechnik- und Planertag lädt Sie ein, diese Spannungsfelder nicht nur zu reflektieren, sondern aktiv für sich zu nutzen. Erleben Sie, wie Reklamationen zu wertvollen Chancen der Weiterentwicklung werden. Entdecken Sie, wie KI die Planung revolutioniert und Ausschreibungen neu definiert. Tauchen Sie ein in die Frage, wie das Wissen erfahrener Generationen für die Zukunft gesichert werden kann. Und erfahren Sie, welche neuen Normen und Standards heute den Weg weisen, von Brandschutz bis Klimakälte.

Freuen Sie sich auf inspirierende Vorträge, praxisnahe Beispiele und unerwartete Denkanstösse. Dieser Tag bietet Ihnen die Gelegenheit, neue Perspektiven zu gewinnen, wertvolle Kontakte zu knüpfen und Impulse mitzunehmen, die Sie und Ihre Projekte nachhaltig voranbringen.

Im Namen von ProKlima, SWKI und den beteiligten Unternehmen, welche uns diese Fachtagung ermöglichen, heissen wir Sie herzlich willkommen.



**Timo Alber**  
Präsident ProKlima



**Reto Vital**  
Präsident SWKI

ab **8:30**

## EINTREFFEN DER GÄSTE, KAFFEE UND GIPFELI

Michael Sokoll, Moderation

Der selbstständige Moderator/Coach für Auftrittscompetenz und Präsentations-technik, begleitet uns durch den Tag.



Michael  
**Sokoll**



Dr. Robert  
**Weinert**

**10:40**

## TRENDBAROMETER SWISS REAL ESTATE – WOHIN STEUERT DER MARKT?

Dr. Robert Weinert,  
Wüest & Partner

Der Schweizer Bau- und Immobilienmarkt wandelt sich rasant: Demografie, Klimaziele, KI und Regulierungen verändern die Bedingungen. Die Analyse zeigt zentrale Treiber sowie Chancen und Risiken für Investoren, Planer und Entscheidungsträger.

Reto  
**Vital**



Timo  
**Alber**



**9:00**

## BEGRÜSSUNG & ERÖFFNUNG DER TAGUNG

Timo Alber, Präsident ProKlima

Reto Vital, Präsident SWKI

**9:40**

## VKF-BSV 2026 NEUE AN- FORDERUNGEN AN LUFT- TECHNISCHE ANLAGEN

David Burkhardt,  
Aicher, de Martin, Zweng AG

Normenverantwortlicher ProKlima

Die umfassend revidierten VKF-Brand-schutzvorschriften 2026 befinden sich seit September 2025 in der technischen Vernehmlassung und werden ab April 2027 schweizweit in Kraft treten.

Im Referat werden die Struktur der gesamten BSV 2026 und die für lufttech-nische Anlagen relevanten Neuerungen beleuchtet.

Sven  
**Affeltranger**



Zita  
**Langenstein**



**9:10**

## WARUM 2 VON 3 KUNDEN NICHT ZURÜCKKEHREN

Zita Langenstein,  
Leiterin Weiterbildung GastroSuisse  
und dipl. Butler

Preise steigen, Prozesse beschleunigen sich – Digitalisierung und Künstliche Intelligenz treiben diesen Wandel voran. Doch Kundenorientierung entsteht im persönlichen Kontakt. Die Referentin zeigt, warum Erwartungen variieren, weshalb Beschwerden ein Gewinn sind und illustriert dies mit Praxisbeispielen aus ihrer Arbeit als Butler und als Leiterin Weiterbildung bei GastroSuisse.

David  
**Burkhardt**



**10:10**

## PAUSE NETWORKING

**11:10**

## KONKRETER EINSATZ VON ANGEWANDTER KI

KÜNSTLICHE INTELLIGENZ IM AUS-  
SCHREIBUNGSVERFAHREN - SCALERA /  
ETH SPIN-OFF

Sven Affeltranger, RA-Scale AG

Ausschreibungen werden oft noch manu-ell und fehleranfällig bearbeitet – mit hohem Aufwand bei knappen Ressourcen. Ein ETH-Spin-off zeigt, wie KI das Ver-fahren grundlegend verändern kann.

TRANSFORMATION DER GEBÄUDE-  
TECHNIKPLANUNG DURCH AI

Rea Sodero, CEO & Co-Founder Planlabs

Planlabs automatisiert die Gebäude-technikplanung per KI – vom Entwurf bis zum 3D-BIM-Modell. Der Vortrag zeigt Einblicke aus Pilotprojekten, Change-Management und Chancen der digitalen Planung.

VOM ERFAHRUNGSSCHATZ ZUR KI:  
KNOW-HOW ZUKUNFTSFÄHIG MACHEN?

Daniel Roser, TROX SE

Wie bleibt wertvolles Know-how auch nach dem Ruhestand erfahrener Mitarbeitender erhalten? Der Vortrag gibt Einblick in 18 Monate Innovation und zeigt live, wie KI Wissen bewahrt, es zugänglich macht und den Kulturwandel in Unternehmen vorantreibt.



Lucia  
Nievergelt



Roman  
Hermann

13:45

## AGILES PROJEKTMANAGEMENT IM BAU: HYPE ODER CHANCE?

Lucia Nievergelt, ORTA GmbH

Agiles Projektmanagement setzt auf Zusammenarbeit, Flexibilität und Kundennutzen. Doch wie passt es zur Schweizer Baupraxis? Der Vortrag beleuchtet Rollen, Vertragsstrukturen sowie Chancen und Risiken für die Anwendung agiler Methoden im Bauwesen.

15:25

## DIE NEUE SIA 384/4 KLIMAKÄLTE IN GEBÄUDEN – GUT ZU WISSEN

Roman Hermann, Waldhauser + Hermann AG

Kühlen gewinnt an Bedeutung: Die SIA 384/4 definiert neue Standards für effiziente, nachhaltige Klimakälteanlagen – von Planung über Betrieb bis Rückbau.

12:10

## AUSSCHREIBUNGEN IN DER GEBÄUDETECHNIK – EIN ZUSAMMENSPIEL VON PLANER UND UNTERNEHMER

Christine Berger, E. Kalt AG

Philippe Hennemann, EnGePlan AG

Erfahren Sie, wie moderne Technologien und Standards Bauqualität, Rechtssicherheit und Vertrauen stärken. Praxisbeispiele zeigen Vorteile, Herausforderungen und Tipps für erfolgreiche Ausschreibungen.

BT106-01 Ausschreibung in der Gebäudetechnik – Objektspezifische Bedingungen  
VA107-01 Ausschreibung in der Gebäudetechnik – Lufttechnische Anlagen Teil 1: Bedingungen

VA107-02 Ausschreibung in der Gebäudetechnik – Lufttechnische Anlagen Teil 2: Materialanforderungen und -spezifikationen in Bearbeitung.



Remo  
Britschgi

14:15

## ERDBEBENSICHERE BEFESTIGUNGEN NICHT TRAGENDER BAUTEILE UND INSTALLATIONEN NACH SIA 261

Remo Britschgi, Hilti (Schweiz) AG

Die Norm SIA 261 legt die Anforderungen und Bemessungsgrundlagen für erdbebensichere Befestigungen fest.

Das mit der erdbebengerechten Projektierung angestrebte Schutzziel besteht im Personenschutz, der Schadensbegrenzung und der Gewährleistung der Funktionstüchtigkeit wichtiger Bauwerke unter der Einwirkung des Bemessungsbereichs.

15:55

## GEMEINSAM SIND WIR STARK

Schlussreferat

Meta Hildebrand, Schweizer Fernsehköchin, Kochbuchautorin, Gastrounternehmerin

Niemand muss alles können – entscheidend sind Zusammenarbeit, Zuhören und das Einbringen jedes Talents. So entsteht Erfolg, Zukunft und innerer Frieden.



Meta  
Hildebrand



Philippe  
Hennemann



Christine  
Berger

16:30

## SCHLUSSWORT

Timo Alber und Reto Vital

12:30

STEHLUNCH  
NETWORKING

14:45

PAUSE  
NETWORKING

16:45

ENDE DER VERANSTALTUNG,  
APÉRO, GET TOGETHER

## ORGANISATOREN



## PARTNERORGANISATIONEN



## MEDIENPARTNER



# ANMELDUNG & INFORMATIONEN

## ANMELDUNG

ausschliesslich auf [www.proklima.ch](http://www.proklima.ch)

## ANMELDESCHLUSS

31. Oktober 2025

## DIENSTAG, 11. NOVEMBER 2025

Beginn 09.00 Uhr,

Eintreffen ab 08.30 Uhr zu Kaffee und Gipfeli

Ende 16.45 Uhr,

anschliessend Apéro und Networking

## KOSTEN

Im Preis inbegriffen sind alle Angebote in den Pausen inkl. Stehlunch.

CHF 320.00 für Mitglieder

ProKlima, SWKI, GKS, GNI, KNX Swiss, MeGa, suissetec, SVK, SVLW

CHF 390.00 für Nichtmitglieder dieser Partner-Verbände.

CHF 50.00 für Studierende/Lernende/Schüler

## PARKING

Separat, vergünstigte Tages-Parkkarten können beim Check-In der Tagungsorganisation gekauft werden.

## ZIELPUBLIKUM

Fachpersonen aus der Gebäudetechnik (Heizung, Lüftung, Klima, Kälte, Sanitär, Gebäudeautomation) sowie Architekten, Planer und Installateure. «Götti-Gotte-Aktion»: Führungs- und Kaderpersonen nehmen junge Mitarbeiter:innen (Jahrgänge 2000 und jünger) aus Ihrem Betrieb und Umfeld mit an die Tagung und bezahlen für diese nur den halben Preis.

## ANREISE

- + Siehe [www.trafobaden.ch/dokumente](http://www.trafobaden.ch/dokumente) >Anfahrtsplan
- + Parking via Bruggerstrasse zum Trafoparking
- + Nur 4 Gehminuten vom Bahnhof Baden zum Brown Boveri Platz/Trafohalle

## FRAGEN

ProKlima Geschäftsstelle

Tel. 031 859 90 50

[info@proklima.ch](mailto:info@proklima.ch)

## WEITERE INFORMATIONEN ZUR TAGUNG

[www.sgpt.ch](http://www.sgpt.ch)

## SAVE THE DATE!

4. SCHWEIZER GEBÄUDETECHNIK- UND PLANERTAG  
05. NOVEMBER 2026

## ANMELDUNG



[www.sgpt.ch](http://www.sgpt.ch)

## GOLDSPONSOREN & AUSSTELLER 2024



## SILBERSPONSOREN



## BRONZESPONSOREN

