

3. SIGAB Glas-Termin

# Trends & Innovationen Glas am Bau

Treffen Sie Glasspezialisten  
aus der Schweiz und Europa.

29. August 2024 | Quai Zurich Campus Zürich

Jetzt anmelden:  
[glas-termin.ch](https://glas-termin.ch)

# Suffizienz im Bauen steht im Fokus; neben ökonomischen nicht zuletzt auch aus ökologischen Gründen. Eine tragende Rolle im Paradigmenwechsel spielen aktuelle Erkenntnisse aus Forschung und Anwendung im Glas am Bau. Wie nutzen Sie die erforderlichen Weiterentwicklungen und gestalten sie mit? Kennen Sie die Herausforderungen und Grenzen der neuen Technologien?

Fachleute der beiden führenden Institutionen ETH Zürich und ETH Lausanne präsentieren am Glas-Termin 2024 aktuelle Ergebnisse aus Schweizer Forschung und Anwendung in Bau und Architektur. Daneben referieren Expertinnen und Experten der renommierten Technischen Universität Darmstadt und von Glass of Europe über Innovationen zum Baumaterial Glas sowie aktuelle Nachhaltigkeitstrends und regulatorische Entwicklungen auf europäischer Ebene. Etablierte Fassadenplaner und -bauer gewähren Einblicke in wegweisende Projekte und erweitern den Diskurs über die zukünftige Identität des öffentlichen Raums. SIGAB-Glasbauspezialisten teilen zudem wichtige Informationen zu revidierten und neu publizierten Richtlinien, welche die Sicherheit bei Neubauten, Erweiterungen und Sanierungen gewährleisten.

Möchten Sie sich mit Glasspezialisten aus der Schweiz und Europa austauschen?

Wir freuen uns auf Sie!  
Ihr SIGAB-Team

## Details

### Ort

Quai Zurich Campus  
Breitingerstrasse 7  
8002 Zürich

### Sprache

Deutsch, Französisch  
(Simultanübersetzung)

### Kosten

CHF 380.00 inkl. MWST

### Nachmittagsaktivität

gem. Anmeldung, Apéro riche

### Anmeldung

[glas-termin.ch](https://glas-termin.ch)

(Anmeldeschluss: 15. August 2024)

## Quai Zurich Campus

Der dritte SIGAB Glas-Termin findet im Quai Zurich Campus statt. Der von Adolf Krischanitz entworfene Erweiterungsbau des historischen, denkmalgeschützten Hauptsitzes der Zurich Insurance Group liegt am Mythenquai in Zürich, wo die Versicherung seit 1901 ansässig ist.

Der Campus dient als Veranstaltungsort des diesjährigen Termins und bietet neben der kaleidoskopisch anmutenden Prismen-Glasfassade spannende Einblicke in die tägliche Nutzung eines energetisch optimierten Bauwerks. Der ausgezeichnete Bau ist LEED, 2000-Watt-Gesellschaft, MINERGIE-P-ECO und MINERGIE-ECO sowie WELL-Platinum zertifiziert. Die Stromversorgung stammt zu 100 % aus erneuerbaren Energiequellen.

Auf den Dachflächen kommen Photovoltaik-Systeme zum Einsatz. Für die Sanitätssysteme wird Regenwasser, für die Heizung und Kühlung Seewasser verwendet. Letzteres erspät man in seiner ursprünglichen Form vom obersten Stockwerk aus, das eine prächtige Aussicht auf den Zürichsee offenbart.

# Programm

- 13:00 Uhr** **Ankunft & Begrüßungskaffee**
- 13:30 Uhr** **Eröffnung & Begrüßung**  
Danilo Pirotta, Geschäftsführer SIGAB
- 13:40 Uhr** **Einführung**  
**Quai Zurich Campus – Modernität, Nachhaltigkeit und Denkmalschutz**  
Frank Schweitzer, Special Mandates Real Estate, Zurich Invest AG
- 13:55 Uhr** **Nachhaltigkeitstrends und regulatorisches Umfeld Europa**  
Bertrand Cazes, Vorsitzender, Glass of Europe, Fachverband der europäischen Flachglasbranche, Brüssel, Belgien
- 14:25 Uhr** **Innovationen Nachhaltigkeit im Glasbau – Aktuelle Forschungsthemen am Glass Competence Center**  
Dr. Miriam Schuster, Vertretungsprofessur, Dr.-Ing. Fachgebiet Statik, Technische Universität Darmstadt
- 14:45 Uhr** **Kaffeepause im Foyer** für alle Teilnehmenden 14:45 - 15:30  
**Nachmittagsaktivität:** Gestaffelte Führungen durch den Quai Zurich Campus für Teilnehmende mit Anmeldung<sup>1</sup>:
- Führung Gruppe 1:** 14:45 - 15:00 Uhr Deutsch  
**Führung Gruppe 2:** 15:00 - 15:15 Uhr Deutsch  
**Führung Gruppe 3:** 15:15 - 15:30 Uhr Französisch
- Zeitgleich findet für Interessierte, die nicht an den Führungen teilnehmen, während der Kaffeepause ein fakultatives SIGAB-Kurzreferat im Auditorium statt: **Neuigkeiten SIGAB-Richtlinien**, Claude Roy, Techn. Glasbauexperte SIGAB von 15:00 - 15:15 Uhr, Wiederholung: 15:15 - 15:30 Uhr, Daniel Zurkirchen, Techn. Glasbauexperte SIGAB
- 15:35 Uhr** **Tageslicht als menschliches Bedürfnis, Glas als Schnittstelle dazu**  
Prof. Dr. Marilynne Andersen, Akademische Leitung, Laboratory of Integrated Performance in Design (LIPID), École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL)
- 16:00 Uhr** **Zustandsbeurteilung und Planungsansätze für die Wiederverwendung von Glas in Gebäuden**  
Dr. Vlad Silvestru, Senior Researcher & Dozent, Institut für Baustatik und Konstruktion (IBK), Eidgenössisch Technische Hochschule (ETH) Zürich
- 16:25 Uhr** **Integration von photovoltaischen Gläsern in die Fassade**  
Manuel Boerwanger, Projektleiter Fassaden, MSc Ingenieurwissenschaften, BIFF AG, Lausanne
- 16:50 Uhr** **Eine Fassade ganz aus Glas**  
Babst Spicher, Fassaden Ingenieur, BSc Ingenieurwissenschaften, Sottas AG, Bulle
- 17:15 Uhr** **Künstlerische Darbietung**  
**17:30 Uhr** **Apéro riche**

<sup>1</sup> Führungen: Anzahl Plätze sind beschränkt. Eine Führung pro Person. Die Plätze werden nach Eingang der Anmeldung vergeben.

## Anreise

Wir empfehlen die Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln.  
Unmittelbar beim Quai Zurich Campus stehen keine Parkplätze zur Verfügung.

### Anfahrt mit den ÖV

Ab Bahnhof Zürich (HB) mit Tram 6 oder 7 bis Bahnhof Enge  
Alternativ ab Bahnhof Zürich (HB) mit Zug S2, S8 oder S24 bis Bahnhof Enge  
Ab Bahnhof Enge ca. 10 Minuten zu Fuss bis zum Quai Zurich Campus

Adresse: [Breitingerstrasse 7, 8002 Zürich](#)

Der Glas-Termin findet im Auditorium im Erdgeschoss,  
der Begrüssungskaffee im Foyer davor statt.

### Anfahrt mit Auto

Mythenquai 21 Car Parkplatz (nicht zu verwechseln mit Mythenquai Parking),  
ca. 3 Minuten zu Fuss bis zum Campus

Adresse: [Mythenquai 21, 8002 Zürich](#)  
Kapazität und Preise: [Mythenquai 19 Parking](#)

Alternativ: Parkhaus Bleicherweg, ca. 15 Minuten zu Fuss bis zum Campus  
Adresse: [Beethovenstrasse 35, 8002 Zürich](#)  
Kapazität und Preise: [Parkhaus Bleicherweg](#)



**Technische Fachstelle für Glas am Bau SIGAB**  
Schweizerischer Flachglasverband SFV  
Rütistrasse 16  
CH-8952 Schlieren

+41 44 755 50 40  
info@sfv-asvp.ch  
[www.sigab.ch](http://www.sigab.ch) | [www.glas-termin.ch](http://www.glas-termin.ch)

