

## Veranstaltung 1 – 2026 | 48. GV

**Thema:** Wie gelingt nachhaltiges Bauen mit Beton heute? - Aus der Praxis für die Praxis

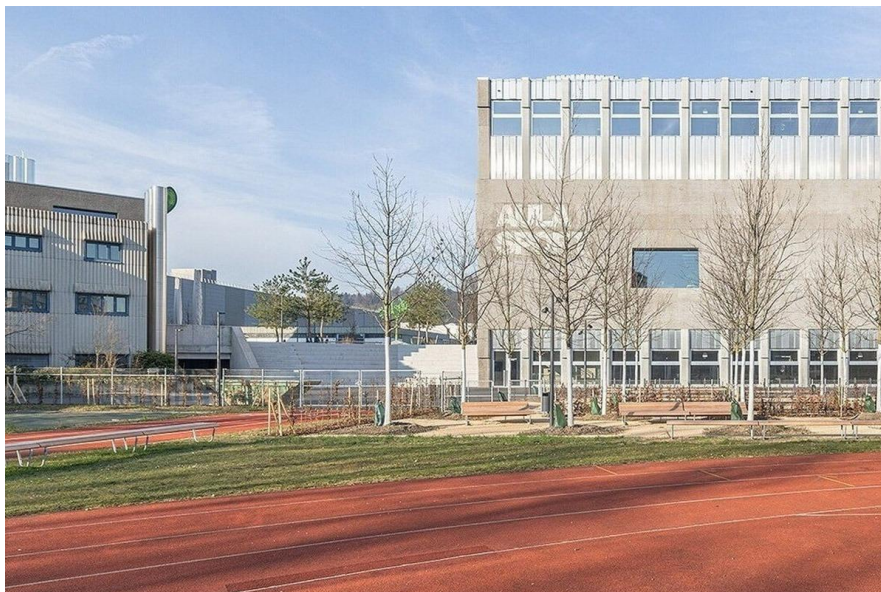
**Wann:** Donnerstag 07. Mai 2026

**Zeit:**

15:00 bis 15:30	Eintreffen und Begrüssung
15:30 bis 16:00	Vorstellung der Erweiterungsneubauten Kantonsschule Limmattal, Urdorf <b>Preisträger BETONPREIS 2025 in der Kategorie Hochbau</b> Daniel Penzis, dipl. Ing. Arch. SIA & Giulion Bettini, dipl. Arch. ETH SIA OTIA bei PENZISBETTINI. Architekten ETH/SIA GmbH
16:00 bis 17.15	Geführte Besichtigung der Erweiterungsbauten mit den Architekten
17:30 bis 18:00	Apéro
18:00 bis 19:30 ab 19:30	48. Generalversammlung FAB ZH Gemeinsames Nachtessen

**Treffpunkt:** 15:00 direkt bei der Kantonsschule Limmattal  
In der Luberzen  
8903 Urdorf

Die Veranstaltung 01-2026 und die GV 2026 der FAB-ZH finden am Betontag 2026 statt.  
Die Anmeldung für den ganzen Tag ist über diesen link ([SIA-Betonsuisse](#)) möglich.



## **Zukunft Beton – Innovation und Nachhaltigkeit verbinden**

Wie gelingt nachhaltiges Bauen mit Beton heute? - Aus der Praxis für die Praxis

Dieses Forum zeigt auf, wie Bauwerke bereits heute zukunftsfähig geplant, gebaut und erhalten werden können. Projektentwickler:innen, Architekt:innen, Bauingenieur:innen, Bauherrschaften, Behörden sowie Studierende treffen sich, um praxisnahe Lösungen zu diskutieren und bereits umgesetzte Best-Practice-Beispiele kennen zu lernen.

Zum Abschluss lädt die geführte Besichtigung des BETONPREIS-25-Siegerprojekts zum interdisziplinären Austausch ein – ein lebendiges Beispiel, wie nachhaltige Architektur Gestalt annimmt.

## **Erweiterungsneubauten Kantonsschule Limmattal**

Zwei neue Gebäude mit bestandesähnlichem Fussabdruck ergänzen die Kantonsschule.

Wie an einer Perlenkette angereiht entwickeln sich die Schulhäuser mit der Höhe und finden ihren Abschluss im städtischen Auftritt mit Aula und Turnhallen an der neuen Tramhaltestelle der Limmattalbahn im Norden.

Dabei kommt dem Beton eine tragende Rolle zu. Geschickt werden dessen Qualitäten für einen effizienten Materialeinsatz genutzt. Dank dem Einsatz von Beton konnten die komplexen funktionalen und technischen Anforderungen an die Ergänzungsbauten sowie die angestrebte Minimierung der Volumina erreicht werden.

## **Programm**

15:00 bis 15:30	Eintreffen und Begrüssung
15:30 bis 16:00	Vorstellung der Erweiterungsneubauten Kantonsschule Limmattal, Urdorf <b>Preisträger BETONPREIS 2025 in der Kategorie Hochbau</b>
16:00 bis 17.15	Geführte Besichtigung der Erweiterungsbauten
17:30 bis 18:00	Apéro
18:00 bis 19:30 ab 19:30	48. Generalversammlung FAB-ZH Gemeinsames Nachtessen

## **Kosten:**

FAB ZH Mitglieder	gratis
Nichtmitglieder	Fr. 20.--

## **Anreise mit dem Auto**

Ausfahrt Urdorf-Nord, begrenzte Parkplätze auf dem Areal der Kantonsschule & Umgebung.

## **Anreise mit dem öffentlichen Verkehr**

Limmattalbahn T20, Zürich Altstetten – Killwangen, Haltestelle «Kantiallee»

**Eine Anmeldung ist erforderlich. Max. Teilnehmer: 30 - nach Anmeldeeingang.**

Für nähere Informationen:

Daniel Hurni	Tel.	+41 (0) 79 779 00 84
	Mail	<a href="mailto:d.hurni@aa-design.ch">d.hurni@aa-design.ch</a>



Lageplan

**Anmeldung bis spät. Donnerstag 30. April 2026; 19.00 an:**

Daniel Hurni

Mail: [d.hurni@aa-design.ch](mailto:d.hurni@aa-design.ch)

Internet: [Veranstaltungen STV FAB ZH](http://Veranstaltungen%20STV%20FAB%20ZH)

Swiss Engineering FAB ZH Mitglied       Gast

Firma .....

Name / Vorname .....

Adresse / PLZ / Ort .....

Tel / Fax Nr. ....

E-Mail . ....