

Zeit: 17.00 Uhr; Ort: Auditorium **HIL E 4** (Lehrgebäude Bauwesen), **ETH Hönggerberg**, Zürich  
 Informationen: <http://www.ibk.ethz.ch/news/kolloquien>

**101-1187-00 K – FS 2025**

**Unterschriftenblatt - Programm Frühjahrssemester 2025**

**NAME:** \_\_\_\_\_

**LEGI-Nr.:** \_\_\_\_\_

<b>Unterschrift Dozierende:</b>	<b>Vortrag:</b>
Dienstag, 11. März 2025 - Prof. Dr. A. Taras	<p><b>Patrick Gartmann</b>            Dipl. Bau-Ing. FH SIA, Dipl. Arch. FH SIA BSA            FERRARI GARTMANN AG            Chur  <b>Thema:</b> Swiss Life Arena Zürich, Faltenwurf in Beton</p>
Dienstag, 25. März 2025 - Prof. Dr. W. Kaufmann	<p><b>Stefan Trümpi-Althaus</b>            Dr. sc. techn., Dipl. Bau-Ing. ETH SIA            Jackcontrol AG            Glarus  <b>Thema:</b> Rohrvortrieb/Microtunneling – Spannende Interaktion zwischen Baustatik, Geotechnik und Verfahrenstechnik macht vieles möglich</p>
Dienstag, 1. April 2025 - Prof. Dr. A. Frangi	<p><b>Christoph Blättler</b>, dipl. Holzbautechniker HF, Bauführer SBA, Brandschutzfachmann VKF, <b>Thomas Friberg</b>, Dipl. Arch ETH SIA, <b>Raphael Greder</b>, Dipl. Holzbauingenieur FH Makiol Wiederkehr AG, Pool Architekten, Makiol Wiederkehr AG            Beinwil am See, Zürich, Beinwil am See  <b>Thema:</b> Wiederverwendbare Sportbauten</p>
Dienstag, 6. Mai 2025 – Prof. Dr. A. Taras	<p><b>Philippe Menétrey</b>            Dipl. Ing. civil EPFL, MSc, Dr sc. tech. INGPHI SA            Lausanne  <b>Thema:</b> Kunstbauten: kulturelles Erbe, Entwurf, Analyse (In Kooperation mit der Gesellschaft für Ingenieurbaukunst)</p>
Dienstag, 20. Mai 2025 - Prof. Dr. W. Kaufmann	<p><b>Lars Keim</b>            Dipl.-Ing. (FH), M.S., SIA            wh-p Ingenieure AG            Basel  <b>Thema:</b> pRED Innovation Center Basel; ein vielfältiges Tragwerk für ein Laborgebäude mit WOW-Effekt</p>

*Für die erfolgreiche Absolvierung der Lehrveranstaltung (unbenotete Semesterleistung zu 1KP) müssen mindest drei Vorträge besucht (von den anwesenden IBK-Dozierenden oder Vortragenden durch Unterschrift bestätigt) sowie eine ca. 10-seitige Projektbeschreibung zu einem der besuchten Vorträge abgegeben werden. Eine Online-Anwesenheit über Zoom ist nur in begründeten Ausnahmefällen (Auslandsaufenthalt, Militär) möglich und vorher individuell mit dem Kursleiter (Prof. Taras) abzustimmen. Abgabe und organisatorische Informationen unter [Colloquium@ibk.baug.ethz.ch](mailto:Colloquium@ibk.baug.ethz.ch)*