

jekte in der Schweiz live vor Ort kennen und tauschen Sie sich mit den beteiligten

Expertinnen und Experten aus!



PROGRAMM

14:00 Begrüssung

Thomas Nägelin

CSD INGENIEURE AG

Vorträge und Diskussionen

14:10	Peter Kaufmann	Bauen mit Re-Use aus Eigentümersicht
	Immobilien Basel-Stadt	

14:30 Urs-Thomas Gerber Wann hat die direkte Wiederverwendung

CSD INGENIEURE AG von Beton einen Nutzen?

14:50 Mario Monotti Bauen mit Re-Use-Bauteilen

monotti ingegneri consulenti SA

15:10 Kaffeepause und Austausch

15:45 Christoph Zeltner Re-Use mit System CSD INGENIEURE AG

16:05 Martin Renggli «Bauteil» Rückbau Aregger AG

16:25 Diskussion und Fragen

16:40 Begehung Baustelle

17:25 Apéro



Save the date!



Zur Anmeldung





Thomas Nägelin, CSD INGENIEURE AG

Nach seiner Bauzeichnerlehre und seinem Bauingenieursstudium (HTL) trat Thomas Nägelin 1991 in die CSD INGENIEURE AG ein. In seinem beruflichen Werdegang beschäftigte er sich mit Deponietechnik, Rückbau, Geotechnik und allgemeinem Tiefbau. Dabei sammelte er auch ausserhalb von CSD Erfahrung. Seit 2016 hat Thomas Nägelin die Position des Leiters Infrastruktur D-CH und Geschäftsleiter beider Basel inne.



Peter Kaufmann, Immobilien Basel-Stadt, Portfoliomanagement

Peter Kaufmann hat an der ETH Zürich und Harvard (GSD) Architektur studiert. Er verfügt über langjährige Berufserfahrung als Architekt bei verschiedenen Büros in Holland, Österreich und der Schweiz. Mehrere Jahre war er an der ETH Zürich in Lehre und Forschung tätig, so u.a. am Wohnforum und im Unterricht von Masterklassen der Abteilung für Architektur. Seit 2012 ist er bei Immobilien Basel-Stadt zuständig für das Portfolio im Finanzvermögen und leitet in dieser Funktion mehrere Arealentwicklungen und Bauprojekte.



Urs-Thomas Gerber, Berner FH und CSD INGENIEURE AG

Urs-Thomas Gerber machte eine Zimmermannslehre und studierte Holztechnik. Später absolvierte er ein Masterstudium in Architektur und Umwelt. Seit nun knapp 20 Jahren beschäftigt sich Urs-Thomas Gerber mit dem nachhaltigen Bauen und in jüngster Zeit immer öfter mit dem zirkulären Bauen. Dabei begleitet er Bauherrschaften in beratender Funktion oder bildet als Professor für nachhaltiges und zirkuläres Bauen Studierende an der Berner Fachhochschule aus.



Mario Monotti, Monotti Ingegneri Consulenti SA

Mario Monotti erlangte 2004 den Doktortitel in Technischen Wissenschaften (Betreuung: Prof. Dr. P. Marti) am Institut für Baustatik und Konstruktion der ETH Zürich. 2004–2006 arbeitete er bei dsp Ingenieure & Planer, Greifensee. Seit 2007 ist er Inhaber des Lehrstuhls für Tragwerksplanung an der Accademia di Architettura in Mendrisio und gründete 2010 Monotti Ingegneri Consulenti SA in Gordola. Er begleitete ausgezeichnete Projekte in ganz Europa, u. a. Schulanlage Leutschenbach, Zürich (Schweizer und Europäischer Stahlpreis, 2009 und 2011; Architekt: C. Kerez, Zürich).



Christoph Zeltner, CSD INGENIEURE AG

Nach 25 Jahren Stahlrecycling in Emmenbrücke und Gerlafingen arbeitet Dr. Christoph Zeltner seit 2023 bei CSD als Fachexperte Kreislaufwirtschaft. Die Schnittstelle von Baustoffen mit Aspekten der Qualität, Umwelt, Energie und Nachhaltigkeit begleitet sein Berufsleben. Nach dem Studium als Werkstoffingenieur untersuchte er vor 30 Jahren in seiner Doktorarbeit an der EAWAG industrielle Pilotanlagen, die mit Schmelzprozessen aus Siedlungsabfall industrielle Gesteine und Erze erzeugten. Stoffflussanalysen und zielorientierte, stoffliche Evaluationen sind seine methodischen Grundkompetenzen.



Martin Renggli, Aregger AG

Martin Renggli beendete 2004 seine Maurerlehre EFZ und stieg 2007 als Bauführerpraktikant in die Aregger AG ein. Nach einer Technikerausbildung und dem Bachelorstudium Bauingenieur sammelte er vielfältige Erfahrungen in der Umsetzung von Rückbauprojekten, darunter den Rückbau des KHKW Josefstrasse, Zürich, den Rückbau Altbau Biozentrum Etappe 1 Klingelbergstrasse, Basel und den Rückbau Fe Bunker ZAV Recycling Wildbachstrasse 2, Hinwil. Seit 2022 ist Martin Renggli stellvertretender Geschäftsführer der Aregger AG.