



# EINBLICKE

«ZWISCHENLAGER BAUWERK»

FINISSAGE DER SONDERAUSSTELLUNG «POSITIONEN  
ZUR NACHHALTIGKEIT» MIT DREES & SOMMER,  
ZPF INGENIEURE, BISCHOF FÖHN ARCHITEKTEN  
UND DEM AMT FÜR HOCHBAUTEN DER STADT ZÜRICH  
SCHWEIZER BAUMUSTER-CENTRALE ZÜRICH  
DONNERSTAG, 23. FEBRUAR 2023, 18:00 UHR

Die Zukunft des Bauens liegt in der Ressourcenschonung und Kreislauffähigkeit der eingesetzten Materialien, Baustoffe und Konstruktionssysteme. Ganz entscheidend für die Planung ist dabei die Betrachtung des gesamten Lebenszyklus: Woher stammen die verbauten Elemente, wie wurden sie produziert und was geschieht mit ihnen, wenn sie im Gebäude ausgedient haben? In den Begleitveranstaltungen der Sonderausstellung wurde gezeigt, dass diese Zukunft bei vielen vorbildlichen Projekten bereits im heutigen Entwerfen, Planen und Bauen angekommen ist. Zur Finissage wird mit vier Vorträgen aus der Praxis der Fokus noch einmal explizit auf zirkuläre Konzepte und Werkzeuge zur Kontrolle von Nachhaltigkeitszielen gelegt.

Daniela Schneider und Philipp Morger von Drees & Sommer werden am Anlass das Cradle-to-Cradle-Konzept anhand des Roche-Turms (Bau 2), Messeturms Basel und des Projektes «Haus des Holzes» vorstellen. Remo Thalmann von ZPF Ingenieure zeigt das «EcoTool», das in einer Kooperation mit dem Kanton Basel Stadt entwickelt wurde. Mit dieser Webapplikation lassen sich Eckdaten zur Grauen Energie und den Grauen Emissionen auf sehr einfache Weise bereits in frühen Projektphasen kontrollieren und optimieren – also zu dem Zeitpunkt, wo Einflussmöglichkeiten noch am grössten sind.

Bischof Föhn Architekten entwerfen und bauen den Kindergarten Mööslistrasse - ein Pionierprojekt zur Kreislaufwirtschaft der Stadt Zürich. Die bisher als Wohnung genutzten Räume über dem Werkhof in Wollishofen werden bestandsschonend und grösstenteils mit wiederverwendeten Bauteilen für ihre neue Nutzung umgebaut. Anna Dreykluft vom Amt für Hochbauten stellt das Projekt vonseiten Bauherrschaft vor und gibt einen Einblick in die aktuellen Arbeiten und Strategien der öffentlichen Hand im Zusammenhang mit dem zirkulären Bauen. Fabian Sauser und Stephan Bischof von Bischof Föhn Architekten zeigen den aktuellen Stand der Baustelle auf und sprechen über die Herausforderungen beim zirkulären Entwerfen und Bauen.

#### Referierende

Phillip Morger, Senior Consultant bei Drees & Sommer Schweiz AG

Daniela Schneider, Fachspezialistin kreislaufgerechtes Bauen  
EPEA GmbH- Part of Drees & Sommer

Remo Thalmann, ZPF Ingenieure, Basel

Anna Dreykluft, Fachspezialistin umweltgerechtes Bauen  
Amt für Hochbauten der Stadt Zürich

Fabian Sauser & Stephan Bischof, Bischof Föhn Architekten, Zürich

#### Anmeldung

Die Teilnahme ist kostenlos. Anmeldung bis 21. Februar 2023 über unsere Website oder den QR-Code.

**SCHWEIZER  
BAUMUSTER-CENTRALE  
ZÜRICH**

Kontakt  
Schweizer  
Baumuster-Centrale Zürich  
Weberstrasse 4  
8004 Zürich

044 215 67 67  
info@baumuster.ch  
baumuster.ch

Öffnungszeiten  
Mo. bis Fr. 09:00 – 17:30 Uhr  
Eintritt frei

#### Partner

s1-11  
**MATERIAL  
ARCHIV**

**DARCH**

**ETH**

**s i a** sektion zürich

#### Sponsoren

**forbo**  
FLOORING SYSTEMS

**ZZ** Zürcher  
Ziegeleien

**VELUX®**

**HGC.**

**LAUFEN**

#### Anmeldung

