

Switzerland Innovation Park Zurich Wangenstrasse 68, 8600 Dübendorf



OCT 23

Der Bausektor zählt zu den grössten Emittenten von CO₂ und Verbrauchern von Rohstoffen. 50% der Emissionen entstehen in der Erstellungsphase. Durch die Transformation hin zu einer zirkulären Bauwirtschaft wollen wir den **primären** Materialverbrauch wie auch die Emissionen signifikant reduzieren.

Um auf das Thema der Kreislaufwirtschaft in der Bauindustrie aufmerksam zu machen, wird unter dem Dach des Circular Building Innovation Boosters jährlich die Circular Building UnConference veranstaltet. Diese bildet das jährliche Highlight der Innovation Booster Plattform.

Vier Jahre. Unzählige Ideen. Eine gemeinsame Mission: die Bauwirtschaft zirkulär gestalten.

Ende dieses Jahres geht der CBI Booster nach vier erfolgreichen Jahren zu Ende. Diesen besonderen Meilenstein möchten wir im Rahmen der diesjährigen UnConference am Donnerstag, 23. Oktober, gemeinsam feiern – mit engagierten Unternehmen, innovativen Teams, Forschenden und Vordenker*innen der Kreislaufwirtschaft.

Unter dem Motto "Back To The Future" blicken wir zurück auf Technologien und Lösungsansätze, die in den letzten Jahren entstanden sind. Gleichzeitig zeigen wir auf, wie wir diese in der Gegenwart einsetzen und künftig weiterentwickeln können.

Die UnConference bietet einen offenen Raum für Austausch, Co-Kreation und Inspiration: mit Projekt-Pitches, Best Practices, Impulsvorträgen, Diskussionsrunden und gezieltem Match Making rund um zirkuläre Innovationen im Bauwesen.

Die Circular Building UnConference richtet sich an **Pionier*innen** aus der Wirtschaft, Forschung und öffentlichen Hand mit einer gemeinsamen Vision.

Die UnConference in Zahlen

gemeinsame Vision

Key Notes

Partnerorganisationen

Projektstände

250
Pionier*innen

Gemeinsam schaffen wir eine nachhaltige Bauwirtschaft für die Schweiz!

provided by





supported by







Sia schweizerischer ingenieur- und architektenverein societe suisse des ingenieurs et des architectes società svizzera degli ingegneri e degli architetti swiss society of engineers and architects



sponsored by





Programm0CT 23 13:00 bis 18:00



13:00	Check-In
13:30	Begrüssung durch das Innovation Booster Team
13:45	Eröffnungskeynote: How Productizing Buildings Unlocks Resource Efficiency Hubert Rhomberg, CEO der Rhomberg Gruppe & Gründer und CEO, CREE Buildings
14:10	Circular Construction: Rediscovering the past to build the future Sophie Führer, Doktorandin und Projektmanagerin, ETH Zürich, Group for Circular Economy
14:40	Podiumsdiskussion: Kreislaufwirtschaft im Bau - Pioniere im Gespräch Prof. Barbara Sintzel, Leiterin Institut Nachhaltigkeit und Energie am Bau, FHNW Marco Sutter, CEO Madaster Services Switzerland AG Marianne Stähler, Geschäftsführerin ecobau Michael Pöll, Fachexperte Umweltgerechtes Bauen, Stadt Zürich Nicolas Fries, Senior Projektleiter Nachhaltigkeit, SuCo GmbH Christina Annen, CEO Tech Cluster Zug AG Volker Weissenberger, Director of Business Development, CREE Buildings
15:30	Project Market Place & Aktives Match Making
16:30	Pause
17:00	Project Market Place: Stimmen aus dem Publikum
17:10	Der Flux-Kompensator des Bauens – Holz-Hybridkonstruktionen für die Zukunft Fabian Franke, Marktentwickler Holz-Hybridbau, ERNE AG Holzbau
17:30	Zukunft denken, Wandel bauen: Wissen als Wegbereiter Anja Bundschuh, Geschäftsführerin C33 Marloes Fischer, CEO Circular Hub & Vorstand C33 Patrick Eberhard, CEO Eberhard Unternehmungen Marianne Stähler, Geschäftsführerin ecobau Philipp Cescato, Manager Charta Kreislauforientiertes Bauen Prof. Dr. Frédéric Pichelin, Leiter Ressort Forschung & DL, Berner Fachhochschule
18:00	The Future of The Circular Building UnConference
18:15	Apéro & Netzwerken