

Auf dem Weg zu Netto-Null durch Gebäude

28. AUGUST 2024, 14:00 - 17:00 UHR

ZHAW

THEMA UND INHALT

Die rasche Dekarbonisierung des Gebäudesektors (Netto-Null-Gebäude, die über ihren gesamten Lebenszyklus keine zusätzlichen Treibhausgasemissionen verursachen), ist ein zentraler Baustein für die Erreichung der Klimaziele der Schweiz. Wichtige Eckpfeiler der Transformation sind: Asset-Management-Lösungen, Gebäudeautomation sowie Dienstleistungen für die Energietransformation. Durch innovative Technologien, nachhaltige Energieversorgung und effizientere Prozesse kann der Gebäudesektor massgeblich zur Reduzierung des Energieverbrauchs und der Treibhausgasemissionen in der Schweiz, aber auch darüber hinaus, beitragen.

ZENTRALE FRAGEN

- Wie können wir die Dekarbonisierung im Gebäudebereich rasch vorantreiben?
- Welche Rolle spielt die Gebäudeautomation im Zusammenhang mit CO₂-Emissionen?
- In welchen Bereichen braucht es stärkere Zusammenarbeit aller Stakeholder?

ZIELGRUPPE UND NUTZEN

Die Teilnehmenden aus Wirtschaft, Politik, Wissenschaft und Zivilgesellschaft vernetzen sich, diskutieren Lösungsansätze und teilen Best Practice, um die Dekarbonisierung des Gebäudesektors miteinander anzupacken.

MIT:

MARC BÄTSCHMANN

Mitglied der Geschäftsleitung, Leiter Energiesystem Gebäude und Mobilität, Fachvereinigung Wärmepumpen Schweiz FWS

DR. JONATHAN DEMIERRE

Head of Development - Sustainable Engineering, Helbling

ARNO KNEUBÜHLER

CEO, Procimmo SA

PIUS KUNZ

Sustainability Portfolio Leader, IBM Schweiz AG

ROLAND LEHMANN

Senior Project Leader / Sustainability Engineering, Helbling

DR.-ING. ARCHITEKTUR FENG LUPAGENKOPF

Senior Consultant, Intep

BERNHARD SAX

CEO Pi-System, BKW Energie AG

PHILIPP VON SCHULTHESS

CEO und Mitglied des Verwaltungsrats, Oxoia AG

ANDREAS UTHMANN

Chief Product Officer, enshift AG

ANDREAS WENDE

Leiter Nachhaltigkeit, Mobimo Management AG

WESLEY WOJTAS

TL Sino-Swiss ZEB Projekt, Renewable Energy and Energy Efficiency Specialist, SKAT Consulting

DR. CHRISTIAN ZEYER

Co-Geschäftsführer, Leiter Research, swisscleantech

Änderungen vorbehalten



Melden Sie sich jetzt an:
www.sges.ch/anmeldung
anmeldung@sges.ch

PROGRAMM

EINLEITUNG

Dr. Christian Zeyer Co-Geschäftsführer,
Leiter Research, swisscleantech

CHANGEMAKER IMPULSE

Grundlagen für die Dekarbonisierung von Gebäuden (-Pärke) und Arealen*

Umweltproduktdeklarationen (EPDs) und was kommt als Nächstes für mein Produkt?

Roland Lehmann Senior Project Leader /
Sustainability Engineering, Helbling

Dr. Jonathan Demierre Head of
Development - Sustainable Engineering,
Helbling

Nachhaltigkeit vs. Rendite: Der Zielkonflikt zwischen UNO-Nachhaltigkeitszielen und Investmentstrategien

Arno Kneubühler CEO, Procimmo SA

Asset-Management nachhaltiger gestalten: Gebäudepärke dekarbonisieren*

Pius Kunz Sustainability Portfolio Leader,
IBM Schweiz AG

EXPERTENRUNDE

Mit Fragen aus dem Publikum

Dr. Jonathan Demierre

Arno Kneubühler CEO, Procimmo SA

Pius Kunz Sustainability Portfolio Leader,
IBM Schweiz AG

Andreas Wende Leiter Nachhaltigkeit,
Mobimo Management AG

NETWORKING BREAK

CHANGEMAKER IMPULSE

Effizientes Gebäudemanagement und Gebäudeautomatisation*

Herausforderungen und Klimaziele: Energiekosten und CO2-Emissionen mit AI senken

Philipp von Schulthess CEO und Mitglied
des Verwaltungsrats, Oxoia AG

Gebäudeautomatisation: Wie können wir das Potential für die Erreichung der Nachhaltigkeitsziele nutzen und was ist wichtig dabei?*

Bernhard Sax CEO Pi-System, BKW
Energie AG

Energiesystem Gebäude & Mobilität vernetzt denken: Wo können wir ansetzen? *

Marc Bättschmann Mitglied der
Geschäftsleitung, Leiter Energiesystem
Gebäude und Mobilität, Fachvereinigung
Wärmepumpen Schweiz FWS

EXPERTENRUNDE

Mit Fragen aus dem Publikum

Marc Bättschmann

Bernhard Sax

Andreas Uthmann Chief Product Officer,
enshift AG

AUSBLICK

Net-Zero-Buildings international skalieren: Beispiel China*

Dr.-Ing. Architektur Feng Lu-Pagenkopf
Senior Consultant, Intep

Wesley Wojtas TL Sino-Swiss ZEB Projekt,
Renewable Energy and Energy Efficiency
Specialist, SKAT Consulting

MODERATION

Dr. Christian Zeyer

***Vorläufiger Titel**

Goldpartner

procimmo

Silberpartner

Oxoia

Silberpartner

BKW

Bronzepartner

IBM

Silberpartner

FWS
Fachvereinigung
Wärmepumpen Schweiz

Moderationspartner

SWISS
CLEANTECH
Wirtschaft klimafreundlich

Silberpartner

helbling

Silberpartner

MOBIMO