

GEMEINSAM ZUR ENERGIEZUKUNFT 2050: WIE ERREICHEN WIR UNSERE ENERGIE- UND KLIMAZIELE?

07. SEPTEMBER 2023,
14:00 - 17:00 UHR

ZHAW SW Volkartgebäude, St.-Georgen-Platz 2, 8400 Winterthur, Raum: SW 402, 4. Stock

Änderungen vorbehalten

Thema- und Inhalt

Die Schweiz soll ab 2050 nicht mehr Treibhausgase ausstossen, als durch natürliche und technische Speicher aufgenommen werden können. Dieses sogenannte Netto-Null-Ziel hat der Bundesrat im Jahr 2019 verabschiedet. Die Studie "Energiezukunft 2050" zeigt: Eine emissionsarme und erneuerbare Schweiz ist bereits mit jetzigen Technologien möglich, doch es braucht eine starke Zusammenarbeit für das Erreichen der Ziele.

Zentrale Fragen

- Datengrundlage: Wie kommen wir zu guten Entscheidungen?
- Wie können wir bestehende Technologien schneller etablieren?
- Grossprojekte gemeinsam umsetzen: Was braucht es dafür?

Zielgruppen und Nutzen

Diskussionen mit verschiedenen Stakeholdern zielen darauf ab, richtige Entscheidungen für die Zukunft zu treffen und Branchen für kommende Herausforderungen fit zu machen.

Mit:

ANDREW BOLLINGER
Founder & Co-CEO, Sympheny

MARTIN EICHLER
Chefökonom, BAK Economics

MICHAEL FRANK
Direktor, VSE Verband Schweizerischer
Elektrizitätsunternehmen

FRANZISKA GROSSENBACHER
Stv. Geschäftsleiterin, Stiftung
Landschaftsschutz Schweiz (SL-FP)

STEFFEN HARTMAIER
Senior Technical Specialist Asset Management,
IBM Sustainability Software, DACH

TOBIAS KEEL
Leiter New Business, EKZ

DR. MARTIN KOLLER
Head Group Strategy & Economics, Axpo
Holding

DOMINIK MEIER
Geschäftsführender Gesellschafter, Miller &
Meier Consulting

SANDRO MEIER
Prosumer Sales Specialist, Primeo Energie

PATRIK MELI
Managing Director, MAN Energy Solutions
Schweiz AG

STEPHAN PETERHANS
Politik / Rahmenbedingungen, Fachvereinigung
Wärmepumpen Schweiz FWS

DR. CHRISTIAN SCHAFFNER
Executive Director Energy Science Center
(ESC), ETH Zürich

PROF. MATTHIAS SULZER
Co-Founder viboo und Sympheny, Leitender
Wissenschaftler Urban Energy System Lab,
Empa

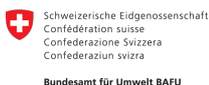
DR. STEFAN VANNONI
Direktor, Verband der Schweizerischen
Cementindustrie – cemsuisse

DR. CHRISTIAN ZEYER
Co-Geschäftsführer, Leiter Research,
swisscleantech

Presenting Partner Goldpartner Bronzepartner Trägerorganisation



Behördenpartner Wissenschaftspartner Medienpartner



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

PROGRAMM

Einleitung

Eine nachhaltige und sichere Energieversorgung für Schweiz - machbar?

Dr. Christian Schaffner - Executive Director Energy Science Center (ESC), ETH Zürich

Changemaker Impulse Grundlagen für eine nachhaltige Energiezukunft

Energiezukunft 2050: Ein Generationenprojekt mit Pioniergeist

Prof. Matthias Sulzer - Co-Founder viboo und Sympheny, Leitender Wissenschaftler Urban Energy System Lab, Empa

CCS-Infrastruktur Schweiz: Erwartete Kosten bis 2050

Martin Eichler - Chefökonom, BAK Economics

Zeitnah Erfolge erzielen - Asset Management und Instandhaltung als einfacher Einstieg in die Umsetzung von Nachhaltigkeitszielen

Steffen Hartmaier - Senior Technical Specialist Asset Management, IBM Sustainability Software, DACH

Rahmenbedingungen und Prioritäten richtig setzen

Mit sinnvollen Rahmenbedingungen Investitions- und Planungssicherheit schaffen - Klima- und Energiepolitik vernetzt denken

Dr. Stefan Vannoni - Direktor, Verband der Schweizerischen Zementindustrie - cemsuisse

Bestehende Verbesserungsvorschläge rascher umsetzen - Prioritäten richtig setzen

Stephan Peterhans - Politik / Rahmenbedingungen, Fachvereinigung

Innovation Pitches

Pooling von Flexibilitäten für die Netzstabilität: Erneuerbar und sicher in die Zukunft

Sandro Meier - Prosumer Sales Specialist, Primeo Energie

Durch Daten und Algorithmen effiziente Lösungen für Netto-Null Ziele finden

Andrew Bollinger - Founder & Co-CEO, Sympheny

Networking Break

Panel

Nachhaltige Energielösungen etablieren: Wie kommen wir zur Umsetzung?

Michael Frank - Direktor, VSE Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
Franziska Grossenbacher - Stv. Geschäftsleiterin, Stiftung Landschaftsschutz Schweiz (SL-FP)
Steffen Hartmaier
Stephan Peterhans

Panel

Energieversorgung & Klimaschutz: Wo ist der gemeinsame Nenner?

Tobias Keel - Leiter New Business, EKZ
Dr. Martin Koller - Head Group Strategy & Economics, Axpo Holding
Patrik Meli
Prof. Matthias Sulzer
Dr. Christian Zeyer - Co-Geschäftsführer, Leiter Research, swisscleantech

Moderation

Dominik Meier - Geschäftsführender Gesellschafter, Miller & Meier Consulting

INNOVATIONSFOREN: FACHTAGUNGEN FÜR IHREN UMSETZUNGSERFOLG

Hier diskutieren Sie fachspezifisch, erhalten praxiserprobte Handlungsempfehlungen und einen umfassenden Überblick. Und natürlich: Networking, neue Kontakte, neue Ideen

IMPRESSUM

LIFEFAIR
Militärstrasse 90
8004 Zürich
076 204 35 97

www.sges.ch

Wärmepumpen Schweiz FWS

**Moving big things to Zero: Global
denken, lokal handeln**

Patrik Meli - Managing Director, MAN
Energy Solutions Schweiz AG