



Solarwärme-Tagung 2021

«Sonne und Holz – die ideale Kombination»

Programm

17. November 2021 | Hedingen ZH

..... Veranstalter

SWISSSOLAR 

 energieschweiz

 Holzenenergie
SCHWEIZ

Mittwoch, 17. November 2021

Gemeinsam die Wärmewende anstossen

Session 1

Moderation: David Stickelberger, Geschäftsleiter Swissolar, Zürich

8.00 Uhr **Begrüssungskaffee**

9.15 Uhr **Begrüssung**

**So gestalten wir den Umstieg
auf eine erneuerbare Wärmeversorgung**

Daniel Büchel, Vizedirektor, Leiter der Abteilung Energieeffizienz und
Erneuerbare Energien, Programmleiter EnergieSchweiz
Bundesamt für Energie BFE, Ittigen

**Forschungsprojekt SolTherm2050:
Chancen durch Solarwärme für die Schweiz**

Matthias Berger, Co-Leiter Forschungsgruppe
Kompetenzzentrum Thermische Energiespeicher
Hochschule Luzern, Technik & Architektur, Horw

Im Wald wächst Wärme: Potenzial, Technik und Umwelt

Andreas Keel, Geschäftsführer
Holzenergie Schweiz, Zürich

Energieplanung Gemeinde Hedingen

Rita Gnehm, Co-Leiterin Fachbereich Energie, Klima und Mobilität
PLANAR AG, Zürich

10.45 Uhr **Kaffeepause**

Mittwoch, 17. November 2021

Etablierte Technik, innovative Forschung

Session 2

Moderation: David Stickelberger, Geschäftsleiter Swissolar, Zürich

11.15 Uhr

Holz und Sonne in Kombination:

Kleinanlagen bis 150 kW im Ein- und Mehrfamilienhaus

Lukas Bühler, Inhaber und Geschäftsführer Tiba AG, Bubendorf BL

Holz und Sonne in Kombination:

Grossanlagen über 150 kW

Eugen Koller, Inhaber und Geschäftsführer

GUNEP GmbH, Diegten BL / Jeggenstorf BE

Neue Möglichkeiten

der saisonalen Wärmespeicherung für Gebäude

Jörg Worlitschek, Leiter Kompetenzzentrum Thermische Energiespeicher
Hochschule Luzern, Technik & Architektur, Horw

Das Potenzial von Solarwärme

für Gewerbe und Dienstleistungssektor

Mercedes Hannelore Rittmann-Frank

Dozentin und wissenschaftliche Mitarbeiterin

Institut für Solartechnik SPF, OST, Rapperswil

Wärmenetze mit Holz und Solarthermie

Florian Ruesch, Sektorleiter Speicher und Energienetze

Institut für Solartechnik SPF, OST, Rapperswil

13.00 Uhr

Stehlunch gesponsert von Weishaupt AG

Sponsor

–weishaupt–

Mittwoch, 17. November 2021

Technische Touren | Besuch der Ausstellung

Nachmittagsprogramm

14.30 Uhr Einführung zu den Besichtigungen

Besichtigung Holz-/Fernwärmenetz Hedingen

mit Andreas Stalder, CEO Rennercon, Knonau

Erfahren Sie, wie im Holz gespeicherte Solarenergie ein ganzes Dorf und seinen grössten Industriebetrieb beheizt. Drei Holzschnitzelfeuerungen mit Abgaskondensation erzeugen die Wärme für über 130 Wohneinheiten, Schulhäuser und die Produktion der Ernst Schweizer AG.

Besichtigung Produktion der Sonnenkollektoren von Ernst Schweizer AG, Hedingen

mit Sjef de Bruijn, Geschäftsbereichsleiter Solarsysteme

Die Sonnenkollektoren FK1 (Indach) und FK2 (Aufdach) werden vollständig in der Schweiz produziert. Verschaffen Sie sich bei einem Produktionsrundgang selbst ein Bild davon, wie die Ernst Schweizer AG Wert legt auf einen schonenden Umgang mit Ressourcen und auf effiziente Herstellungsmethoden.

Besuch der Ausstellung

17.00 Uhr Apéro

Medien-
partner



**Erneuerbare
Energien**

**hkgebäude
technik**

Informationen

Anmeldung	via Ticketino: www.ticketino.com
Kosten	CHF 350 25 % Rabatt für Swissolar- und Holzenergie-Mitglieder (Promo-Code publiziert in den Mitglieder-Newsletters und erhältlich in den Geschäftsstellen) Die Teilnahmegebühr versteht sich inkl. MWST. Sie beinhaltet Begrüssungs- und Pausenkaffee, Stehlunch sowie Apéro.
Schutz- konzept Einlass- und Stornierungs- bedingungen	Für die Teilnahme benötigen Sie ein Covid-Zertifikat. Mit einem Schutzkonzept gewährleisten wir den bestmöglichen Schutz der Veranstaltungsteilnehmenden. Sollte die Tagung infolge neuer gesetzlicher Bestimmungen abgesagt werden müssen, werden die Teilnahmekosten vollumfänglich zurückerstattet. Schutzkonzept, Einlass- und Stornierungsbedingungen finden Sie auf www.solarwaerme-tagung.ch .
Tagungsort	Ernst Schweizer AG, Bahnhofplatz 11, 8908 Hedingen
Anreise	Wir empfehlen die Anreise mit dem öffentlichen Verkehr. Ab Zürich HB fährt Sie die S-Bahn Nr. 5 Richtung «Zug» und die S-Bahn Nr. 14 Richtung «Affoltern am Albis» bis zur Haltestelle «Hedingen» (Fahrplan: www.sbb.ch). Der Tagungsort befindet sich direkt am Bahnhof. Mit dem Auto: Es stehen einige wenige Parkplätze zur Verfügung. Bei Bedarf mit der Anmeldung angeben.
Sprache	Die Referate am Vormittag werden bei mind. 10 französischsprachigen Teilnehmenden simultan von Deutsch auf Französisch übersetzt. Die Besichtigungen am Nachmittag werden nur auf Deutsch durchgeführt.
Website	www.solarwaerme-tagung.ch
Twitter	#SWTagung21
Organisation	Swissolar – Schweizerischer Fachverband für Sonnenenergie Neugasse 6, 8005 Zürich Tel. +41 44 250 88 33, info@swissolar.ch

Veranstalter und Sponsoren

Veranstalter

SWISSOLAR 

 energieschweiz

 Holzenenergie
SCHWEIZ

Partronats- partner



 Kanton Zürich
Baudirektion

Goldsponsor

Schweizer

Silbersponsor

**meier
tobler**

Programm- gruppe

Sjef de Bruijn

Geschäftsbereichsleiter Solarsysteme,
Ernst Schweizer AG

Andreas Eckmanns

Leiter Forschungsbereich Gebäude,
Solarthermie und Wärmespeicher, BFE

Ueli Frei

Geschäftsleitung Technik,
SOLTOP Schuppisser AG

Andreas Häberle

Institutsleiter, SPF Institut für Solartechnik

Wieland Hintz

Leiter Solarenergie, BFE

Andreas Keel

Geschäftsführer, Holzenenergie Schweiz

Jürg Marti

Geschäftsleiter, Marti Energietechnik

Nathalie Spiller

Leiterin Technik & Innovation, Swissolar

David Stickelberger

Geschäftsleiter, Swissolar