

# Expertinnen- und Expertengespräche Power-to-X

Donnerstag, 23. September 2021 / 13:00 – 17.00 mit anssl. Apéro riche

<b>Programm</b>	
<b>13:00</b>	<b>Eröffnung</b> Prof. Dr. Markus Friedl, Leiter IET Institut für Energietechnik, IET@OST
<b>13:15</b>	<b>Power-to-Gas in sieben Jahren Swiss Competence Center for Energy Research Heat and Electricity Storage"</b> Dr. Jörg Roth, ehemaliger Geschäftsführer und WTT Verantwortlicher des SCCER HaE, Paul Scherrer Institut
<b>13:40</b>	<b>Forschungsplattform für Technologien und Power-to-Gas Betriebskonzepte</b> Luca Schmidlin, Teamleiter und Projektleiter Power-to-Gas, IET@OST
<b>14:00</b>	<b>Entwicklung von Technologien zur Methanisierung im Projekt HEPP</b> Prof. Dr. Andre Heel, Leiter AMP Advanced Materials and Processes, UMTEC@OST
<b>14:25</b>	<b>Sorptionsverstärkt und mit Druckwechsel – ein neuer Ansatz für die katalytische Methanisierung</b> Karin Schröter, Ingenieurin Fahrzeugenergietechnologien, Empa
<b>14:50</b>	<b>Kaffeepause / Networking</b>
<b>15:20</b>	<b>Charakterisierung und Optimierung der Ex-situ Biologischen Methanisierung</b> Dr. Wolfgang Merkle, Wissenschaftlicher Mitarbeiter, ZHAW Life Sciences & Facility Management
<b>15:45</b>	<b>Die biologische Methanisierung aus dem Projekt Store&amp;Go in Solothrun</b> Dr. Doris Hafenbradl, CTO/Managing Director, Electrochaea
<b>15:10</b>	<b>Projekt Underground Sun Conversion-Flex Store</b> Andreas Kunz, Leiter Energie Anlagen, Energie 360° Zoe Stadler, Projektleiterin, IET@OST
<b>16:35</b>	<b>Schlusswort</b> Prof. Dr. Markus Friedl, Leiter IET Institut für Energietechnik, IET@OST
<b>16:45</b>	<b>Apéro riche</b>

## Informationen zur Veranstaltung

Auf Grund von Kapazitätsengpässen am Campus Rapperswil finden die Expertinnen- und Expertengespräche dieses Jahr im Eventhouse Rapperswil statt, welches nur 5-8 Minuten vom Bahnhof entfernt ist. Sollte sich eine vor Ort Durchführung aufgrund von COVID Einschränkungen nicht umsetzen lassen, werden wir die Veranstaltung online durchführen.

Wir werden sie zeitnah zum Event über die Lage und die Durchführung des Events per email informieren. Wir behalten uns vor das Programm bei einer online Veranstaltung leicht anzupassen.

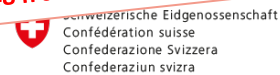
Wir freuen uns auf viele interessierte Teilnehmer.

Stand heute wird der Event vor Ort stattfinden. Aufgrund der aktuellen epidemiologischen Lage wird er allerdings als 3G-Veranstaltung durchgeführt. Beim Eintritt ist ein **Zertifikat** vorzulegen, welches bestätigt, dass die Teilnehmer **geimpft, genesen oder getestet** sind. Die Antigen-Schnelltests dürfen **nicht älter als 48 h** sein. (3.9.2021)

## Partner



In cooperation with the CTI



Innosuisse – Schweizerische Agentur für Innovationsförderung

## Veranstaltungshinweise

Veranstaltungsort	Eventhouse Rapperswil Neue Jonastrasse 65 8640 Rapperswil-Jona
Veranstalter	IET Institut für Energietechnik
Anmeldung	<a href="#">Mit diesem Link können Sie sich bis am 13. September 2021 anmelden</a>
Teilnahmegebühr	<b>CHF 150.--</b> bei einer Teilnahme vor Ort inkl. Apéro Riche <b>CHF 40.--</b> sollte die Veranstaltung online stattfinden (bei einer Absage weniger als 72h vor der Veranstaltung oder Nichterscheinen wird die Gebühr nicht zurückerstattet) Die Rechnungen werden erst versandt, nachdem feststeht ob der Event vor Ort oder online stattfindet. Das heisst vor Ende August werden sie keine Rechnung erhalten.
Kontakt IET	Tamara Moser, tamara.moser@ost.ch, +41 (0)58 257 43 44
Anfahrt	Das Eventhouse erreichen sie in ca. 5-8 Minuten vom Bahnhof Rapperswil. Ein grosser Parkplatz befindet sich gleich nebenan. <a href="#">Eventhouse Rapperswil (eventhouse-rapperswil.ch)</a>