

Programm

16. ExpertInnengespräche Power-to-X

Mittwoch, 8. Januar 2024

Power-to-X überschreitet Grenzen

13:00	Eröffnung Prof. Dr. Markus Friedl, Leiter IET Institut für Energietechnik, OST
13:10	Die Aktivitäten des H₂-Hub Schweiz Daniel Lüdin, Cluster & Initiativen, Geschäftsführer, H ₂ -HUB Schweiz
13:30	Die Schweizer Wasserstoffstrategie Dr. Markus Bareit, Projektleiter Wasserstoff, Bundesamt für Energie (BFE)
13:50	Wasserstoffpfade im Detail Thorsten Harder, Produktmanager, Burckhardt Compression AG
14:10	Solar Fuels: Aufbau eines Kompetenzzentrums für Power-to-X in Äthiopien Martin Theiler, Projektleiter Solar Fuels, Solafrica
14:30	<i>Kaffeepause & Networking</i>
15:10	Nachhaltig mit Power-to-X Luka Cudermann, Strategie & Business Manager, Axpo Group
15:30	Hydrogen Valley Südbaden Dieter Sommerhalter, Geschäftsführer, ITG (Infrastruktur-Trägersgesellschaft mbH & Co. KG)
15:50	Power-to-X im zukünftigen Energiesystem des Fürstentum Liechtenstein Dr. Nikolaus von Seemann, Vizepräsident, LIGEN Liechtensteinische Initiativgruppe für Energie-Nachhaltigkeit (e.V.)
16:10	Schlusswort Prof. Dr. Markus Friedl, Leiter IET Institut für Energietechnik, OST
16:25	<i>Apéro riche</i>

Inhalt

Bereits in der zweiten Woche des Jahres treffen wir uns wieder für die neusten Informationen zum Thema Power-to-X. Dabei geht es um grenzüberschreitende Aktivitäten und Projekte: Der H₂-Hub wirkt im Dreiländereck Basel. Die Schweizer Wasserstoffstrategie sollte im Januar druckfrisch zur Verfügung stehen und wird vom BFE präsentiert. Wasserstoff kann über verschiedene Pfade von der Erzeugung zum Verbraucher gelangen und Solafrica berichtet über einen Know-how Transfer zwischen der Schweiz und Äthiopien. Die Axpo investiert international, das Hydrogen Valley Südbaden reicht bis in die Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein gibt es grosse Pläne mit Power-to-X.

Information zur Veranstaltung

Der Event wird auch in diesem Jahr in hybrider Form durchgeführt, denn auch dieses Thema ist über die Landesgrenzen hinaus hochaktuell und für Menschen interessant, die weit anreisen müssten. Natürlich freuen wir uns, wenn die Teilnehmenden persönlich vor Ort sind. Das Networking während der Pausen und beim anschliessenden Apéro riche verspricht bereichernde Begegnungen.

Wir freuen uns auf einen interessanten Austausch und spannenden Nachmittag.

Veranstaltungshinweise

Veranstaltungsort	OST Campus Rapperswil Oberseestrasse 10 8640 Rapperswil Aula Gebäude 4
Veranstalter	IET Institut für Energietechnik
Teilnahmegebühr	CHF 150.—Teilnahme vor Ort inkl. Apéro riche CHF 40.—Teilnahme online
Kontakt IET	Carina Boxler, carina.boxler@ost.ch , +41 (0)58 257 43 66
Anfahrt	Campus Rapperswil-Jona OST
IET Webseite	IET Institut für Energietechnik OST