

PAUL SCHERRER INSTITUT

PSI

H₂ HYDROGEN
ZERO EMISSION
CLEAN ENERGY OF THE FUTURE

15. Mai 2024, 13 – 17 UHR
ZENTRUM PAUL KLEE, BERN, FORUM

Energy Briefing Event

Wir laden Sie ein zu einem spannenden Nachmittag
zum Thema “Wasserstoff im Energiesystem”

Programm

| | |
|-------------|---|
| 13.00–13.15 | EINTREFFEN & REGISTRATION |
| 13.15–13.30 | OFFIZIELLER BEGINN, BEGRÜSSUNG Stefan Lendi (Moderator) und Prof. Dr. Thomas J. Schmidt (Bereichsleiter ENE, PSI) |
| 13.30–13.50 | IMPULS REFERAT Stefan Oberholzer (BFE) „H2 in der Schweiz - ein Update aus dem BFE“ |
| 13.50–14.00 | Q&A |
| 14.00–14.20 | IMPULS REFERAT Russell McKenna (PSI) „Energiesystemanalytische Sichtweisen auf Wasserstofftechnologien und -Systeme“ |
| 14.20–14.30 | Q&A |
| 14.30–14.50 | IMPULS REFERAT Werner Tillmetz (h2connect) „Woher kommt unsere Energie - heute und morgen?“ |
| 14.50–15.00 | Q&A |
| 15.00–15.20 | ERFRISCHUNGSPAUSE |
| 15.20–16.20 | PODIUMSDISKUSSION mit Vertretern aus Industrie, BFE und Forschung |
| ab 16.20 | APÉRO & NETWORKING |



REGISTRATION:
<https://indico.psi.ch/event/15688/>

KONTAKT:
Paul Scherrer Institut
Michelle Serina Kalousek
michelle.kalousek@psi.ch

Speakers & Panellists



WERNER TILLMETZ

h2connect
Bodensee



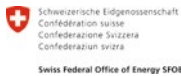
NICOLAS CRETENAND

CEO HydrosSpider



STEFAN OBERHOLZER

Leiter
BFE-Forschungsprogramm
Wasserstoff



BRUNO MICHEL

Sustainability Expert and
Innovator at IBM



RUSSELL MCKENNA

Head of Laboratory of
Energy Systems Analysis

