



Interalpine Ressourcen-,  
Energie- & Bautage 2025

17.+18.  
SEPTEMBER

# „EINE POSITIVE ENERGIEBILANZ MACHT NOCH KEINEN WARMEN WINTER!“

1. Interalpine Ressourcen-, Energie- & Bautage Igls/Innsbruck

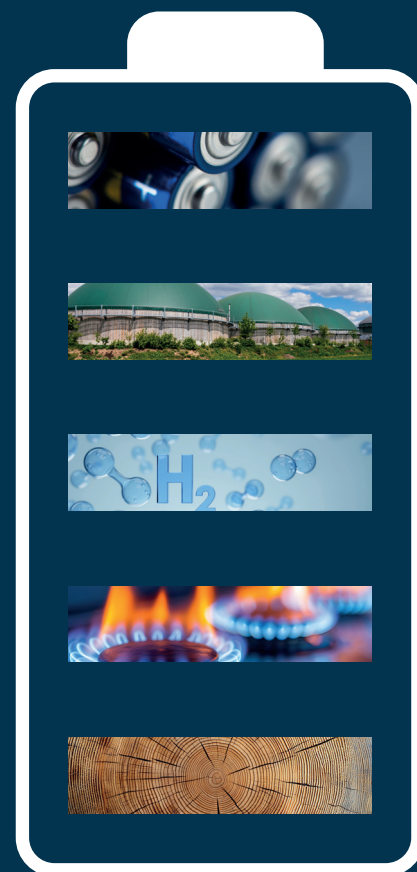
## PROGRAMMKONZEPT

[www.ireb.tirol](http://www.ireb.tirol)

„Im Winter zu wenig, im Sommer zuviel, das ist die Realität bei uns im Alpenraum! Wir müssen überschüssige Energie im Sommer für den Winter speichern. Aber wie schaffen wir es, große Mengen an Energie über Monate zu speichern, um leistbare Energie im Winter zur Verfügung stellen zu können?“

Diskutieren Sie mit hochkarätigen Referent:innen, Fachexpert:innen, politischen Vertreter:innen, Entscheidungsträger:innen und Teilnehmer:innen von Energieinfrastrukturbetreibern, der EU und aus Forschungs- und Entwicklungseinrichtungen.

Wir freuen uns auf Sie!



Organisatoren / Unterstützer:



[www.ireb.tirol](http://www.ireb.tirol)

# PROGRAMM

## 1. Inter Alpine Ressourcen-, Energie- & Bautage Igl's/Innsbruck 2025 „Eine positive Energiebilanz macht noch keinen warmen Winter!“

Congresspark Igl's | „DAS KOFEL“ am Patscherkofel | Kühtal

---

Mittwoch, 17. September 2025

<b>08:30 Uhr</b>	<b>Empfang</b>
<b>09:00 – 09:20 Uhr</b>	<b>Begrüßung</b> <i>Max Kloger - Präsident Industriellenvereinigung Tirol</i> <i>Alexander Speckle - Vorstand TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG</i>

---

### Themenblock I: Einführung

<b>09:20 – 09:40 Uhr</b>	<b>Wohlfahrt durch optimale Nutzung nicht fossiler Ressourcen und Energie</b> <i>Michael Losch - Koordinator für Bioökonomie in der Europäischen Kommission, Generaldirektion Landwirtschaft und ländliche Entwicklung</i>
<b>09:40 – 10:00 Uhr</b>	<b>Die bilanzielle Energieproduktion deckt unseren jahreszeitlichen Bedarf nicht ab</b> <i>Melanie Schönböck - Geschäftsführerin der Energie AG Trading GmbH</i>
<b>10:00 – 10:20 Uhr</b>	<b>Ökologische Bewertung von Energiespeichertechnologien mit der Methode der Lebenszyklusanalyse</b> <i>Johanna Pucker-Singer - Scientist, JOANNEUM RESEARCH Forschungsgesellschaft mbH</i>
<b>10:20 – 10:40 Uhr</b>	<b>Diskussion und Fragen zum Block</b>
<b>10:40 – 11:10 Uhr</b>	<b>Kaffeepause</b>

## Themenblock II: Was sind unsere großen Speichermedien?

11:10 - 11:30 Uhr	<b>Produktion und Bedarf in Einklang bringen: Kurz- und langfristige Energiespeicher sind notwendig!</b> <i>Markus Mitteregger - Chief Executive Officer RAG Austria AG</i>
11:30 - 11:50 Uhr	<b>Wasserstoff - Speicher für erneuerbare Energien</b> <i>Andreas Burger - Geschäftsführer TIWAG-Next Energy Solutions GmbH</i>
11:50 - 12:10 Uhr	<b>Großwärmespeicher - Schlüsseltechnologie für die netzgebundene Wärmeversorgung</b> <i>Christian Fink - Geschäftsführer AEE - Institut für nachhaltige Technologien</i>
12:10 - 12:30 Uhr	<b>Wie sieht die Batterie der Zukunft aus?</b> <i>Katja Fröhlich - Geschäftsfeldleiterin „Battery Technologies“ AIT Austrian Institute of Technology</i>
12:30 - 12:50 Uhr	<b>Diskussion und Fragen zum Block</b>
12:50 - 14:00 Uhr	<b>Mittagspause</b>

---

## Themenblock III: Was sind die Herausforderungen?

14:00 - 14:20 Uhr	<b>Strukturelle und bautechnische Herausforderungen bei der Nutzung, Speicherung und Verteilung von erneuerbaren Energiequellen</b> <i>Ulrich Gommel - Projektmanager Neubau erneuerbare Energien EnBW Energie Baden-Württemberg AG</i>
14:20 - 14:40 Uhr	<b>Kein Stromnetz ohne Speicher</b> <i>Thomas Rieder - Geschäftsführer TINETZ-Tiroler Netze GmbH</i>
14:40 - 15:00 Uhr	<b>Strompreisoptimierung durch flexible Stromspeicher</b> <i>Thomas Gasser - Vorstand TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG</i>
15:00 - 15:20 Uhr	<b>Diskussion und Fragen zum Block</b>

## Themenblock IV: Berggespräch am Patscherkofel \*

16:00 – 16:30 Uhr	Fahrt mit dem Lift auf den Patscherkofel *
16:30 – 17:00 Uhr	Aperitif im „DAS KOFEL“ – Bergstation
17:00 – 17:30 Uhr	Impulsreferat zu den Berggesprächen <i>Franz Fischler</i> - Österreichischer Politiker, eh. EU-Kommissar
17:30 – 19:00 Uhr	<b>Berggespräch am Patscherkofel zu den Themen:</b>  <b>Welche Dimensionen in der Speicherung sind notwendig um „einen warmen Winter“ zu machen?</b> <i>Klaus Kaschnitz</i> - Division Manager System, Prokurist Austrian Power Grid AG <i>Markus Mitteregger</i> - Chief Executive Officer RAG Austria AG <i>Alexander Speckle</i> - Vorstand TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG  <b>Welche Innovationen brauchen wir, um die Energiespeicherung zukünftig zu ermöglichen?</b> <i>Ulrich Gommel</i> - Projektmanager Neubau erneuerbare Energien EnBW Energie Baden-Württemberg AG <i>Michael Kraxner</i> - Vorstand TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG <i>Michael Losch</i> - Koordinator für Bioökonomie in der Europäischen Kommission, Generaldirektion Landwirtschaft und ländliche Entwicklung  <b>Welche nationalen und internationalen Kooperationen benötigen wir für eine jederzeitige verbrauchsorientierte Energiebereitstellung?</b> <i>Luis Amort</i> - Vorstandsmitglied und Generaldirektor Alperia AG <i>Thomas Gasser</i> - Vorstand TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG <i>Quido Salzmann</i> - Prokurist Illwerke vkw AG <i>Melanie Schönböck</i> - Geschäftsführerin der Energie AG Trading GmbH
19:00 – 21:00 Uhr	Gemeinsames Abendessen im „DAS KOFEL“ - Bergstation
21:30 Uhr	Talfahrt mit dem Lift

\* Alternativer Veranstaltungsort bei Wind (keine Bahnfahrten): „DAS HAUSBERG“ – Talstation

Donnerstag, 18. September 2025

## Exkursion zum Speicherkraftwerk Kühtai

**09:00 Uhr** Start mit Bussen in Igls bzw. am Wallnöferplatz in Innsbruck

**15:00 Uhr** Rückkehr nach Igls bzw. zum Wallnöferplatz in Innsbruck



Anmeldungen &  
mehr Infos



[www.ireb.tirol](http://www.ireb.tirol)