

# Einladung

## AGV Symposium

Energie und Klima – Energieversorgung Schweiz



Dienstag,  
25. Oktober 2022  
16.00 Uhr  
ri.nova impulszentrum,  
Alte Landstrasse 106,  
9445 Rebstein

### Inhalt

Der Klimawandel zeigt sich schon heute in extremen Wetterereignissen, Trockenheit und Hitzewellen und macht eine Energiewende zu erneuerbaren Energien unumgänglich. Die Energiepreise in Europa sind jedoch stark angestiegen und die Versorgung mit ausreichend Strom und Gas scheint auch in der Schweiz massiv gefährdet zu sein. Energiesparen ist angesagt!

Wie steht es wirklich mit der Energieversorgungssicherheit in der Schweiz? Wie sieht die Energieversorgung der Zukunft aus und was braucht es, um die Energiewende zu schaffen und die aktuelle Energiekrise in der Schweiz zu meistern? Welche Möglichkeiten haben Unternehmen, durch Innovationen und intelligente Systeme die Versorgungssicherheit zu unterstützen? Ausgewiesene Experten aus Wissenschaft und Wirtschaft zeigen an diesem AGV-Symposium die Problematik, aber auch konkrete Lösungsansätze auf.

# Programm

16.00 Uhr Begrüssung

16.10 Uhr **Prof. Dr. Lino Guzzella**, Professor für Thermotronik, ehem. Rektor und Präsident ETH Zürich  
«Energie für die Welt und die Schweiz – Versuch einer Auslegeordnung»



**Lino Guzzella**  
Professor für Thermotronik ETH Zürich

17.00 Uhr **Jürg Solenthaler**, Bereichsleiter Netz und Mitglied der Geschäftsleitung SAK  
«Gehen im Winter die Lichter aus?»



**Jürg Solenthaler**  
Bereichsleiter Netz und Mitglied der Geschäftsleitung SAK

17.20 Uhr Pause

17.40 Uhr **Martin Wipfli**, Präsident des Verwaltungsrats Metall Zug AG  
«Nachhaltige Energieversorgung auf Industrie-Arealen»



**Martin Wipfli**  
Präsident des Verwaltungsrats Metall Zug AG

18.10 Uhr **Peter Mayer**, Head of Technical Services, SFS Group Schweiz AG  
«Der Wind dreht sich - Windenergieanlage SFS Heerbrugg»



**Peter Mayer**  
Head of Technical Services, SFS Group Schweiz AG

18.30 Uhr Apéro riche



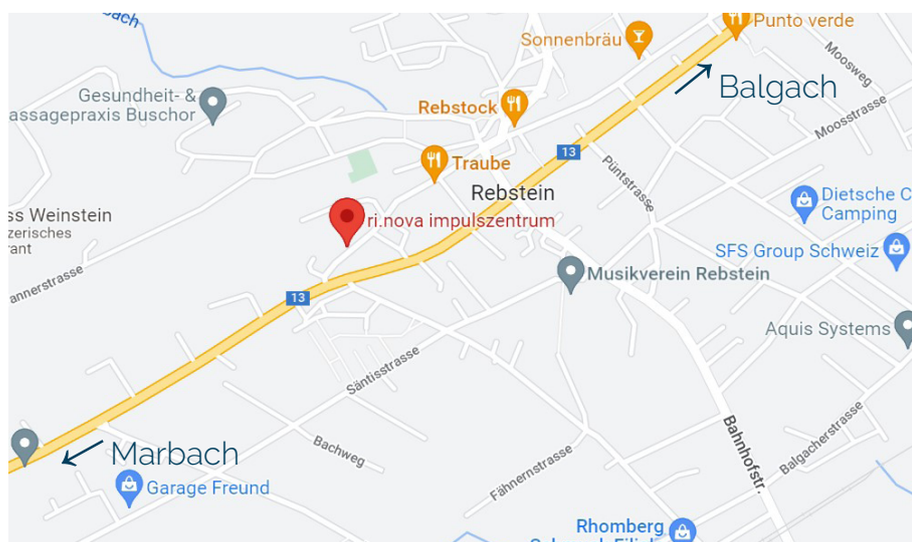
## Anmeldung zur Veranstaltung «Energie und Klima - Energieversorgung Schweiz» vom 25. Oktober 2022

bitte online über  
<https://www.agv-rheintal.ch/anlaesse>

Anmeldeschluss: Donnerstag, 20. Oktober 2022



## Anreise



ri.nova impulszentrum  
Alte Landstrasse 106  
9445 Rebstein

