

Energiezukunft Schweiz - wohin führt der Weg?

Dienstag, 11. September 2018 | 16:30 - 19:00 Uhr |
Universität Basel | Aula des Kollegienhauses | Petersplatz 1



Gesponsert von:



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Innosuisse – Schweizerische Agentur
für Innovationsförderung



University
of Basel

iwb

Energiezukunft Schweiz - wohin führt der Weg?

Dienstag, 11. September 2018 | 16:30 - 19:00 Uhr |
Universität Basel | Aula des Kollegienhauses | Petersplatz 1

Programm

-
- 16:30 Begrüssung
Prof. Dr. Edwin C. Constable
(Vizektor Forschung, Universität Basel)
-
- 16:40 Eröffnung
Prof. Dr. Frank C. Krysiak
(Head SCCER CREST, Universität Basel)
-
- 16:50 Kalte Dusche und zu Fuss zur Arbeit: Ist das die Energiezukunft?
Prof. Dr. Hannes Weigt
(Energieökonom, Universität Basel)
-
- 17:10 Vision und Rolle des Versorgers am Beispiel von IWB
Dr. Claus Schmidt
(CEO, Industrielle Werke Basel)
-
- 17:30 **Pause**
-
- 17:45 Ein rationales Energiesystem für die Schweiz
Prof. Dr. Lucas Bretschger
(Umweltökonom, ETH Zürich)
-
- 18:05 Energiepolitik – viel Technologie, viel Ideologie
Dr. Stefan Müller-Altermatt
(Nationalrat CVP, Solothurn)
-
- 18:30 **Diskussion**
-
- 19:00 **Apéro**
-

Energiezukunft Schweiz - wohin führt der Weg?

Vor einem Jahr hat die Schweizer Bevölkerung einer neuen Energiezukunft zugestimmt. Doch wie sieht diese Zukunft aus? **Diskutieren Sie mit!**

Wie teuer wird Strom? Wie lange wird es noch Benzin- und Dieselaautos geben? Können wir uns komplett mit erneuerbaren Energien versorgen?

Unsere Energiezukunft beschäftigt uns alle. Die offenen Fragen möchten wir am **11. September 2018** diskutieren. Experten aus den Bereichen Wissenschaft, Wirtschaft und Politik eröffnen den Anlass und gewähren neue Blickwinkel.

Im Anschluss finden wir gemeinsam heraus, welche Energiezukunft wünschenswert ist und ob uns der eingeschlagene Weg ans Ziel bringt.

Melden Sie sich jetzt an:

www.energiezukunft-schweiz.ch.

Wir freuen uns auf Sie.