

Organisation

www.energieaperos-ag.ch

S&W



Einladung zum Energie-Apéro Aargau

Anmeldung

online: www.energieaperos-ag.ch
oder telefonisch an das Sekretariat

Teilnahmegebühr

Sie sind Gast der Patronatsträger

Veranstaltungsorte

Buchs AG Eniwa Power Inn
Industriestrasse 25

Baden General Electric Konnex-Gebäude
Brown Boveri-Strasse 7

Lenzburg Gemeindesaal
Metztplatz

Zofingen Kulturlokal Palass
Pfistergasse 54

Die Pläne finden Sie unter
www.energieaperos-ag.ch
→ Veranstaltungsorte

Sekretariat

Energie-Apéros Aargau
c/o Sekretariats-Service Sommer
Frau Hedi Sommer
Stadtturmstrasse 13, 5400 Baden
Telefon 056 222 41 81
www.energieaperos-ag.ch

Patronate und Sponsoren

Abteilung Energie Kanton Aargau
Elektrizitäts- und Wasserwerk Wettingen AG
Energieberatungsstelle Region Baden-Wettingen
Energiefachstelle Baden

EnergieSchweiz
Eniwa AG, Buchs AG

EW Oftringen AG
EW Rothrist AG
EW Staufen

General Electric (GE) Schweiz, Baden
Hauseigentümerversand Aargau
(Kantonalverband), Baden

Hightech Zentrum Aargau AG, Brugg
Regionalwerke AG Baden

SIA, Schweiz. Ingenieur- und Architektenverein
Sektion Aargau

SSES, Schweiz. Vereinigung für Sonnenenergie
Regionalgruppe Aargau

Stadt Baden

StWZ Energie AG, Zofingen

Swiss Engineering STV, Sektion Aargau

Swissoil Aargau

SWL Energie AG, Lenzburg

tba energie ag, Aarburg

TB Seon

Druck: ZT Medien AG, 4800 Zofingen

neuer Standort!

Baden

Klimaänderung – weltweite Dekarbonisierung, bis wann?

Dienstag, 22. Januar 2019	17.30 – 19.30 Uhr
General Electric, Konnex, Baden	
Donnerstag, 24. Januar 2019	17.30 – 19.30 Uhr
Kulturlokal Palass, Zofingen	
Dienstag, 29. Januar 2019	17.30 – 19.30 Uhr
Gemeindesaal, Lenzburg	

Zofingen

Lenzburg

neuer Standort!

Buchs AG

Energiewende – der Nutzen, die Kosten

Dienstag, 12. März 2019	17.30 – 19.30 Uhr
Eniwa Power Inn, Buchs AG	
Donnerstag, 14. März 2019	17.30 – 19.30 Uhr
Gemeindesaal, Lenzburg	

Lenzburg



Klimaänderung – weltweite Dekarbonisierung, bis wann?

17.30 Begrüssung

Baden Dienstag, 22. Januar

Martin Sennhauser
Energie Sennhauser, Baden

Zofingen Donnerstag, 24. Januar

Erwin Limacher
Leiter Kundenservice
StWZ Energie AG, Zofingen

Lenzburg Dienstag, 29. Januar

Markus Blättler
Geschäftsführer
SWL Energie AG, Lenzburg

17.35 **Baden:** Grusswort von GE Power

Dr.-Ing. Michael Ladwig
Director Scientific Collaboration

17.40 **Herausforderung Klimawandel**
– Beobachtete Veränderungen und der Einfluss des Menschen
– Szenarien für Schweiz
– Konsequenzen für die Dekarbonisierung
– Gesellschaftliche und kommunikative Herausforderungen

Prof. Dr. Reto Knutti
Institut für Atmosphäre und Klima
ETH Zürich

18.20 **Global climate risks and their impact on insurable risks – perspectives of a global re/insurer**
– Globale Klimarisiken und deren Auswirkung auf versicherbare Risiken
– Perspektiven eines globalen Rückversicherers
– Präsentationsunterlagen in Englisch
– Vortrag in deutscher Sprache

Swiss Re
verschiedene Referenten

ca. 19.00 **Apéro**

ca. 20.00 **Ende der Veranstaltung**

Energiewende – der Nutzen, die Kosten

17.30 Begrüssung

Buchs AG Dienstag, 12. März

Dr. Hans-Kaspar Scherrer
CEO Eniwa AG, Buchs AG

Lenzburg Donnerstag, 14. März

Gian von Planta
Leiter Anlagen und Netze
SWL Energie AG, Lenzburg

17.35 **Kraftwerk Schweiz: Ist die Energiewende möglich und was würde sie kosten?**
– Wie heizen wir in Zukunft?
– Wie sind wir in Zukunft mobil?
– Wer produziert die notwendige elektrische Energie?
– Ist es möglich, die Kernenergie zu ersetzen?
– Was kostet das Ganze?
– Was macht die Welt?

Prof. Dr. Anton Gunzinger
Unternehmer,
Dozent an der ETH Zürich,
Buchautor von «Kraftwerk Schweiz»

18.20 **Die Energiewende gestalten: Wie erreichen wir den grössten Nutzen?**
– Was ist der Nutzen der Energiewende?
– Welche Massnahmen helfen einen grösstmöglichen Nutzen zu erreichen?
– Wo braucht es politische Massnahmen, welche Rolle können Märkte übernehmen?
– Wie bringen wir Energie- und Klimapolitik zusammen?

Prof. Dr. Frank C. Krysiak
Professor für Umweltökonomie
Universität Basel
Leiter des SCCER CREST

ca. 19.00 **Apéro**

ca. 20.00 **Ende der Veranstaltung**

Anmeldung unter www.energieaperos-ag.ch