

Organisation

www.energieaperos-ag.ch



Energie-Apéros Aargau

Anmeldung

Bitte online: www.energieaperos-ag.ch
Sie sind Gast der Patronatsträger

Veranstaltungsorte

Baden	Aula Kantonsschule Seminarstrasse 3
Buchs AG	Eniwa Power Inn Industriestrasse 25
Lenzburg	Gemeindesaal Metzgplatz
Zofingen	Bildungszentrum Zofingen (BZZ) Strengelbacherstrasse 27

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

Energie-Apéros Aargau

c/o Sekretariats-Service Sommer
Frau Hedi Sommer
Stadtturmstrasse 13, 5400 Baden
Mobile 079 483 46 66

Projektleitung:
c/o Energie Sennhauser
Martin Sennhauser
Mobile 079 203 53 01

Patronate und Sponsoren

Abteilung Energie Kanton Aargau
Energie Wettingen AG
Energie Sennhauser, Baden
energie.cluster.ch
Eniwa AG, Buchs AG
EW Oftringen AG
EW Rothrist AG
EW Staufen
General Electric (GE) Schweiz, Baden
Hauseigentümerverband 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: ISI Print AG, 5000 Aarau

neuer Standort!

Baden

Nachhaltig Bauen – einfacher dank Standards und Forschung

Dienstag, 19. Oktober 2021	17.30 – 19.30 Uhr
Aula Kantonsschule, Baden	
Mittwoch, 20. Oktober 2021	17.30 – 19.30 Uhr
Gemeindesaal, Lenzburg	
Dienstag, 26. Oktober 2021	17.30 – 19.30 Uhr
Eniwa Power Inn, Buchs AG	

Lenzburg

Buchs AG

neuer Standort!

Baden

Solarstrom im Hoch, der Anfang ist gemacht – jetzt richtig loslegen

Dienstag, 16. November 2021	18.00 – 20.00 Uhr
Aula Kantonsschule, Baden	
Donnerstag, 18. November 2021	18.00 – 20.00 Uhr
Bildungszentrum Zofingen (BZZ)	
Dienstag, 23. November 2021	18.00 – 20.00 Uhr
Eniwa Power Inn, Buchs AG	

neuer Standort!

Zofingen

Buchs AG



Corona

Wir informieren die Angemeldeten entsprechend dem aktuellen Stand per E-Mail.

Programm

Baden
Lenzburg
Buchs AG

Nachhaltig Bauen – einfacher dank Standards und Forschung

17.30	Begrüssung und Moderation Baden Dienstag, 19. Oktober	Michael Sarbach Geschäftsführer Regionalwerke AG, Baden
	Lenzburg Mittwoch, 20. Oktober	Gian von Planta Leiter Anlagen und Netze SWL Energie AG, Lenzburg
	Buchs AG Dienstag, 26. Oktober	Dr. Hans-Kaspar Scherrer CEO Eniwa AG, Buchs AG
17.35	Nachhaltiges Bauen – wie umsetzen? – Aspekte des nachhaltigen Bauens sind: Umwelt, Gesundheit und Wirtschaftlichkeit – Graue Energie resp. CO ₂ -Äquivalente der Materialien spielen in der Gesamtenergie- Betrachtung eine immer wichtigere Rolle – Wie wird nachhaltiges Bauen integriert? Unterstützung durch Standards und Labels (SNBS und Minergie-P/A-ECO)	Prof. Barbara Sintzel Leiterin Institut Nachhaltigkeit und Energie am Bau, FHNW
18.05	Roadmap 2050 – Klimaneutraler Zement als Ziel – Die Zementindustrie hat einen klaren Plan für «Netto-Null» – Wie Zement 2050 sogar als Senke dienen kann – Was es für eine erfolgreiche Klimapolitik wirklich braucht	Dr. David Plüss Leiter Kommunikation und Public Affairs Buchs AG: Dr. Stefan Vannoni Direktor cemsuisse – Verband der Schweizerischen Zementindustrie
18.35	Holz und Nachhaltigkeit – Beispiele aus der Praxis – Hybridbauweise – Ausschreiben mit Holz, Label Schweizer Holz, Bauen mit eigenem Holz – Nachhaltigkeit und Digitalisierung, aktuelle Projekte von Lignum	Hansueli Schmid Dipl. Ing FH Technik Lignum – Holzwirtschaft Schweiz

ca. 19.10 Apéro, Ende der Veranstaltung ca. 20.00

Anmeldung unter www.energieaperos-ag.ch

Programm

Baden
Zofingen
Buchs AG

Solarstrom im Hoch, der Anfang ist gemacht – jetzt richtig loslegen

18.00	Begrüssung und Moderation Baden Dienstag, 16. November	Michael Sarbach Geschäftsführer Regionalwerke AG, Baden
	Zofingen Donnerstag, 18. November	Paul Marbach Geschäftsführer StWZ Energie AG, Zofingen
	Buchs AG Dienstag, 23. November	Dr. Hans-Kaspar Scherrer CEO Eniwa AG, Buchs AG
18.05	Solarenergie: Ein zentraler Baustein der Energiewende – Potenziale und Marktentwicklung – Rechtliche und wirtschaftliche Rahmenbedingungen – Handlungsoptionen – vom Einfamilien- haus bis zur industriellen Grossanlage – Zusammenschlüsse zum Eigenverbrauch (ZEV)	David Stickelberger Geschäftsleiter Swissolar, Schweizerischer Fachverband für Sonnenenergie
18.50	in Baden: Sind Sie schon solar? – Photovoltaikanlagen einfach realisieren – Fördermöglichkeiten Stadt Baden – Eigenverbrauchslösungen in der Praxis – Solarstrom auch ohne eigene Anlage in Zofingen: Solarstrom selber produzieren und verbrauchen – Installation von PV-Anlagen – Solarstrom-Beteiligungen für Kunden – Passende Nutzung vor Ort (z.B. ZEV) – Speicher – Ladestation – Wärmepumpe in Buchs AG: Die PV-Anlage als Einstieg in den modernen Energiehaushalt – Die Motivation der Kunden – So steigert man die Rentabilität – Eigenverbrauchsgemeinschaften – Beispiel eines gelungenen Umbaus	Michael Kammerlander Projektleiter Photovoltaik Gilles Tornare Bereichsleiter Marketing Regionalwerke AG Baden Erwin Limacher Leiter Kundenservice Mitglied der Geschäftsleitung StWZ Energie AG, Zofingen Philipp Muri Dipl. El. Ing. FH MAS Business Engineering Leiter Kompetenzzentrum Erneuerbare Energien, Eniwa AG

ca. 19.30 Apéro, Ende der Veranstaltung ca. 20.30