

Organisation

www.energieaperos-ag.ch

S&W



Einladung zum Energie-Apéro Aargau

Anmeldung

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

Teilnahmegebühr

Sie sind Gast der Patronatsträger

Veranstaltungsorte

Aarau Hauptgebäude IBAarau
Obere Vorstadt 37

Baden Alstom Konnex Gebäude
Brown Boveri-Strasse 7

Lenzburg Gemeindesaal
Metzgerplatz

Zofingen Bildungszentrum Zofingen (BZZ)
Strengelbacherstrasse 27

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, Fax 056 222 74 40
www.energieaperos-ag.ch

Patronate und Sponsoren

Abteilung Energie Kanton Aargau
Alstom (Schweiz) AG Baden
Elektrizitäts- und Wasserwerke Wettingen
Energieberatungsstelle Region Baden-Wettingen
Energiefachstelle Baden
EnergieSchweiz
EW Oftringen AG
EW Rothrist AG
EW Staufen
Hauseigentümerverband Aargau
(Kantonalverband), Baden
IBAarau AG
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: SuterKeller Druck AG, Oberentfelden

Unterhalt – für Energieeffizienz und Gesundheit

Baden

Dienstag, 20. Oktober 2015 17.30 – 19.30 Uhr
Alstom Konnex, Baden

Lenzburg

Donnerstag, 22. Oktober 2015 17.30 – 19.30 Uhr
Gemeindesaal, Lenzburg

Aarau

Dienstag, 27. Oktober 2015 17.30 – 19.30 Uhr
Hauptgebäude IBAarau AG

Smart ist «in»! – sind es auch die Lösungen?

Zofingen

Dienstag, 17. November 2015 17.30 – 19.30 Uhr
Bildungszentrum Zofingen (BZZ)

Baden

Dienstag, 24. November 2015 17.30 – 19.30 Uhr
Alstom Konnex, Baden

Aarau

Donnerstag, 26. November 2015 17.30 – 19.30 Uhr
Hauptgebäude IBAarau AG



Programm

Baden
Lenzburg
Aarau

Unterhalt – für Energieeffizienz und Gesundheit

17.30	Begrüssung und Moderation Baden Dienstag, 20. Oktober	Martin Sennhauser Leiter Energiefachstelle Baden Regionalwerke AG Baden
	Lenzburg Donnerstag, 22. Oktober	Miguel Silva Leiter Elektrizität SWL Energie AG, Lenzburg
	Aarau Dienstag, 27. Oktober	Hans-Kaspar Scherrer Vorsitzender der Geschäftsleitung IBAAarau-Gruppe
17.30	Baden: Begrüssung durch ALSTOM	Roman Derungs ALSTOM Renewable AG
17.40	Gute Luft braucht Wartung – Gute Lüftungsanlagen nimmt man kaum wahr, die Wartung wird oft vergessen. – Lüftungsanlagen sind meist hygienisch gutmütig, trotzdem sollten sie regelmässig überprüft und gepflegt werden. – Ist eine Befeuchtung vorhanden, wird eine Anlage hygienisch viel anspruchsvoller.	Heinrich Huber Masch.- und HLK-Ing. FH Hochschule Luzern HSLU Technik & Architektur Baden: Frank Gubser Dipl. HLK-Ing. HTL
18.10	Mythen der Betriebsoptimierung – Potenzial der Betriebsoptimierung – Hemmnisse und deren Überwindung – Wichtige Erfolgsfaktoren	Martin Mühlebach MSc Energy Science and Technology ETH, Lemon Consult AG
18.40	Heimlicher Stromfresser Umwälzpumpe: Jetzt ersetzen und profitieren – Schweiz: Potenzial für Stromeinsparung – Aargau: Die «ProKilowatt» Programme – Aargau: Förderung für neue, hocheffiziente Umwälzpumpen	Hans-Christian Angele Partner und Mitglied der Geschäftsleitung, Ernst Basler + Partner Aarau: Andreas Rothen Leiter Energieberatung, IBAAarau AG
ca. 19.00	Apéro	
ca. 19.30	Ende der Veranstaltung	

Programm

Zofingen
Baden
Aarau

Smart ist «in»! – sind es auch die Lösungen?

17.30	Begrüssung und Moderation Zofingen Dienstag, 17. November	Paul Marbach Geschäftsführer StWZ Energie AG, Zofingen
	Baden Dienstag, 24. November	Martin Sennhauser Leiter Energiefachstelle Baden, Regionalwerke AG Baden
	Aarau Donnerstag, 26. November	Hans-Kaspar Scherrer Vorsitzender der Geschäftsleitung IBAAarau-Gruppe
17.35	digitalSTROM ist smart weil ... – Was muss ein Haus erfüllen, um ein Smart Home zu sein? Was kann ich von echten intelligenten Systemen erwarten? Wie wird mein Haus befähigt, smart zu werden?	Martin Vesper CEO digitalSTROM AG
18.05	GridSense, die Energiemanagement-Lösung für Morgen – Intelligente und dezentral gleicht GridSense Lasten im Gebäude aus, entlastet die lokalen Stromnetze und reduziert die Netzausbaukosten. – Wärmepumpe, Boiler, PV-Anlage und Stromspeicher für Haus und Elektromobil werden ohne Einschränkung der Benutzer gesteuert und der Eigenverbrauch wird optimiert.	Marcel Morf Geschäftsbereichsleiter Gross- und Spezialprojekte, Leiter GridSense Zofingen: Daniel Cajoos Senior Account Manager GridSense
18.35	GridBox – Das dezentral agierende, aber hierarchisch-regional steuernde System der Zukunft? – Wie kommt ein Netzbetreiber zu einem solchen System? – Wie trägt GridBox dazu bei, dass der Netzbetreiber eine grosse Zahl volatiler Erzeuger und flexibler Verbraucher zu SmartUsers eines SmartGrids macht?	Dr. Rainer Bacher CEO BACHER ENERGIE AG
ca. 19.00	Apéro	
ca. 19.30	Ende der Veranstaltung	