

# Organisation

[www.energieaperos-ag.ch](http://www.energieaperos-ag.ch)

S&W



# Einladung zum Energie-Apéro Aargau

## Anmeldung

online: [www.energieaperos-ag.ch](http://www.energieaperos-ag.ch)  
telefonisch oder per Fax an Sekretariat

## Teilnahmegebühr

Sie sind Gast der Patronatsträger

## Veranstaltungsorte

Aarau Hauptgebäude IBAarau  
Obere Vorstadt 37

Baden General Electric Konnex-Gebäude  
Brown Boveri-Strasse 7

Lenzburg Gemeindesaal  
Metzgplatz

Zofingen Bildungszentrum Zofingen (BZZ)  
Strengelbacherstrasse 27

Die Pläne finden Sie unter  
[www.energieaperos-ag.ch](http://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](http://www.energieaperos-ag.ch)

## Patronate und Sponsoren

Abteilung Energie Kanton Aargau  
Elektrizitäts- und Wasserwerke Wettingen  
Energieberatungsstelle Region Baden-Wettingen  
Energiefachstelle Baden  
EnergieSchweiz  
EW Oftringen AG  
EW Rothrist AG  
EW Staufen  
General Electric (GE) Schweiz, Baden  
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

## Energie aus Abfall – Potenziale nutzen

<b>Baden</b>	Dienstag, 18. Oktober 2016 General Electric Konnex, Baden	17.30 – 19.30 Uhr
<b>Lenzburg</b>	Donnerstag, 20. Oktober 2016 Gemeindesaal, Lenzburg	17.30 – 19.30 Uhr
<b>Aarau</b>	Dienstag, 25. Oktober 2016 Hauptgebäude IBAarau AG	17.30 – 19.30 Uhr

## Photovoltaik – Was bringt die Zukunft?

<b>Baden</b>	Dienstag, 22. November 2016 General Electric Konnex, Baden	17.30 – 19.30 Uhr
<b>Zofingen</b>	Dienstag, 29. November 2016 Bildungszentrum Zofingen (BZZ)	17.30 – 19.30 Uhr
<b>Aarau</b>	Donnerstag, 1. Dezember 2016 Hauptgebäude IBAarau AG	17.30 – 19.30 Uhr



# Programm

Baden  
Lenzburg  
Aarau

## Energie aus Abfall – Potenziale nutzen

17.30	<b>Begrüssung</b> Baden Dienstag, 18. Oktober	<b>Martin Sennhauser</b> Leiter Energiefachstelle Baden Regionalwerke AG Baden
	<b>Lenzburg</b> Donnerstag, 20. Oktober	<b>Gian von Planta</b> Mitglied der Geschäftsleitung SWL Energie AG, Lenzburg
	<b>Aarau</b> Dienstag, 25. Oktober	<b>Dr. Hans-Kaspar Scherrer</b> Vorsitzender der Geschäftsleitung IBAarau-Gruppe
17.30	<b>Baden:</b> Grusswort von GE	<b>Roman Derungs</b> Mitglied der Geschäftsleitung GE Renewable (Schweiz) GmbH
17.40	<b>Abwasserwärmenutzung im Kanton Aargau</b> – Verfügbare Potentiale vor und nach der Kläranlage – Beispiele realisierter und geplanter Anlagen – Abwasserwärmenutzung und Energieplanung	<b>Andreas Hurni</b> Dipl. Geologe SIA, NDS Siedlungswasserbau und Gewässerschutz ETH Leiter Fachbereich Energie  Aarau: <b>Beat Kobel</b> Dipl. Bauingenieur HTL, NDS BWL Geschäftsführer  Ryser Ingenieure AG
18.15	<b>Foodwaste – kein Problem?!</b> – Bioabfall im Energie- und Nährstoff-Kreislauf – Warum werden Lebensmittel weggeworfen? – Wer hat Schuld an Foodwaste?	<b>Werner Humbel</b> Geschäftsführer Recycling Energie AG
18.45	<b>Vom Bio-Rohgas zum Reingas</b> – Realisierung einer Gasaufbereitung am Praxisbeispiel einer Kläranlage im Kt. AG – Leistungskennwerte – Betrieb und Unterhalt	<b>Jonas Hurter</b> Masch. Ing. Ressortleiter Energieprojekte Regionalwerke AG Baden
ca. 19.00	<b>Apéro</b>	
ca. 19.30	<b>Ende der Veranstaltung</b>	

# Programm

Baden  
Zofingen  
Aarau

## Photovoltaik – Was bringt die Zukunft?

17.30	<b>Begrüssung</b> Baden Dienstag, 22. November	<b>Martin Sennhauser</b> Leiter Energiefachstelle Baden Regionalwerke AG Baden
	<b>Zofingen</b> Dienstag, 29. November	<b>Paul Marbach</b> Geschäftsführer StWZ Energie AG, Zofingen
	<b>Aarau</b> Donnerstag, 1. Dezember	<b>Dr. Hans-Kaspar Scherrer</b> Vorsitzender der Geschäftsleitung IBAarau-Gruppe
17.35	<b>Die Dünnschicht – Zukunft der PV?</b> – Überblick über Dünnschicht PV – Auf dem Weg zu hocheffizienten und flexiblen Solarmodulen – Konzepte für Wirkungsgrade über 25 %	<b>Dr. Thomas Weiss</b>  Aarau: <b>Thomas Feurer</b> Laboratory for Thin Films and Photovoltaics  EMPA Dübendorf
18.20	<b>PV-Module: Rücknahme und Recycling</b> – SENS, das Rücknahmesystem – vRG, privatwirtschaftlich organisiert – Recycling von PV-Modulen – Wertstoffe und Schadstoffe in PV-Modulen	<b>Roman Eppenberger</b> Technologie & Qualität Mitglied der Geschäftsleitung Stiftung SENS
ca. 19.00	<b>Apéro</b>	
ca. 19.30	<b>Ende der Veranstaltung</b>	

## Vorankündigung

### Wasserkraft Schweiz – zum Erfolg verpflichtet!?

Baden Donnerstag, 19. Januar 2017  
Zofingen Dienstag, 24. Januar 2017  
Lenzburg Donnerstag, 26. Januar 2017

### Energy-Cloud – Luftschloss oder smarte Zukunft?

Aarau Dienstag, 7. März 2017  
Lenzburg Donnerstag, 9. März 2017