

# 6. SOLARBRANCHENTAG BADEN-WÜRTTEMBERG

24. Oktober 2019, 09.00 – 16.15 Uhr, Hospitalhof, Stuttgart

**Solar Cluster**  
Baden-Württemberg



**Baden-Württemberg**

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT



**Franz Untersteller MdL**

Minister für Umwelt, Klima und  
Energiewirtschaft des Landes  
Baden-Württemberg



**Ralf Hofmann**

1. Vorsitzender Solar Cluster  
Baden-Württemberg und  
Geschäftsführer KACO new  
energy GmbH

## Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zunahme der extremen Wetterereignisse auch bei uns in Südwestdeutschland und nicht zuletzt auch die Protestbewegungen von Fridays for Future sorgen dafür, dass die Themen Klimawandel und Klimaschutz endlich die notwendige Aufmerksamkeit in Politik und Medien erfahren. Es liegen gewaltige Herausforderungen vor uns. Entscheidend wird sein, dass schnell die Verringerung der Treibhausgasemissionen gelingt. Die gute Nachricht: Mit den Solarenergien und den anderen Erneuerbaren Energien haben wir bereits die Technologien. Es gilt nun, die Rahmenbedingungen so zu gestalten, dass der Ausbau schnell vorangehen kann.

Trotz neuer Rekorde bei der Stromerzeugung aus Solarenergie braucht es einen deutlich dynamischeren Ausbau auf Dächern, an Fassaden und auch auf Wiesen und Ackerflächen. Photovoltaik ist konkreter Klimaschutz und mit den Solarparks kann zudem ein deutliches Plus für den Natur- und Artenschutz erzielt werden. Und das Ganze bei niedrigen Stromgestehungskosten von rund 5 Cent bei Freilandsolaranlagen und wenigen Cent mehr für Anlagen auf Dächern. Spannend zudem, was mit den Anlagen passiert, die nach 20 Jahren keine EEG-Vergütung mehr erhalten, aber noch lange sauberen Strom produzieren können.

Beim 6. Solarbranchentag Baden-Württemberg, den das Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg und das Solar Cluster auch in diesem Jahr gemeinsam ausrichten, geht es daher um neue Geschäfts- und Finanzierungsmodelle für PV-Anlagen ebenso wie um die politischen Rahmenbedingungen. Im Vormittagsprogramm präsentieren Vertreter aller politischen Ebenen ihre Vorstellungen und diskutieren diese im Anschluss mit Ihnen.

Stärker in den Fokus rückt die Sektorenkopplung. Neben der Stromerzeugung müssen auch die Wärmeversorgung und der Mobilitätsbereich auf regenerative Energiequellen umgestellt werden. Welchen Beitrag die Photovoltaik dazu leisten kann und konkrete Beispiele für die Umsetzung sind Teil des Programms.

Nicht zuletzt dient der Branchentreff dem Austausch, der Vernetzung und der Kommunikation aller Akteure untereinander. Nutzen Sie die Chance, mit den Referenten und anderen Besuchern ins Gespräch zu kommen und profitieren Sie von den Informationen zu den Entwicklungen im Bereich der Solarenergie.

## VERANSTALTER

[www.solarcluster-bw.de](http://www.solarcluster-bw.de)

@SolarClusterBW @SolarClusterBW

Unterstützt durch:



## VERANSTALTUNGSORT

**Evang. Bildungszentrum Hospitalhof**

Büchsenstr. 33, 70174 Stuttgart

Paul-Lechler-Saal

Der Hospitalhof liegt im Zentrum der  
Landeshauptstadt Stuttgart, direkt bei  
der S-Bahn-Haltestelle Stadtmitte.

**Detaillierte Informationen**

**zur Anfahrt:**

[www.hospitalhof.de/service/anfahrt](http://www.hospitalhof.de/service/anfahrt)



## ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich auf der Website des Solar Clusters BW an:

<https://solarcluster-bw.de/de/veranstaltungen/solarbranchentag-2019/>

Die Teilnahmegebühr inkl. Verpflegung beträgt  
120 € (zzgl. 19% MwSt.), für Mitarbeiter von  
Mitgliedsorganisationen des Solar Clusters BW,  
Schüler und Studenten 70 € (zzgl. 19% MwSt.).

# PROGRAMM

## 6. Solarbranchentag Baden-Württemberg

**Moderation:** Sylvia Pilarsky-Grosch, Landesgeschäftsführerin BUND Baden-Württemberg

**09:00** Empfang mit Kaffee und Brezeln

**09:30** Begrüßung

**Ralf Hofmann**, 1. Vorsitzender Solar Cluster  
Baden-Württemberg und Geschäftsführer  
KACO new energy GmbH

### **Block 1** LEITPLANKEN FÜR DEN SOLARENERGIE- AUSBAU IN BADEN-WÜRTTEMBERG

**09:40** Solarenergie – Eckpfeiler der baden-  
württembergischen Energiestrategie

**Franz Untersteller MdL**, Minister für Umwelt,  
Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg

**10:00** Die Städte und Gemeinden als Ort der  
Wirklichkeit – auch bei Solarprojekten

**Steffen Jäger**, Gemeindetag Baden-Württemberg

**10:20** Der europäische Solarmarkt als Chance für  
baden-württembergische Unternehmen

**Michael Schmela**, SolarPower Europe

**10:40** KAFFEPAUSE

**11:10** Erfolgsinstrumente für die Energiewende  
und Solarwirtschaft in Deutschland

**Stefan Kapferer**, Bundesverband der Energie-  
und Wasserwirtschaft

**11:30** Finanzierung von PV-(Dach)Anlagen ohne EEG

**Markus Schwarz**, Abteilungsleiter Firmen-  
kunden, Sparkasse Pforzheim Calw, als Vertreter  
der baden-württembergischen Sparkassen

**11:50** Diskussion der Referenten mit dem Publikum

**Hofmann, Untersteller, Schmela, Kapferer,  
Schwarz**

**12:30** MITTAGSPAUSE

### **BLOCK 2** SOLARENERGIE – BASIS DER NACHHALTIGEN ENERGIEVERSORGUNG IN ALLEN BEREICHEN

**13:30** Sektorenkopplung – der Beitrag der Photo-  
voltaik zur zukünftigen Energieversorgung

**Dr. Andreas Bett**, Fraunhofer-Institut für  
Solare Energiesysteme ISE

**13:50** Elektromobilität und Photovoltaik

**Jean-Christoph Heyne / Kurt Desimpelaere**,  
Siemens AG

**14:10** SolarHeatGrid – Solare Wärmeversorgung  
in Ludwigsburg

**Martin Klein**, Stadtwerke Ludwigsburg-  
Kornwestheim GmbH

**14:30** Die neuen baden-württembergischen  
Photovoltaik-Netzwerke im Gespräch

**Matthias Schlagenhauf**, Neckar-Alb  
**Michael Maucher**, Bodensee-Oberschwaben  
**Laura Meiser**, Südlicher Oberrhein  
**Thomas Uhland**, Landesweite Koordination  
PV-Netzwerk Baden-Württemberg

**14:50** KAFFEPAUSE

### **Block 3** CHANCEN DER PHOTOVOLTAIK – NEUE GESCHÄFTSMODELLE

**15:20** Standard-PPA & Finanzierungen für

**PV-Anlagen außerhalb der EEG-Förderung**  
**Florian Vetter**, EnBW AG  
**Thomas Scheppler**, UmweltBank

**15:45** Bürgerstromhandel als Geschäftsmodell  
für Post-EEG-Anlagen

**Alexander Sladek**, Elektrizitätswerke Schönau eG

**16:00** Die Zukunft ist erneuerbar!!  
Fridays for Future

**16:10** Resümee

**Franz Pöter**, Geschäftsführer Solar Cluster  
Baden-Württemberg

**16:15** ENDE DER VERANSTALTUNG

**Organisation und Durchführung:**

Ökonsult GbR, Klaus Amler

Tel. +49 711 6720803  
amler@oekonsult-stuttgart.de  
www.oekonsult-stuttgart.de



**Veranstalter:**

Solar Cluster Baden-Württemberg e.V.

Meitnerstr. 1, 70563 Stuttgart

Tel. +49 711 7870-309  
info@solarcluster-bw.de

**Solar Cluster**  
Baden-Württemberg



**Baden-Württemberg**

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT