

10. SOLARBRANCHENTAG BADEN-WÜRTTEMBERG

19. Oktober 2023, 9:00 - 17:00 Uhr, Hospitalhof Stuttgart

Solar Cluster
Baden-Württemberg



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT



Winfried Kretschmann
Ministerpräsident
des Landes
Baden-Württemberg

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir haben Einiges zu feiern!

Schon heute können wir deutlich die Ergebnisse eines sehr erfreulichen Jahres für die Solarenergie sehen. Zum ersten Mal haben erneuerbare Energien mit gut 52 Prozent mehr als die Hälfte des deutschen Bruttostromverbrauchs gedeckt. Sicher nicht zuletzt, weil Baden-Württemberg 2023 den Zubau an PV-Leistung mehr als verdoppeln konnte. Das sind gute Nachrichten, nicht nur für die Firmen der Solarbranche, sondern für alle Unternehmen: Ein Megawatt-Dach liefert heute Strom für unter 6 Ct/kWh, also günstiger als der viel diskutierte Industriestrompreis.



Thekla Walker MdL
Ministerin für Umwelt,
Klima und Energie-
wirtschaft des Landes
Baden-Württemberg

Und natürlich feiern wir, dass wir zum 10. Mal einen Solarbranchentag gemeinsam mit dem Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg ausrichten dürfen. Wir sind hier gemeinsam auf einem guten Weg, mit engagierten Zielen und sinnvollen Weichenstellungen.

Neben diesen positiven Entwicklungen müssen wir allerdings auch zusehen, wie 2023 wohl zum heißesten Jahr seit Beginn der Wetteraufzeichnungen wird. Das ist alarmierend, darf uns aber nicht lähmen, sondern muss im Gegenteil Ansporn sein, unsere Anstrengungen zu verdoppeln. Was auch möglich ist! Wir haben die Erfahrung, die wissenschaftliche Expertise und das industrielle Potential, eine klimaneutrale Energieversorgung zu verwirklichen, wenn wir die gesetzten Ziele mit Entschlossenheit verfolgen.



Ralf Hofmann
Vorstand Solar Cluster
Baden-Württemberg e. V.

Alles, was auf diesem Weg entscheidend sein wird, ist auch Thema auf diesem Solarbranchentag: der politische Rahmen, die verfügbaren Technologien, das Engagement vor Ort. Zudem werden wir uns verstärkt dem Thema „Qualität in der Ausführung“ widmen, damit ein steiles Marktwachstum auch nachhaltige Werte schafft. Schließlich sind Anlagen zur Stromerzeugung keine Einwegprodukte, sondern Investitionsgüter. Gleichzeitig wollen wir junge Menschen für einen Arbeitsplatz „an der Sonne“ begeistern.

Wir denken, Sie können spannende Impulse aus Stuttgart mitnehmen, sich „über den Tellerrand hinweg“ austauschen und Lösungen besprechen, die uns weiterbringen. Für all das bietet der Solarbranchentag 2023 eine gute Gelegenheit.

VERANSTALTER

Solar Cluster Baden-Württemberg e.V.
www.solarcluster-bw.de

In Kooperation mit:



Baden-Württemberg
MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT



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.

Informationen zur Anfahrt:

www.hospitalhof.de/service/anfahrt



PROGRAMM

10. Solarbranchentag Baden-Württemberg



09:00 **Check-In und Begrüßungskaffee**

09:30 **Begrüßung und Moderation**
Tina Barroso, Conexio-PSE GmbH

Block 1 **Landespolitik: Zielsetzung und gute Rahmenbedingungen für den PV-Ausbau**

09:35 **Die Solarenergie als Eckpfeiler der Energiewende in Baden-Württemberg**
Winfried Kretschmann, Ministerpräsident BW

09:55 **Interview-Statements der Branche**
Ralf Hofmann, Daniel Brandl, Thorsten Jörß,
Vorstand Solar Cluster BW e. V.

10:10 **PV-Zubau erfolgreich gestalten – Unterstützende Aktivitäten des Umweltministeriums Baden-Württemberg**
Thekla Walker, Ministerin für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft BW

10:30 **Kaffeepause**

11:00 **Moderation**
Tina Barroso, Conexio-PSE GmbH

11:05 **Status quo und mögliche Pfade zur Zielerreichung beim PV-Zubau**
Maike Schmidt, Vorsitzende des Klima-Sachverständigenrats BW

11:20 **Podiumsdiskussion – Wie kann der PV-Zubau weiter beschleunigt werden?**
Thekla Walker, Maike Schmidt, Daniel Brandl, Thorsten Jörß, Antonia Gordt

12:10 **Interview: Photovoltaik-Netzwerk Baden-Württemberg**
Antonia Gordt, Projektleitung Photovoltaik-Netzwerk BW

12:20 **Pitches der Gold- und Silbersponsoren**

12:30 **Mittagspause**

Block 2 **Was geht? Solardindustrie in Baden-Württemberg**

13:55 **Moderation**
Tina Barroso, Conexio-PSE GmbH

14:00 **Chancen und Herausforderungen einer PV-Produktion in Deutschland und Baden-Württemberg**
Dr. Radovan Kopeček, Vorstand und Abteilungsleiter ISC Konstanz

14:15 **Aufbau einer vollintegrierten GW-PV-Produktion: Das Leuchtturmprojekt Kalyon PV**
Dr. Peter Fath, Geschäftsführer RCT Solutions

14:30 **Solarindustrie in Europa – Wie kann Baden-Württemberg profitieren und sich beteiligen?**
Walburga Hemetsberger, CEO SolarPower Europe

14:45 **Diskussion mit dem Publikum**
Ralf Hofmann, Dr. Radovan Kopeček, Dr. Peter Fath, Walburga Hemetsberger

15:25 **Kaffeepause**

Block 3 **Werkstattbericht Baden-Württemberg: PV in der Praxis**

15:55 **Moderation**
Tina Barroso, Conexio-PSE GmbH

16:00 **Beschleunigung und Transparenz von Netzanschlussverfahren**
Christian Bott, Systemplanung Strom, Netze BW

16:15 **Neckarzimmern Goes BIG – ein Energiewende-Highlight für Baden-Württemberg**
Markus Wanckel, Projektentwicklung DE, BayWa.re. Christian Stuber, Bürgermeister Neckarzimmern

16:30 **PV-Parkplätze – Innovationen und Mehrfachnutzen überzeugen**
Jens Ritter, Vertriebsleiter ClickCon

16:40 **Zusammenfassung und Ausblick**
Andreas Schlumberger, Solar Cluster BW e. V.

16:45-17:45 **Umtrunk und Networking**

SPONSOREN

Gold



Silber



Bronze



AUSSTELLER

Fraunhofer ISE | SolarEdge | Photovoltaik-Netzwerk Baden-Württemberg