

12. SOLARBRANCHENTAG

Baden-Württemberg

Programm

9:00 Begrüßung und Eröffnung
12. Solarbranchentag Baden-Württemberg
Ralf Hofmann, 1. Vorsitzender Solar Cluster Baden-Württemberg e.V.

9:05 Verlässlichkeit statt Verunsicherung - Für einen starken Solarausbau in Deutschland
Thekla Walker, Ministerin für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg

9:20 Perspektiven auf den Solarausbau in Baden-Württemberg und Deutschland bis 2030
Dr. Christoph Kost, Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE

1. Themenblock: Technologie

9:40 Solar-Forschung für die Welt in Zeiten knapper Kassen
Prof. Dr. Michael Powalla, Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg

9:55 „Projekt SyNEA“ - Verzahnung der Erneuerbaren Energien-Hybridkraftwerke und Netzkapazitäten
Jörg Dürr-Pucher, Vorstandsvorsitzender Plattform Erneuerbare Energien Baden-Württemberg e.V.

10:10 Kosten senken durch optimierte DC-Verkabelung mit innovativem Befestigungssystem
Fabian Detemple, ENGESER GmbH - ENGESOLAR

10:25 PV und Datenschutz - IT-Sicherheit in der Leistungselektronik
Matthias Haag, KACO new energy GmbH

10:40 Solarthermische Großanlagen für die erfolgreiche Wärmewende
Dr. Ekrem Köse, Ritter XL Solar GmbH & Co. KG

10:55 Nachrichten aus der Branche

11:30 Mittagspause

2. Themenblock: Markt

12:45 Solarspitzengesetz - Erfahrungen bislang und Chancen
Jörg Sutter, Deutsche Gesellschaft Sonnenenergie e.V.

13:00 Co-Location - Batteriespeicher als Hedge gegen negative Strompreise und zur Erläusoptimierung
Filip Markert, Energy2market GmbH
Alexander Wiethüchter, W-I-N-D Energien GmbH

13:15 Quo Vadis PV? Aktuelle Trends aus Finanzierersicht
Philipp Lämmle, Deutsche Kreditbank AG

13:30 LCOE und Strompreise: Markt und Marktversagen
Dr. Jann Binder, Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg

13:45 Ausbau im Land: PV auf den Landesliegenschaften Baden-Württemberg
Guido Knappe, Vermögen und Bau Baden-Württemberg

14:00 Diskussion im Plenum

14:15 Kaffeepause

3. Themenblock: Politik

14:45 LBO-Reform BW - Freiflächen-PV verfahrensfrei Chance und Komplexität
Antonia Kallina, Stabsstelle Energiewende, Windenergie und Klimaschutz, Regierungspräsidium Stuttgart

15:05 Den Weg zu Ende gehen Effektive Energiepolitik für Baden-Württemberg
Raimund Haser, Stellvertretender Fraktionsvorsitzender der CDU-Fraktion, Umwelt- und Energiepolitischer Sprecher

15:20 Zukunftsvorstellung der erneuerbaren Energiepolitik nach der Landtagswahl 2026
Cem Özdemir, Kandidat für das Amt des Ministerpräsidenten, Bündnis 90/DIE GRÜNEN

4. Diskussion

15:35 Die Referentinnen und Referenten des Solarbranchentags im Gespräch mit dem Publikum

16:05 Zusammenfassung und Ausblick

16:15 Umtrunk und Networking

Durch die Veranstaltung führt Andreas Schlumberger, Solar Cluster Baden-Württemberg e.V.

Änderungen im Programm sind vorbehalten.

Gefördert
durch



Baden-Württemberg
Ministerium für Umwelt, Klima
und Energiewirtschaft