

# DAS SOLAR CLUSTER

VORSTAND UND GESCHÄFTSFÜHRUNG

Seit seiner Gründung 2012 vertritt das Solar Cluster Baden-Württemberg e.V. etwa 80 Unternehmen und Forschungseinrichtungen aus allen Teilen der solaren Wertschöpfungskette. Die Organisation leitet ein ehrenamtlicher Vorstand mit Beisitzern neben dem Geschäftsführer.

## Vorstand und Geschäftsführung Solar Cluster Baden-Württemberg e.V.

**Ralf Hofmann**, regiopower GmbH (Vorsitzender)

**Thorsten Jörß**, EnBW Baden-Württemberg AG  
(Stellvertretender Vorsitzender)

**Daniel Brandl**, Orange Solar GmbH  
(Stellvertretender Vorsitzender)

**Andreas Schlumberger** (Geschäftsführer)

**Dr. Jann Binder**, ZSW (Stellvertretender Geschäftsführer)

## Die Beisitzer

**Matthias Haag**, KACO new energy GmbH

**Fabian Kuhn**, Fichtner GmbH & Co. KG

**Tobias Maurus**, Zuweso GmbH

**Dr. Simon Philipps**, Fraunhofer ISE

**Prof. Michael Powalla**, ZSW

Gefördert durch:



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT

## FÜR EINE STARKE SOLARBRANCHE IM SÜDWESTEN. WERDEN SIE MITGLIED!

SOLAR CLUSTER BADEN-WÜRTTEMBERG e.V.  
Meitnerstr. 1, 70563 Stuttgart

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



@SolarClusterBW

www.solarcluster-bw.de

Titelfoto: K2 Systems GmbH / Orange Solar GmbH

Innenfoto: GOLDBECK SOLAR GmbH

© SOLAR CLUSTER BADEN-WÜRTTEMBERG e.V. | 06/2024

4e gruenstromen GmbH | Alfons W. Gentner Verlag | ATION Installations GmbH  
| AxSun Solar GmbH & Co. KG | BRC Solar GmbH | BSW-Solar e.V. | BVES Bundesverband Energiespeicher Systeme | CAN ELEKTROTECHNIK | ClickCon GmbH & Co. KG | Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V. | Edgar Gimbel e.K. | EFG Engineering Facility Group | EnBW Energie Baden-Württemberg AG | energiehelden academy GmbH | Energie + Umwelt eG | ENERPARC AG | Engcotec GmbH | Enovos Renewables Q&M GmbH | eQuell GmbH | faboro deutschland gmbh | Fachverband Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg | FICHTNER GmbH & Co. KG | focusEnergie GmbH & Co. KG | Fraunhofer IPA | Fraunhofer ISE | GOLDBECK SOLAR GmbH | GP JOULE GmbH | Greenovative GmbH | hep global GmbH | ingenia projects GmbH & Co. KG | iPion Solutions | ISC Konstanz | K2 Systems GmbH | KACO new energy GmbH | KIT Karlsruhe Institute of Technology | KOP GmbH | Landesinnungsverband des Dachdeckerhandwerks Baden-Württemberg | Lux GmbH & Co. KG | Nümann + Siebert Rechtsanwälte PartGmbH | Orange Solar GmbH | OTT HydroMet Fellbach GmbH | regiopower GmbH | RES Deutschland GmbH | sbp sonne GmbH | Schöller SI Erneuerbare GmbH | Smart Grids Plattform Baden-Württemberg e.V. | SolarInput e.V. | SolarInvert GmbH | Solar- und Windenergie Tomerdingen GmbH & Co. KG | solmotion GmbH | SolNet GmbH | Sonnenkaufhaus GmbH | Sun2Energy GmbH | SunStyle Germany GmbH | TRIMAX Solar GmbH | Universität Konstanz | Universität Stuttgart, Institut für Photovoltaik (IPV) | Unomondo Knapp GmbH | Untersee Solar GmbH | VDMA Photovoltaik-Produktionsmittel | VIEW e.V. | viridiRe GmbH | VKU, Landesgruppe Baden-Württemberg | VoltaikParking – innotarget GmbH & Co. KG | Wattner Projektentwicklungsgesellschaft mbH | W-I-N-D Energien GmbH | WIRSOL Aufdach GmbH | wpd solar GmbH & Co. KG | Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW) | Zuweso GmbH



## SOLARENERGIE AUS DEM LÄNDLE

- ◆ AKTEURE VERNETZEN
- ◆ PROJEKTE UMSETZEN
- ◆ MÄRKTE STÄRKEN

Solar Cluster  
Baden-Württemberg

Solar Cluster  
Baden-Württemberg

# WER WIR SIND

## VORSTELLUNG DES SOLAR CLUSTERS

- Ihre Branchenvertretung in Baden-Württemberg
- Plattform für Information und Diskussionen, Projekte und Netzwerke
- Gesprächspartner und Berater für die Politik
- Bindeglied zwischen Wirtschaft und Forschung, zwischen Branche und Öffentlichkeit
- Etwa 80 Mitglieder aus Handwerk und Industrie, Verbänden und Forschungsinstituten

# WAS WIR WOLLEN

## UNSERE ZIELE

- Das Image der Solarenergie in Baden-Württemberg durch gezielte Information von Medien und Öffentlichkeit stärken
- Den Anteil der Solarenergie am Energiemix steigern und den Ausbau der Erneuerbaren in Baden-Württemberg fördern
- Einen dauerhaften Markt für Solarenergie in Baden-Württemberg schaffen: Photovoltaik und Thermie, Speicherung und Netzintegration
- Arbeitsplätze in der Solarbranche halten und ausbauen
- Die Landesregierung bei ihren Klimaschutzzielen sowie bei der Solaroffensive Baden-Württemberg unterstützen
- Die Akteure im Bereich Erneuerbare Energien vernetzen



*Als ein in Baden-Württemberg ansässiges, familiengeführtes Unternehmen für Erneuerbare Energien mit globaler Ausrichtung ist es uns ein großes Anliegen, zusammen mit dem Solar Cluster die Photovoltaik in dieser Region auszubauen.*



**Gerhard Kienzler**  
Managing Director  
RES Deutschland GmbH



*Der Solar Cluster ist eine spannende Vereinigung – er bietet die Möglichkeit, näher an die Politik ranzukommen und auch selbst mitgestalten zu können.*

**Katharina David**  
Geschäftsführerin  
K2 Systems GmbH

*Der Solar Cluster bringt kleine und große Solarunternehmen an einen Tisch, bündelt unsere Kräfte und bietet eine zentrale Plattform für den Austausch über aktuelle Fachthemen.*



**Daniel Brandl**  
Geschäftsführer  
Orange Solar GmbH

# WAS WIR IHNEN BIETEN

## IHR MEHRWERT

- Veranstaltungen und branchenübergreifender Informationsaustausch – Netzwerktreffen, Solarbranchentag und viele weitere Events
- Politische Interessenvertretung
- Eine Anlaufstelle für Informationen über neue Entwicklungen und Projekte
- Auslandskontakte und Teilnahme an Delegationsreisen
- Beteiligung an Studien und Projekten
- Fundierte Öffentlichkeitsarbeit, Newsletter und Vernetzung über alle Medienarten hinweg
- Vergünstigungen bei Veranstaltungen
- Netzwerk durch Kontakte, Kooperationen und Wissensaustausch aufbauen
- Gemeinschaftsstand bei der Intersolar Europe
- Erstberatung bei rechtlichen Fragestellungen