

DAS SOLAR CLUSTER

VORSTAND UND GESCHÄFTSFÜHRUNG

Seit seiner Gründung 2012 vertritt das Solar Cluster Baden-Württemberg e.V. etwa 70 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. | 05/2023

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 | Energie-
bauern GmbH | Energie + Umwelt eG | ENERPARC AG | enersol GmbH | 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 | Freiburg
Wirtschaft Touristik und Messe GmbH & Co. KG | 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 Dachde-
ckerhandwerks Baden-Württemberg | Lux GmbH & Co. KG | Nümann + Siebert Rechts-
anwälte 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
| Solparc Energy 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
| VFEW e.V. | viridiRe GmbH | VKU, Landesgruppe Baden-Württemberg | Wattner Pro-
jektentwicklungsgesellschaft 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 70 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