

# DAS SOLAR CLUSTER

VORSTAND UND GESCHÄFTSFÜHRUNG

Seit seiner Gründung 2012 vertritt das Solar Cluster Baden-Württemberg e.V. etwa 60 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**, ESTFH (Vorsitzender)

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

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

**Franz Pöter** (Geschäftsführer)

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

## Die Beisitzer

**Katharina David**, K2 Systems GmbH

**Tobias Maurus**, Zuweso GmbH

**Dr. Simon Philipps**, Fraunhofer ISE

**Prof. Michael Powalla**, ZSW

**Dr. Martin Stickel**, Fichtner GmbH & Co. KG

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. | 04/2022

4e gruenstromen GmbH | AxSun Solar GmbH & Co. KG | BRC Solar GmbH | BSW-Solar e.V. | BürgerEnergie Zaber-Neckar e.G. | ClickCon GmbH & Co. KG | Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V. | EFG Engineering Facility Group | EnBW Energie Baden-Württemberg AG | Energiebauern GmbH | Energie + Umwelt eG | ENERPARC AG | enersol GmbH | Engcotec GmbH | ESTFH E Mobilität 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 | ingenia projects GmbH & Co. KG | iPlon Solutions | ISC Konstanz | IsoSol UG | K2 Systems GmbH | KACO new energy GmbH | KIT Karlsruhe Institute of Technology | Landesinnungsverband des Dachdeckerhandwerks Baden-Württemberg | Manz AG | Nümann + Siebert Rechtsanwälte PartGmbH | Orange Solar GmbH | OTT HydroMet Fellbach GmbH | RES Deutschland GmbH | sbp sonne GmbH | Schöller SI Erneuerbare GmbH | Smart Grids Plattform Baden-Württemberg e.V. | SolarInput e.V. | SolarInvert GmbH | Solarpark Erlenbach | Solar- und Windenergie Tomerdingen GmbH & Co. KG | solmotion GmbH | SolNet GmbH | StoREGio Energiespeichersysteme e.V. | 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 | WIRSOL Aufdach GmbH | wpd onshore 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 50 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



*Die Stärkung der Reputation der PV-Energie in unserem Heimatmarkt Baden-Württemberg sowie die Möglichkeiten der internationalen Vernetzung sind für uns als Hightech-Maschinenbauer und Mitbegründer des SolarClusters wichtige Gründe, die Arbeit des Clusters zu unterstützen.*



**Axel Bartmann**  
Head of Marketing &  
Corporate Communications, Manz AG



*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, u. a..
- 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