



CALL FOR PAPERS 2020

**Maria Roos****BSW - Bundesverband Solarwirtschaft e.V., Berlin**

Maria Roos hat ein Diplom-Studium Umweltschutz (FH Bingen) und ein Masterstudium Regenerative Energien und Energieeffizienz (Uni-Kassel) absolviert, ist Gebäudeenergieberaterin und Fachkraft für Solartechnik im Handwerk. Sie arbeitet seit 2017 beim Bundesverband Solarwirtschaft als technische Referentin. Von 2009 bis 2017 hat sie beim Fraunhofer-Institut für Windenergie und Energiesystemtechnik (IWES) als wissenschaftliche Mitarbeiterin im Bereich der BIPV (Projekte MULTIELEMENT I+II) u. a. zu den Themen PV in der EnEV, bautechnische Eigenschaften von PV-Fassadenkomponenten und baurechtliche Anforderungen an BIPV-Module gearbeitet. Sie ist außerdem Mitgründerin und stellvertretende Vorsitzende der Allianz-BIPV.

**Christof Erban**

2019 Deutscher und Europäischer Normen-Arbeitskreis BIPV, Herzogenrath

**Roland Neuner**

Mainova AG,  
Frankfurt a. M.



**Dr. Tilmann E. Kuhn,**  
Fraunhofer ISE,  
Freiburg

**Prof. Dr. Thomas Stark**

HTWG Konstanz  
Fakultät Architektur  
und Gestaltung Konstanz

- Wichtige Forschungsergebnisse BIPV Fassade / Overheadglazing (Forschung und Entwicklung)
- Innovation in der Anwendung – die Rolle der BIPV-Fassade im Niedrigstenergiegebäude
- Neue Konzepte und Technologien für multifunktionale Komponenten
- Erfahrungsberichte von BIPV-Projekten zwischen 1995 und 2020
- Erfolgreiche Geschäftsmodelle in der BIPV

## TEILNEHMERKREIS

- Kommunen
- Stadtwerke
- Baugesellschaften
- Baubehörden und Stadtplaner
- Forschungsinstitute
- Studierende
- Hersteller von Fassaden- und Dachelementen
- Glasbau
- Hersteller von PV-Komponenten und –Systemen
- Architekten und Planer
- Ingenieurbüros und Energieberater

## ANMELDUNG

Eine Anmeldung als Teilnehmer oder Aussteller/Sponsor ist bereits möglich. Nähere Angaben dazu finden Sie auf unserer Homepage unter [www.bipv-forum.de](http://www.bipv-forum.de)

**ABGABESCHLUSS  
FÜR KURZFASSUNGEN:  
2. OKTOBER 2019**

# FORUM BAUWERKINTEGRIERTE PHOTOVOLTAIK

## 19. MÄRZ 2020

KLOSTER BANZ, BAD STAFFELSTEIN

**TEILNAHME AM FORUM BIPV  
AM 19. MÄRZ 2020**

bei Anmeldung bis zum 13.01.2020  
pro Person 400,00 € + MwSt.  
bei Anmeldung ab dem 14.01.2020  
pro Person 460,00 € + MwSt.

**TEILNAHME AM FORUM BIPV  
UND AM PV-SYMPIOSIUM VON  
17. BIS 19. MÄRZ 2020**

bei Anmeldung bis zum 13.01.2020  
pro Person 899,00 € + MwSt.  
bei Anmeldung ab dem 14.01.2020  
pro Person 999,00 € + MwSt.

Die Teilnahme- und Rücktrittsbedingungen finden  
Sie auf unserer Homepage unter  
[https://www.bipv-forum.de/fileadmin/data/  
Teilnahme\\_und\\_Ruecktrittsbedingungen\\_DE\\_EN.pdf](https://www.bipv-forum.de/fileadmin/data/Teilnahme_und_Ruecktrittsbedingungen_DE_EN.pdf)

**Sehr geehrte Damen und Herren,**

die Zukunft des Bauens ist von der Nutzung der Solarenergie zur Strom- und Wärmeerzeugung nicht mehr zu trennen. Eine neue Dynamik in der Klimapolitik wird bessere Rahmenbedingungen schaffen, um das zu verbinden, was zusammengehört – Photovoltaik und Gebäude. Die Nutzung des enormen Flächenpotenzials von Gebäuden und Bauwerken ist ein essentieller Teil der Transition unseres Energiesystems und der Erreichung eines klimaneutralen Gebäudebestands – so schnell wie möglich, spätestens aber 2050 – dazu hat sich Europa und die Bundesregierung verpflichtet.

Bei jedem Neubau und jeder Sanierung muss sich in Zukunft die Frage stellen, in welcher Form Solarenergie eingebunden werden kann. Die Gestaltung der Gebäudehülle durch BIPV bietet dafür vielfältige und gestalterisch hochwertige Lösungen. Seit vielen Jahren arbeiten Unternehmen und Institute zusammen mit innovativen Architekten daran, diese Lösungen in die komplexen Bauprozesse zu integrieren und Auftraggebern, Anwendern, Investoren, Architekten und Fachingenieuren attraktive Konzepte anzubieten. Diesen Prozess begleitet und unterstützt das BIPV-Forum seit mehr als 10 Jahren.

Es ist uns wichtig, auch in diesem Jahr diese Plattform bereitzustellen, um fachlichen Austausch zu ermöglichen, neueste Tendenzen und Entwicklungen zu zeigen und durch kontroverse Diskussionen die Entwicklung der BIPV weiter zu treiben. Freuen Sie sich mit uns auf zukunftsreiche Dialoge und wertvolle Kontakte im Kloster Banz beim Forum BIPV 2020.

**Maria Roos**

**BSW - Bundesverband Solarwirtschaft e.V., Berlin**

Wir bitten um die Einreichung von Kurzfassungen (2 DIN A4-Seiten) für Beiträge im wissenschaftlichen Programm der Konferenz.

Ihre Beiträge sollen:

- hohen Neuigkeitswert aufweisen oder zusammenfassend den Stand der Technik beschreiben
- von hoher fachlicher Qualität sein
- über die Beschreibung eines speziellen Produktes deutlich hinausgehen
- über die Tagesaktualität hinaus einen Trend aufzeigen

Wir freuen uns über Beiträge aus den Forschungseinrichtungen der Gebäudeintegration, aus Fachhochschulen und Universitäten. Ganz besonders freuen wir uns auch auf Beiträge von Herstellern von BIPV-Komponenten sowie von Systemanbietern, Planern und Betreibern von BIPV-Anlagen.

Der Tagungsbeirat wird die eingereichten Kurzfassungen bewerten und aus den akzeptierten Vorschlägen sowie aus zusätzlichen Einladungen ein Programm aus Vorträgen und wissenschaftlichen Postern zusammenstellen. Alle für das Forum akzeptierten Beiträge werden in den Tagungsunterlagen gleichberechtigt veröffentlicht. Der Tagungsbeirat behält sich die Entscheidung vor, einen eingereichten Beitrag als Vortrag oder als Poster zuzulassen oder abzulehnen. Die Autoren werden im November 2019 über die Entscheidung des Beirates informiert und erhalten eine Rechnung über die ermäßigte Teilnahmegebühr von 270,00 € (+ MwSt.) zugesandt. Bitte reichen Sie Ihren Beitrag ein unter <https://www.bipv-forum.de/aktiv-beteiligen/referent-werden/>

Es gelten die Teilnahme- und Rücktrittsbedingungen sowie die Datenschutzerklärung der Conexio GmbH.

## VERANSTALTUNGORT

<b>KLOSTER BANZ:</b> Das ehemalige Benediktinerkloster bietet Ihnen in angenehmer Arbeitsatmosphäre die Möglichkeit zu intensivem Erfahrungsaustausch.	Bildungszentrum der Hanns-Seidel-Stiftung e.V. Kloster Banz 96231 Bad Staffelstein www.hss.de	Zimmerreservierungen über Kur & Tourismus Service Bad Staffelstein Tel.: +49 9573 3312-0 www.bad-staffelstein.de
---	---	--

## KONFERENZMANAGEMENT

**Conexio GmbH**  
Kiehnlestraße 16  
75172 Pforzheim

**conexio**

**Felix Ernst**  
Tel.: +49 7231 58598-189  
ernst@conexio.expert

**Andrea Heidloff**  
Tel.: +49 7231 58598-187  
heidloff@conexio.expert

**CALL  
FOR  
PAPERS  
2020**

**ABGABESCHLUSS  
FÜR KURZFASSUNGEN:  
2. OKTOBER 2019**