

## **Spezialthemen und Netzwerkpflege beim 4. PV-Gutachtertreff: SolarAllianz und Suncycle organisieren Austausch von PV-Gutachtern in Isseroda**

Mit dem 4. PV-Gutachtertreff am 24. Februar 2016 in Isseroda schaffen SolarAllianz und Suncycle GmbH erneut eine Plattform für den Austausch unter Profis der Photovoltaikbranche. In Form eines Halbtagesprogrammes sollen gemeinsame Themen, Entwicklungen und Geschäftsfelder diskutiert sowie das Netzwerk gefestigt werden.

Beim Gutachtertreff handelt es sich um ein von der SolarAllianz entwickeltes Konzept, im Rahmen dessen sich Gutachter aus der Photovoltaikbranche in regelmäßigen Abständen treffen. Durch den Gutachtertreff sollen sich die Teilnehmer untereinander vernetzen, Erfahrungen austauschen und sich mit Vorträgen gegenseitig informieren. Ziel der Veranstaltung ist es außerdem, den Teilnehmern im Sinne der Rechtssicherheit einen Überblick zu aktuellen Regelungen, Auflagen und neuen Produkten zu verschaffen.

„Der gelebte Austausch von Wissen und Erfahrungen innerhalb der Photovoltaik-Gutachter Community ist beispielhaft. Daher freuen wir uns sehr darüber, unseren Teil zur Weiterentwicklung dieser Branche beisteuern und Gutachtern gemeinsam mit der SolarAllianz eine Plattform bieten zu können“, erklärt Dr. Mischa Paterna, Geschäftsführer der Suncycle GmbH.

„Unser Veranstaltungsformat Gutachtertreff ist bereits jetzt eine Erfolgsgeschichte. Wir haben hier natürlich keine Serie an Großveranstaltungen geschaffen. Dafür ist die Intensität des Austausches weitaus höher“, so Andreas Muntinga, Geschäftsführer der SolarAllianz Network SAN GmbH. „Bei uns wird nicht nur die Oberfläche gestreift, es geht an's Eingemachte!“

Während des ersten Teiles der Veranstaltung erhalten die vortragenden Unternehmen Zeit zur Präsentation eines speziellen Sachthemas, welches in Zusammenhang mit der Arbeit von PV-Sachverständigen steht. Direkt im Anschluss an die Vorträge gibt es Gelegenheit für Fragen, Diskussionen und zum direkten Austausch mit den Referenten sowie untereinander. Im zweiten Teil der Veranstaltung besteht während des Get-Together die Möglichkeit, Themen zu vertiefen, in angenehmer Atmosphäre Kontakte zu knüpfen und das eigene Netzwerk zu vergrößern.

## Wann?

24. Februar 2016, 12:00 - 18:00 Uhr, anschließend Get-Together

## Wo?

Suncycle PV-Leistungszentrum, Paul-Böhringer Straße 3, 99428 Isseroda

Vergünstigtes Hotelkontingent verfügbar (Anfrage an [events@solarallianz.com](mailto:events@solarallianz.com))

## Agenda?

12:00 Uhr	Einlass und Empfang
13:00 Uhr	Begrüßung durch die Suncycle GmbH / SolarAllianz Network SAN GmbH
13:10 Uhr	Erdung von Freiland-OPVA (Thilo Scharf)
13:50 Uhr	Die perfekte Anbindung ans Dach - professionelle Planung u. Umsetzung ballastoptimierter Flachdachsysteme aus planerischer u. statischer Sicht (Schletter GmbH)
14:30 Uhr	PID – sicher erkennen und erfolgreich heilen (Benjamin Sandrock, Suncycle)
15:10 Uhr	Pause
15:30 Uhr	Werksbesichtigung
16:30 Uhr	Langzeitstabilität von PV Steckverbindern (Uwe Ehlert, Multi-Contact AG)
17:10 Uhr	Schäden an PV-Anlagen und ihre rechtliche Bewertung – Wissenswertes für die Gutachterpraxis (Kilian Libal, RA)
17:50 Uhr	Diskussion / Zusammenfassung / Ausblick
anschließend	Get-Together und Networking bei einem „Thüringer Abend“ im Kräuterhotel
21:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

## Teilnahme?

Eintritt pro Person: 19,90 EUR, Anmeldung über [www.solarallianz.com](http://www.solarallianz.com)

Eine Teilnahme ist ausschließlich PV-Gutachtern vorbehalten.

## Hinweis:

Am Vormittag des 24. Februar 2016 bietet Rechtsanwalt Andreas Kleefisch einen Workshop mit dem Titel "Rechtsfragen rund um Montage und Schäden an PV-Anlagen: Praxistipps für Sachverständige, Planer und Monteure". Hierfür ist eine separate Anmeldung unter [events@solarallianz.com](mailto:events@solarallianz.com) erforderlich. Los geht es um 9 Uhr am gleichen Veranstaltungsort. Die Teilnahme ist nur nach Bestätigung der Anmeldung möglich.

### Über die Suncycle GmbH

„Suncycle gehört zu den europaweit führenden Anbietern für alle Serviceanforderungen rund um PV-Anlagen. Seit 2007 hat das Unternehmen bereits über 2 Millionen Module getestet und repariert. Suncycle entwickelt eigene Prüfverfahren und verfügt über ein modernes Test-, Reparatur- und Logistikcenter in Thüringen. Der Unternehmenssitz ist in Hamburg.

Mit der Gründung von Suncycle USA verfolgt das Unternehmen eine konsequente Internationalisierungsstrategie, die Kunden einheitliche Servicestandards über Grenzen hinweg garantiert. Weitere Informationen finden Sie unter [www.suncycle.eu](http://www.suncycle.eu).

### Über die SolarAllianz Network SAN GmbH

Die SolarAllianz Network SAN GmbH mit Sitz in Berlin verfügt über ein jahrelang organisch gewachsenes Netzwerk im Bereich erneuerbare Energie. Dazu gehören besonders enge Kontakte zu Unternehmen der Energiegewinnungs-, Energiespeicherungs- und Energieeffizienztechnologie, des Weiteren zu entsprechenden Verbänden, Dachorganisationen sowie der Energiepolitik. Vor diesem Hintergrund bietet die SolarAllianz als Dienstleister eine Reihe unterschiedlicher Veranstaltungskonzepte, deren Organisation, Durchführung und begleitende Kommunikation. Das erklärte Ziel der SolarAllianz ist die Schaffung struktureller und kommunikativer Grundlagen einer dezentralen, ökologisch nachhaltigen Energieversorgung in Deutschland. Weitere Informationen unter [www.solarallianz.com](http://www.solarallianz.com)

#### Unternehmenskontakt SolarAllianz

SolarAllianz Network SAN GmbH  
Andreas Muntinga  
+49 30 4193 7920  
[info@solarallianz.com](mailto:info@solarallianz.com)

Klixstraße 14  
13403 Berlin  
[www.solarallianz.com](http://www.solarallianz.com)

#### Pressekontakt SolarAllianz

Morgentreu-Harbinger GmbH  
Frank Scheibe  
+49 341 2471 3461  
[presse@morgentreu.de](mailto:presse@morgentreu.de)

Posadowskylanlagen 2  
04317 Leipzig  
[www.morgentreu.de](http://www.morgentreu.de)

