



**HAUS DER TECHNIK**

Außeninstitut der RWTH Aachen  
Kooperationspartner der Universitäten Duisburg-Essen  
Münster - Bonn - Braunschweig



Call for Papers zur Tagung am 09. -10. Oktober 2014 in Berlin

## **2. Deutsche Photovoltaik - Sicherheitstagung: Sicherheits- und Schutzkonzepte für PV-Anlagen und Batteriespeichersysteme**

Tagung der [DGS-Akademie Berlin](#) des [DGS - LV Berlin Brandenburg e.V.](#) und  
des [HAUS DER TECHNIK \(HDT\)](#)

Die Tagung informiert ausführlich über den aktuellen Stand der Regeln der Technik, Normen und Richtlinien bei Bau, Montage und Installation von PV-Anlagen auch in Kombination mit Batteriespeichersystemen. Es werden typische Fehler und Mängel beim Anlagenbau und Lücken bei der Sicherheit aufgezeigt und erläutert. Zudem werden künftige Anforderungen frühzeitig diskutiert, um Lösungen zu finden und damit die Akzeptanz der Photovoltaik und Batteriespeichern als dezentrale Lösungen der Energiewende voranzubringen.

Wir rufen hiermit zum Einreichen von Fachvorträgen zu den folgenden Themenbereichen auf:

- Arbeitsschutz und Montagesicherheit
- Elektrosicherheit und Anlagenschutz
- Sichere Netzintegration und Betriebssicherheit
- Blitz- und Überspannungsschutz
- Brandschutz und Lichtbogenvermeidung
- Bauliche Sicherheit: fachgerechte Konstruktionen und Modulbefestigungen

Darüber hinaus setzen wir 2014 insbesondere folgende Themenschwerpunkte:

- Europäische Bauproduktenverordnung (EU-BauPVO)
- Reflexion und Blendung von PV-Anlagen
- Befestigung mit Kunststoff und Klebungen
- Alterung und Degradation von PV-Modulen
- Prüf- und Testprozeduren von Batteriespeichern
- Sicherheitsregel für Installation und Betrieb von Batteriespeichern



Ihren Vortragsvorschlag können Sie als ein- oder mehrseitige Word- oder pdf-Datei  
bis zum **1. Juli 2014** einreichen an:

Ralf Haselhuhn, Vorsitzender des DGS-Fachausschusses Photovoltaik

Email: [rh@dgs-berlin.de](mailto:rh@dgs-berlin.de) bzw.

Heike Cramer Jekosch, HdT e.V. Berlin Email: [h.cramer-jekosch@hdt-essen.de](mailto:h.cramer-jekosch@hdt-essen.de)