

**f-cell • together • live**

September 18-19, 2018

Haus der Wirtschaft

Stuttgart / Germany



Peter Sauber Agentur Messen und Kongresse GmbH  
Wankelstraße 1 | 70563 Stuttgart | Germany

Peter Sauber Agentur  
Messen und Kongresse GmbH  
Wankelstraße 1  
70563 Stuttgart

+49 711 656960-55  
f-cell@messe-sauber.de  
[www.f-cell.de](http://www.f-cell.de)

## **Energy Storage Europe baut in Kooperation mit der Peter Sauber Agentur den Bereich Wasserstoff und Brennstoffzellen weiter aus**

### **Die beiden Trägerverbände BVES und DWV unterstützen die Zusammenarbeit**

Die Energy Storage Europe wächst weiter. Dafür sorgt nun auch die Kooperation mit der Peter Sauber Agentur Messen und Kongresse GmbH. Der Veranstalter der Fach- und Netzwerkveranstaltung f-cell in Stuttgart fördert seit fast zwei Jahrzehnten die Weiterentwicklung der Brennstoffzellen- und Wasserstofftechnologie.

„Herr Sauber und sein Team werden mit ihrer Expertise und ihren langjährigen und verlässlichen Kontakten in die Branche eine Bereicherung für die Energy Storage Europe und unser globales Veranstaltungsportfolio sein. Zusammen werden wir das Produktportfolio der Leitmesse für Energiespeicher auf die nächste Ebene heben“, sagt Bastian Mingers, Leiter Energy Storage Europe bei der Messe Düsseldorf GmbH.

Auch Peter Sauber sieht der Kooperation voller Vorfreude und Engagement entgegen. „Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit der Energy Storage Europe. Wir sind uns sicher, dass unsere internationalen Kontakte in diese Sektoren einen Beitrag für die weitere Erfolgsstory leisten werden. Beide Formate, f-cell und Energy Storage Europe sind in ihrer jeweiligen Ausrichtung einzigartig“, so Peter Sauber, Geschäftsführer der Peter Sauber Agentur Messen und Kongresse GmbH.

Urban Windelen, Geschäftsführer des Bundesverbandes Energiespeicher e.V. (BVES) und Werner Diwald, Vorstandsvorsitzender des Deutschen Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Verbandes e.V. (DWV) unterstützen diese Bündelung der Kräfte. „Nur in der engen Zusammenarbeit zwischen den Technologien kann die Dekarbonisierung der Energiewirtschaft erfolgreich sein.“ so Windelen und Diwald.

Die **Energy Storage Europe 2018** findet vom 13. bis 15. März 2018 auf dem Düsseldorfer Messegelände statt. Die **f-cell 2018** findet vom 18. bis 19. September 2018 im Haus der Wirtschaft in Stuttgart statt.

#### **Über die f-cell 2018 | Haus der Wirtschaft, Stuttgart**

Die **f-cell** begleitet die Brennstoffzelle von der Forschung bis in den Markt und zeigt die neuesten Wasserstofftechnologien. Praxisbeispiele präsentieren sich live im kleinen und großen Rahmen. Das Marktplatz- und Matchmakingangebot dient dem persönlichen Austausch innerhalb der Brennstoffzellen- und Wasserstoffbranche. Die nächste f-cell findet vom 18. bis 19. September 2018 im Haus der Wirtschaft in Stuttgart statt. Mehr Informationen unter [www.f-cell.de](http://www.f-cell.de)

#### **Official supporter**



Wirtschaftsförderung  
Region Stuttgart

e-mobil <sup>BW</sup>

**NOW**  
NOW-GMBH.DE



**Über die Energy Storage Europe 2018 | Messegelände Düsseldorf**

Die Energy Storage Europe ist die Fachmesse für die globale Energiespeicherindustrie und flexible Sektorenkopplung mit dem weltgrößten Konferenzprogramm zu Energiespeicherlösungen und deren Applikationen. Die Messe wuchs in 2017 um rund 35 Prozent auf mehr als 4.200 Besucher aus über 55 Ländern. Es präsentierten sich über 160 Aussteller. Die Konferenzen umfassen die 7. Energy Storage Europe Conference (ESE) der Messe Düsseldorf und die 12. International Renewable Energy Storage Conference (IRES) von EUROSOLAR e.V. Themenschwerpunkte sind Wirtschaft und Finanzen (ESE) sowie Wissenschaft und Gesellschaftspolitik (IRES). [www.energy-storage-online.de](http://www.energy-storage-online.de)

**Über den DWV**

Der Deutsche Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Verband (DWV) ist seit 1996 als Interessenverband auf die Förderung einer zügigen Markteinführung des Energieträgers Wasserstoff und der Brennstoffzellentechnologie ausgerichtet. Ziel ist es, alle Aspekte einer künftigen Versorgungsinfrastruktur mit Wasserstoff, dessen Herstellung und energetische Nutzung - insbesondere die Energieumwandlung mittels Brennstoffzellen - in eine Sach- und Perspektivdiskussion einzubringen sowie die Marktentwicklung aktiv mitzugestalten. Unsere 226 persönliche Mitglieder und 88 Mitgliedsinstitutionen und Unternehmen stehen für bundesweit mehr als 1,5 Millionen Arbeitsplätze; der Verband repräsentiert somit einen bedeutenden Teil der deutschen Wirtschaft [www.dwv-info.de](http://www.dwv-info.de)

**Über den BVES**

Der Bundesverband Energiespeicher (BVES) vertritt die Interessen von Unternehmen mit dem gemeinsamen Ziel der Entwicklung und Vermarktung von Energiespeichern in den Bereichen Strom, Wärme und Mobilität. Als technologieoffener Industrie-Verband ist der BVES Dialogpartner für Politik, Verwaltung, Wissenschaft und Öffentlichkeit. [www.bves.de](http://www.bves.de)

**Pressekontakt:**

<b>Messe Düsseldorf GmbH / Presseabteilung</b> Daniel Krauß / Desislava Angelova / Sabrina Giewald Tel. +49 (0) 211 4560 598 Fax +49 (0) 211 4560-87598 E-Mail: <a href="mailto:KraussD@messe-duesseldorf.de">KraussD@messe-duesseldorf.de</a>	<b>BVES – Bundesverband Energiespeicher e.V.</b> Valeska Gottke / Referentin Kommunikation und Märkte Tel.: +49 (0) 30 - 54 610 634 E-Mail: <a href="mailto:v.gottke@bves.de">v.gottke@bves.de</a>
<b>Peter Sauber Agentur Messen und Kongresse GmbH</b> Silke Frank Tel. +49 (0) 711 656960-55 PC-Fax +49 (0) 711 656960-9055 E-Mail: <a href="mailto:silke.frank@messe-sauber.de">silke.frank@messe-sauber.de</a>	<b>Deutscher Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Verband (DWV)</b> Verantw. Redakteur: Dr. Ulrich Schmidtchen Tel.: +49 30 398 209 946-0 Fax: +49 30 398 209 946-9 E-Mail: <a href="mailto:h2@dwv-info.de">h2@dwv-info.de</a>