



f-cell award 2017

Innovationspreis Brennstoffzelle Award for innovative fuel cell technology

Gestiftet vom Land Baden-Württemberg
für anwendungsnahe Entwicklungen rund
um die Brennstoffzelle

Donated by the German state of Baden-
Württemberg for innovative fuel cell
technologies with potential for practical
application



f-cell

f-cell award 2017

Mit dem Ziel, herausragende Entwicklungen in einem der interessantesten Technologiefeldern unserer Zeit zu würdigen und weitere Innovationen zu stimulieren, schreiben das Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg und die Wirtschaftsförderung Region Stuttgart GmbH zum 17. Mal den vom Land Baden-Württemberg gestifteten f-cell award aus.

To acknowledge outstanding developments in one of the most interesting technologies of our time as well as to stimulate further innovations, the Baden-Wuerttemberg Ministry of the Environment, Climate Protection and the Energy Sector together with the Stuttgart Region Economic Development Corporation invite entries for the 17th f-cell award for innovative fuel cell technology.

Kontakt und Information Contact and information

Peter Sauber Agentur Messen und Kongresse GmbH
Wankelstr. 1
70563 Stuttgart
Nathalie Esenwein
Phone +49 711 656960-5702
Fax +49 711 656960-905702
nathalie.esenwein@messe-sauber.de

Einreichung Application

Die Einreichungsfrist für die Beiträge endet am **28. Juli 2017**.

Die Einreichung erfolgt per E-Mail an f-cell@messe-sauber.de

Mehr Informationen und die Einreichungsvorlage finden Sie unter www.f-cell.de/deutsch/award

The closing date for applications is **July 28, 2017**.

Applications must be submitted by e-mail to f-cell@messe-sauber.de

Detailed information and the mandatory structure of applications are to be found on www.f-cell.de/english/award

Einreichung und Teilnahme Submission and Participation

Eingereicht werden können anwendungsnahe Entwicklungen aus mobilen, portablen und stationären Einsatzgebieten der Brennstoffzelle.

Die Entwicklungen können einzelne Bauelemente, ganze Brennstoffzellensysteme, deren Peripherie (z.B. Kraftstoff und Betankungstechnik) sowie die technische Integration in mobile, portable oder stationäre Anwendungen betreffen. Teilnehmen können Unternehmen, wissenschaftliche Einrichtungen und Institute sowie Einzelpersonen aus ganz Europa.

The f-cell award is presented in recognition of new fuel cell technology with the potential for practical application. Entrants can submit innovative solutions involving mobile, portable and stationary deployment of fuel cells. Entries can comprise individual components, entire fuel cell systems, related peripherals (fuel and storage technologies), or advances in the use of fuel cells in mobile, portable or stationary applications. The competition is open to companies, scientific institutions and institutes, and private individuals from all over Europe.



Kategorien und Bewertungskriterien

Categories and Judging criteria

In diesem Jahr wird der f-cell award in den Kategorien **products & market** und **research & development** verliehen. Die Kategorie **products & market** richtet sich besonders an Unternehmen mit marktnahen Forschungs- und Anwendungsideen. Die Kategorie **research & development** richtet sich insbesondere an Hochschulen, Universitäten und Forschungseinrichtungen. Beide Kategorien sind offen für alle Zielgruppen.

This year, the f-cell award will be awarded in the categories **products & market** and **research & development**. The category **products & market** aims particularly at companies with market-oriented research and application ideas. The category **research & development** aims particularly at universities and research institutions. Both categories are open for all target groups.

Kriterien:

- Innovationshöhe
- Marktpotenzial
- Nutzen für Umwelt und Gesellschaft

Criteria:

- Level of innovation
- Market potential
- Environmental and social benefits

Gewichtung: In der Kategorie **products & market** zählt das Marktpotenzial doppelt. In der Kategorie **research & development** zählt die Innovationshöhe doppelt.

Weighting: In the category **products & market**, the level of market potential counts twice. In the category of **research & development**, the level of innovation counts twice.



Prämierung Awarding

Ausgelobt sind Preisgelder in Höhe von bis zu 25.000 Euro. Die Jury behält sich vor, für herausragende Einreichungen, die keinen award erhalten, Sonderpreise und Anerkennungen auszusprechen.

Der f-cell award wird am Dienstag, den 10. Oktober 2017 im Rahmen der Abendveranstaltung der EVS30, f-cell und BATTERY+STORAGE auf der Landesmesse Stuttgart verliehen.

The cash prizes total up to EUR 25,000. The jury reserves the right to grant special prizes and acknowledgements for outstanding entries, which have not won an award.

The award ceremony is scheduled to be held at the evening event of EVS30, f-cell and BATTERY+STORAGE on October 10, 2017 at Landesmesse Stuttgart in Stuttgart, Germany.

9.–11. Oktober 2017, Messe Stuttgart October 9–11, 2017, Messe Stuttgart, Germany

Stuttgart wird 2017 Welthauptstadt der integrierten Elektromobilität und damit ein internationales Highlight: f-cell und BATTERY+STORAGE ergänzen erstmals und einmalig in diesem Jahr das international renommierte Electric Vehicle Symposium & Exhibition (EVS30). Im Oktober geht es also nicht nur um Antriebsstränge, elektromobile Anwendungen und deren Infrastrukturen, sondern auch um stationäre Anwendungen und intelligente Lösungen mittels Sektorkopplung, eingebettet in ein digitales Gesamtsystem. Hauptaugenmerk liegt dabei auf Batterien, Brennstoffzellen und Wasserstoff als einem der wichtigsten Energiespeicher der Zukunft.

In 2017 Stuttgart turns into the world capital of integrated electromobility and thus an international highlight: for the first and only time f-cell and BATTERY+STORAGE complement the international renowned Electric Vehicle Symposium & Exhibition (EVS30). On the agenda are not only power trains, electromobility solutions and their infrastructure, but also stationary applications and sector coupling as part of a digital overall system. Thereby the main focus of attention lies on batteries, fuel cells and hydrogen as one of the most important energy storage solution of the future.



Veranstalter Hosts



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT



Wirtschaftsförderung
Region Stuttgart

PETER SAUBER
AGENTUR
Messen und Kongresse GmbH



f-cell BATTERY+STORAGE EVS30 (Electric Vehicle Symposium & Exhibition)

Insgesamt werden rund 300 Aussteller und 5.000 Teilnehmer aus aller Welt erwartet.

EVS30, f-cell und BATTERY+STORAGE Messe:

9.–11. Oktober 2017

EVS30 Konferenz

9.–11. Oktober 2017

f-cell und BATTERY+STORAGE Konferenz:

10.–11. Oktober 2017

Overall we are expecting about 300 exhibitors and 5.000 participants from around the globe.

EVS30, f-cell and BATTERY+STORAGE Exhibition:

October 9–11, 2017

EVS30 Conference:

October 9–11, 2017

f-cell and BATTERY+STORAGE Conference:

October 10–11, 2017

www.f-cell.de