

2010 wird

der Hermes Award höchste
Aufmerksamkeit für exzellente
Produktinnovationen garantieren:
auf der HANNOVER MESSE.

Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Wolfgang Wahlster, Jury-Vorsitzender
HERMES AWARD, Geschäftsführer Deutsches Forschungszentrum für
Künstliche Intelligenz, Mitglied der Nobelpreis-Akademie

AUSZEICHNUNG FÜR INNOVATIONEN HERMES AWARD

Internationaler Technologiepreis
der HANNOVER MESSE



Hannover · Germany

GET NEW TECHNOLOGY FIRST · 19. – 23. April 2010

PARTNER COUNTRY 2010
ITALIA



2010 wird innovativste Technologie prämiert



Innovationen sind der Schlüssel zum Erfolg. Deshalb werden auch 2010 wieder herausragende Technologien des Jahres mit dem 7. internationalen HERMES AWARD auf der HANNOVER MESSE ausgezeichnet.

Als Innovationsplattform mit höchster Aktualität setzt die HANNOVER MESSE Trends. Das Zusammenspiel von neun internationalen Leitmessexpositionen schafft Synergien durch interdisziplinären Ideenaustausch und sorgt als Treffpunkt internationaler Top-Entscheider aus Wirtschaft, Forschung und Politik für höchste Medienpräsenz. Damit bietet die HANNOVER MESSE innovativen Leistungen ein ideales Sprungbrett, um in globalen Märkten Fuß zu fassen und ihren Entwicklern die Möglichkeit, wichtige Kontakte zu knüpfen.

Die Verleihung des HERMES AWARDS ist der jährliche Höhepunkt der Messeeröffnung. Dotiert mit einem Preis im Gesamtwert von 100.000 Euro ist er einer der begehrtesten internationalen Industriepreise und wird auch am 18. April 2010 wieder von einer hochkarätigen Jury an die besten technologischen Neuerungen verliehen.

Nehmen Sie die Herausforderung an und lassen Sie sich zum internationalen Innovationssieger des Jahres küren. Ich freue mich schon darauf, Sie beim HERMES AWARD 2010 auf der HANNOVER MESSE begrüßen zu dürfen und wünsche Ihnen und allen Bewerbern viel Erfolg!

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'W. v. Fritsch'.

Dr. Wolfram v. Fritsch
Vorsitzender des Vorstandes
Deutsche Messe



Mit Ihrer Teilnahme am HERMES AWARD 2010 stellen Sie Ihre Innovationen ins Rampenlicht der Technologiewelt und sichern sich die Aufmerksamkeit von internationalen Top-Entscheidern aus Wirtschaft, Forschung und Politik.

Die internationale Auszeichnung:

- für herausragende technische Innovationen, die bereits industriell erprobt sind
- exklusiv für alle Aussteller der HANNOVER MESSE 2010

Der HERMES AWARD ist Ihre Chance auf:

- Preis im Gesamtwert von 100.000 Euro
- Kontakte zu Entscheidern aus Wirtschaft und Politik
- weltweite Aufmerksamkeit und Medienresonanz
- eine zusätzliche Präsentationsplattform auf der Sonderschau „techtransfer – Gateway2Innovations“, die prämierte und nominierte Innovationen ausstellt
- einen medienwirksamen Auftritt bei der Preisverleihung im Rahmen der Eröffnungsfeier der HANNOVER MESSE 2010

Nehmen Sie teil am HERMES AWARD:

hermesaward.de
hermesaward@messe.de

Teilnahmeschluss: 18. Februar 2010



Dabeisein ist viel – gewinnen alles

Bereits die Nominierung für den HERMES AWARD ist für jeden Teilnehmer eine große Auszeichnung und bringt größtmögliche Publicity. Die Krönung jedoch ist natürlich, den Technologiepreis mit nach Hause zu nehmen. Dabei profitierten die Gewinner gleich dreifach: von der Medienresonanz, der Nachfrage internationaler Investoren und nicht zuletzt vom Preis im Gesamtwert von 100.000 Euro.



Gewinner 2009

„Der Hermes Award führt uns auf die internationale Plattform“

Dr. Andreas Basteck, Geschäftsführer von Voith Turbo Wind GmbH & Co. KG

Im Jahr 2009 ging der begehrte HERMES AWARD an Voith Turbo Wind. Ausgezeichnet wurde das Unternehmen aus Crailsheim für ein neu entwickeltes mechatrisches Antriebssystem, das zur hochdynamischen Drehzahlregelung in Windenergieanlagen eingesetzt wird. Für die Entwickler vom WinDrive-System war der Gewinn des Awards das Sprungbrett in den globalen Markt für regenerative Energien.



Gewinner 2008

„Technologien brauchen Öffentlichkeit, um sich schneller durchzusetzen“

Dr. Carsten Bühner, Geschäftsführer der Zenergy Power GmbH

Der Hermes Award der HANNOVER MESSE schaffte für die Zenergy Power ein außerordentlich hohes Maß an Publizität. Zenergy Power konnte als Preisträger des Hermes Award 2008 die Kontakte zu Industrie, Energieunternehmen, Politik und Medien entscheidend ausbauen. Der Hermes Award erweist sich damit als potenter Treiber bei der Verbreitung der Supraleiter-Technologie im Interesse effizienterer Energiewirtschaft, höherer industrieller Produktivität und effektiven Klimaschutzes.



Gewinner 2007

„Der Hermes Award für ProteXXion hat sehr viel Aufmerksamkeit erzeugt“

Achim Noack, Geschäftsführer der Bayer Technology Services GmbH

Im Jahr 2007 zeichnete der HERMES AWARD die Identifikationstechnologie ProteXXion aus. Das von der Bayer Technology Services GmbH und der Ingenia Technology Ltd. entwickelte Verfahren ermöglicht es, mit Hilfe von Laser-Surface-Authentification (LSA) Produktfälschungen eindeutig zu erkennen, ohne dass eine zusätzliche Kennzeichnung notwendig ist. Ausschlaggebend für die Entscheidung zu Gunsten von ProteXXion war die neuartige Kombination von Verfahren aus Laser-, Informations- und Nanotechnologie.



„Als Preisträger profitierten wir von einer enormen Nachfrage auf der HANNOVER MESSE“

Dr. Michael Burmeister, Geschäftsführer der HARTING Mitronics AG

In 2006 konnte die Firma Harting Mitronics den Technologiepreis entgegen nehmen. Prämiert wurde ihr innovativer RFID-Transponder, der auch in der Nähe von Metallen, Flüssigkeiten und in rauer Industrieumgebung eingesetzt werden kann. Für die RFID-Technologie ist der Hermes Award die Initialzündung im Bereich von Industrieanwendungen.



Gewinner 2006

„Der Gewinn des Awards sorgte für eine ungeheure Motivation unserer Mitarbeiter“

Michael Marhofer, Geschäftsführer der IFM Electronic GmbH

Im Jahr 2005 stand das Familienunternehmen IFM Electronic GmbH aus Essen beim HERMES AWARD im Mittelpunkt der weltweiten Aufmerksamkeit. Ausgezeichnet wurde das industrielle Abstandsmeßsystem „efector PMD“ mit innovativer Lichtlaufzeitmessung. Der HERMES AWARD brachte dem Unternehmen eine überwältigende Resonanz seitens Kunden, Lieferanten und der Presse.



Gewinner 2005

„Ein Traum ist für uns in Erfüllung gegangen“

Bernd Gombert, eStop GmbH

Der HERMES AWARD brachte der elektronischen Keilbremse von Bernd Gombert 2004 den Durchbruch am Markt. Nach der Preisverleihung standen die zuvor skeptischen Investoren und Top-Manager der deutschen Autozulieferindustrie bei ihm Schlange, denn die intelligente Erfindung bekam erst durch den HERMES AWARD den notwendigen Publicity-Schub.



Gewinner 2004

HERMES AWARD 2010: Teilnehmen und gewinnen

■ Unter der Schirmherrschaft von



■ Die Jury

Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Wolfgang Wahlster (Jury-Vorsitzender)

Geschäftsführer Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz
Mitglied der Nobelpreis-Akademie

Prof. Dr.-Ing. Hans-Jörg Bullinger

Präsident der Fraunhofer Gesellschaft

Dr. Wolf-Dieter Lukas

Ministerialdirektor (Bundesministerium für Bildung und Forschung)

Dr. Herbert Bauer

Hauptdirektor Bauwesen & Thermodynamik, Europäisches Patentamt

Eduard Altmann

Chefredakteur, Produktion

Ken Fouhy

Chefredakteur, MM – Das Industriemagazin

Georg Giersberg

Wirtschaftsredakteur, Frankfurter Allgemeine Zeitung

Dipl.-Ing. Werner Götz

Chefredakteur, Industrieanzeiger

Rudolf Schulze

Chefredakteur, VDI-Nachrichten

■ Allgemeine Informationen und Teilnahmebedingungen:

Die Deutsche Messe lobt anlässlich der HANNOVER MESSE 2010 erneut den „HERMES AWARD – Internationaler Technologiepreis der HANNOVER MESSE“ aus. Die Ausschreibung richtet sich an alle Unternehmen und Institutionen aus dem In- und Ausland, die vom 19.–23. April 2010 auf der HANNOVER MESSE ausstellen.

Der „HERMES AWARD – Internationaler Technologiepreis der HANNOVER MESSE“, dotiert mit einem Preis im Gesamtwert von 100.000 Euro, wird anlässlich der offiziellen Eröffnungsveranstaltung der HANNOVER MESSE 2010 am 18. April 2010 verliehen.

Zur Teilnahme zugelassen sind Produkte bzw. technologische Innovationen und/oder Lösungen (z.B. Verfahren, Softwarekomponenten oder Bauteile als Bestandteile eines Produktes oder einer technischen Innovation), die

- erstmalig auf der HANNOVER MESSE 2010 ausgestellt werden und/oder im Vergleich zu früheren Messepräsentationen eine signifikante Weiterentwicklung darstellen
- bereits industriell erprobt sind und/oder sich in der industriellen Anwendung befinden
- als besonders innovativ beurteilt werden in Bezug auf ihre technologische sowie ökonomische Umsetzung und einen wichtigen Beitrag zur Befriedigung industrieller und/oder gesellschaftlicher Bedürfnisse leisten können.

Pro Anmeldung wird eine Teilnahmegebühr in Höhe von 250 Euro zzgl. MwSt erhoben, über die das einreichende Unternehmen von der Deutschen Messe eine Rechnung erhält.

Die Bewerbungsunterlagen stehen unter www.hermesaward.com zum Download bereit und sind komplett mit

- ausgefüllten Teilen A-D des Bewerbungsformulars sowie
 - gutem Bildmaterial und ggf. Skizzen/Graphiken des Produktes
- an **folgende Adresse** einzusenden:

**Deutsche Messe
HERMES AWARD – Internationaler
Technologiepreis der HANNOVER MESSE
Cristina Festerling
Messegelände
30521 Hannover
Germany
Tel. +49 511 89-32003
cristina.festerling@messe.de**

Voraussetzung für die Zulassung:
Zugang der vollständigen Unterlagen bei der Deutschen Messe bis zum Annahmeschluss sowie Zahlung der Teilnahmegebühr.
Annahmeschluss ist der 18. Februar 2010

■ Bewertungskriterien:

Ausschlaggebend für die Bewertung sind folgende Beurteilungskriterien:

- **Technologischer Innovationsgrad („Technologietreiber“)**
 - Erkenntnisfortschritt gegenüber dem Stand der Technik
 - Technologische Qualität und Kreativität
 - Alleinstellungsmerkmal im Vergleich zu bisherigen Lösungen
- **Nutzen für Industrie, Umwelt und Gesellschaft**
 - Technologischer Nutzen in der Anwendung
 - Umweltverträglichkeit und gesellschaftsrelevante Eigenschaften
- **Wirtschaftlichkeit („Markttreiber“)**
 - Nachfragesituation/ Absatzmärkte
 - Wirtschaftlicher Nutzen für Endver-/ bzw. -gebraucher
- **Form der Darstellung/Präsentation**
- **Realitätstest in der industriellen Anwendung**



Deutsche Messe

Hannover · Germany

Deutsche Messe
Messegelände
30521 Hannover
Germany
Tel. +49 511 89-0
Fax +49 511 89-32626
hannovermesse@messe.de
hannovermesse.de



HERMES
A W A R D

2 0 1 0

HERMES AWARD –
Internationaler Technologiepreis der
HANNOVER MESSE

Ansprechpartner

Cristina Festerling

Messegelände
30521 Hannover
Germany
Tel. +49 511 89-32003
Fax +49 511 89-31002
cristina.festerling@messe.de
www.hermesaward.com

Auch in Ihrer Nähe ist ein Ansprechpartner, der Ihre Sprache spricht. Wenden Sie sich einfach an die Vertretung der Deutschen Messe in Ihrem Land. Die Adressen finden Sie unter: messe.de

