



## Journalistenpreis PUNKT 2015: Jetzt Multimedia-Formate und Fotos einreichen

(Mynewsdesk) Der Preis für Technikjournalismus und Technikfotografie PUNKT geht in eine neue Runde. Bereits im elften Jahr prämiert acatech ? Deutsche Akademie der Technikwissenschaften Einsendungen, die durch die Darstellung von Technik den gesellschaftlichen Diskurs über Innovationen unterstützen. In der Kategorie Multimedia können ab sofort journalistische Formate eingereicht werden, die die vielfältigen Möglichkeiten des Internets nutzen, um technologische Entwicklungen verständlich und erlebbar darzustellen. In der Kategorie Foto zeichnet acatech fotografische Arbeiten mit Technikbezug aus. Zudem vergibt die Akademie erneut ein Fotostipendium. Die Preise sind mit je 5.000 Euro dotiert.

Die fundierte Darstellung von Technik ? ob multimedial, als Bild oder Text ? fördert die gesellschaftliche Auseinandersetzung mit Innovationen. ?Für die Diskussion neuer technischer Entwicklungen brauchen wir einen starken Technikjournalismus, der komplexe Technologien greifbar macht?, betont Henning Kagermann, acatech Präsident und beratendes Mitglied der Jurys. ?Themen mit Technikbezug gehören auf die öffentliche Agenda, und die Akademie möchte mit dem PUNKT die Bedeutung hochwertiger journalistischer Arbeit ins Bewusstsein rücken.?

In der Kategorie Multimedia werden Formate ausgezeichnet, die die erweiterten Möglichkeiten multimedialer Darstellung im Internet nutzen, um Themen mit Technikbezug verständlich und erlebbar zu machen. Interaktive und partizipative Elemente können dazu beitragen, aktuelle technologische Entwicklungen in den Diskurs zu bringen. Aus dem Zusammenführen verschiedener Kanäle wie Text, Bild, Video und Audio soll ein Mehrwert entstehen, der über die Einzelkanäle nicht realisierbar wäre. In der Kategorie Foto können Einzelbilder und/oder eine Fotoserie eingereicht werden. Mit dem Fotostipendium erhalten Fotografen die Chance, anspruchsvolle Vorhaben mit Technikbezug zu verwirklichen.

Ab sofort sind Bewerbungen in den folgenden Kategorien möglich:

\* Kategorie Multimedia ? Eigenbewerbung oder Nominierung Dritter möglich

Bewerbungsschluss: 18. Mai 2015

\* Kategorie Foto ? Einsendung von bis zu drei Einzelbildern und/oder einer Fotoserie möglich

Bewerbungsschluss: 13. Juli 2015

\* Fotostipendium ? Einsendung eines Exposés, das die Projektidee beschreibt

Bewerbungsschluss: 13. Juli 2015

Jurys aus Journalisten, Multimedia-Experten, Fotografen, Foto-Redakteuren und Wissenschaftlern entscheiden über die besten Beiträge und legen dabei besonderen Wert auf eine inhaltlich präzise, allgemeinverständliche, ästhetische und originelle Auseinandersetzung mit technischen Themen. Die Gewinnerinnen und Gewinner werden im Rahmen der acatech Festveranstaltung in Berlin geehrt.

Die Kategorie Text in den Sparten ?Tageszeitung? und ?Magazin/Zeitschrift/Wochenzeitung? wird ? alternierend mit den Kategorien Multimedia und Foto ? 2016 wieder ausgeschrieben.

Foto: acatech/D. Ausserhofer

Diese Pressemitteilung wurde via Mynewsdesk versendet. Weitere Informationen finden Sie im acatech - Deutsche Akademie der Technikwissenschaften .

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://shortpr.com/i91akx>

Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://www.themenportal.de/wissenschaft/journalistenpreis-punkt-2015-jetzt-multimedia-formate-und-fotos-einreichen-58970>

### Pressekontakt

-

Christoph Uhlhaas  
Hofgartenstraße 2  
80539 München

uhlhaas@acatech.de

### Firmenkontakt

-

Christoph Uhlhaas  
Hofgartenstraße 2  
80539 München

shortpr.com/i91akx  
uhlhaas@acatech.de

Über acatech Deutsche Akademie der Technikwissenschaften  
acatech vertritt die deutschen Technikwissenschaften im In- und Ausland in selbstbestimmter, unabhängiger und gemeinwohlorientierter Weise. Als

Arbeitsakademie berät acatech Politik und Gesellschaft in technikwissenschaftlichen und technologiepolitischen Zukunftsfragen. Darüber hinaus hat es sich acatech zum Ziel gesetzt, den Wissenstransfer zwischen Wissenschaft und Wirtschaft zu unterstützen und den technikwissenschaftlichen Nachwuchs zu fördern. Zu den Mitgliedern der Akademie zählen herausragende Wissenschaftler aus Hochschulen, Forschungseinrichtungen und Unternehmen. acatech finanziert sich durch eine institutionelle Förderung von Bund und Ländern sowie durch Spenden und projektbezogene Drittmittel. Um die Akzeptanz des technischen Fortschritts in Deutschland zu fördern und das Potenzial zukunftsweisender Technologien für Wirtschaft und Gesellschaft deutlich zu machen, veranstaltet acatech Symposien, Foren, Podiumsdiskussionen und Workshops. Mit Studien, Empfehlungen und Stellungnahmen wendet sich acatech an die Öffentlichkeit. acatech besteht aus drei Organen: Die Mitglieder der Akademie sind in der Mitgliederversammlung organisiert; das Präsidium, das von den Mitgliedern und Senatoren der Akademie bestimmt wird, lenkt die Arbeit; ein Senat mit namhaften Persönlichkeiten vor allem aus der Industrie, aus der Wissenschaft und aus der Politik berät acatech in Fragen der strategischen Ausrichtung und sorgt für den Austausch mit der Wirtschaft und anderen Wissenschaftsorganisationen in Deutschland. Die Geschäftsstelle von acatech befindet sich in München; zudem ist acatech mit einem Hauptstadtbüro in Berlin und einem Büro in Brüssel vertreten.

Ansprechpartner  
Christoph Uhlhaas  
Leiter Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
acatech DEUTSCHE AKADEMIE  
DER TECHNIKWISSENSCHAFTEN  
Hauptstadtbüro  
Unter den Linden 14  
10117 Berlin  
T +49 (0)30 20 63 09 6-42  
M +49 (0)172 144 58 52  
F +49 (0)30 20 63 09 6-11  
uhlhaas@acatech.de  
www.acatech.de

Registergericht AG München, Register-Nr. VR 20 20 21  
Vorstand i.S.v. § 26 BGB: Prof. Dr. rer. nat. Dr.-Ing. E. h. Henning Kagermann,  
Prof. Dr. rer. nat. habil. Dr. h. c. Reinhard Hüttl, Prof. Dr. habil. Michael Klein

Anlage: Bild

