

Ausschreibung 2013/2014

Wolfgang-Heilmann-Preis für humane Nutzung der Informationstechnologie

Zum 12. Mal vergibt die Integrata-Stiftung für humane Nutzung der Informationstechnologie ihren Preis, der mit insgesamt € 10.000,-- dotiert ist und auf bis zu drei Preisträger verteilt werden kann. Herausragende Vorschläge zum Einsatz von Informationstechnologie, die die Verhältnisse in unserer Informationsgesellschaft nachhaltig zu bessern versprechen, können bis zum 31. Dezember 2013 bei der Integrata-Stiftung, Tübingen, eingereicht werden.

Die Mission:

Verbesserung der Lebensqualität durch Informationstechnologie

Die Integrata-Stiftung wirbt dafür, die Informationstechnologie nicht nur zur Rationalisierung und Funktionalisierung der Lebens- und Arbeitsprozesse zu nutzen, sondern direkt zur Verbesserung der Lebensqualität möglichst vieler Menschen in allen Regionen der Welt. Sie ist in diesem Sinne "sozial" orientiert und erst in zweiter Linie technisch. Die Informationstechnologie wird ganz bewusst als Werkzeug gesehen, mit dessen Hilfe es gelingen soll, die Welt im Großen und im Kleinen menschenwürdiger, d.h. humaner zu gestalten. Was damit gemeint ist und welche konkrete Thematik wir als Aufgabe sehen, wird in unseren zehn programmatischen Thesen-Clustern deutlich.

Bisherige Themenschwerpunkte

Seit der Errichtung der Integrata-Stiftung im Jahre 1999 wurden die nachfolgenden Themen-Schwerpunkte ausgeschrieben und mit Preisen bedacht:

1999	Tele-Dienste, Telekooperation, Electronic-Commerce
2000	Telelearning, Aus- und Weiterbildung in einer vernetzten Welt
2001	Wissensmanagement als Beitrag zur humanen Nutzung der Informationstechnologie
2002	Telemedizin - die humane Nutzung der Informationstechnologie in der Medizin
2003	Telemanagement - Führung in virtuellen Organisationen
2004/05	Verkehrsentlastung durch Telematik und Telekooperation
2005/06	Humanere Nutzung der Kommunikations-Technologie
2006/07	Sicherheit, Information und Medienkompetenz
2007/08	Bürgernahe Anwendungen der Informations- und Kommunikations-Technologien
2009/10	Mehr Lebensqualität durch Informationstechnologie
2011/12	Mehr Demokratie durch Informationstechnologie

Ausschreibung 2013/2014

Die vorliegende Ausschreibung für die 12. Preisverleihung 2013/2014 steht unter dem Motto:

Privatheit in der E-Society

Privatheit ist einerseits notwendige Voraussetzung für die Autonomie des Individuums in einer demokratischen Zivilgesellschaft. Andererseits ist sie durch die aktuelle Entwicklung auf bisher unvorstellbare Weise bedroht. Dieser Konflikt ist sichtbar unter anderem in Bereichen wie:

- Zunehmend virtualisierte Erwerbsumgebungen
- Virtuelle Identitäten wie z.B. in *social media*
- Nutzerorientiertes Identitätsmanagement
- Energieinformations- und Energieversorgungssysteme (*smart grids, smart metering*)
- Gesundheits- und Altersgerechte Assistenzsysteme

Wir fragen uns: Wie kann Privatheit in der E-Society gewahrt bleiben? Auf welche Weise sollten virtuelle Identitäten geschützt werden? Gesucht werden dafür Vorschläge, Konzepte und Lösungen für den Einsatz von Informationstechnologie, um Privatheit von physischer und virtueller Identität auf humane und gemeinwohlorientierte Weise in der E-Society zu gewährleisten.

Fragen, ob ein Thema dazugehört oder nicht, werden gerne vertraulich beantwortet unter: info@integrata-stiftung.de.

Einreichungen für den Wolfgang-Heilmann-Preis 2013/2014 bitte nur in elektronischer Form: Entweder per E-Mail an: info@integrata-stiftung.de oder per Hochladen auf: preis.integrata-stiftung.de (siehe auch www.integrata-stiftung.de) in beiden Fällen als eine einzige .zip-Datei bestehend aus folgenden drei pdf-Dateien:

1. Anschreiben mit Begründung und Darstellung des Grundgedankens (1 Seite)
2. Kurzfassung des Vorschlags (2 bis max. 5 Seiten)
3. Langfassung der Beschreibung (evtl. mit Bildern, Links etc.)

Im Sinne größtmöglichen praktischen Nutzens sind pragmatische Vorschläge oder konkrete neuartige Gestaltungsbeispiele für bereits existierende Verfahren zu bevorzugen.

Einsendeschluss: 31. Dezember 2013 um 24:00 Uhr (Eingang)