

### Ankündigung Jahrestreffen 2012

Das Jahrestreffen des Netzwerks Technikfolgenabschätzung (NTA) fand am 29.10.2012 im Zentrum Paul Klee in Bern statt. Auf der Agenda stand neben den Berichten aus den Arbeitsgruppen und aus dem Koordinationsteam auch ein Bericht zum EU-Projekt "PACITA – Parliaments and Civil Society in Technology Assessment", das parlamentarische TA in Europa etablieren möchte. Den Abschluss bildete eine offene Diskussionsrunde zu aktuellen Forschungs- und Beratungsthemen der TA sowie zur möglichen Weiterentwicklung des Netzwerks.

**«»** 

# NTA5 – Fünfte Konferenz des Netzwerks TA zum Thema: "Vordenken – mitdenken – nachdenken. Technikfolgenabschätzung im Dienst einer pluralistischen Politik"

Die 5. Tagung des NTA fand vom 29. bis 31. Oktober 2012 in Bern im Zentrum Paul Klee statt. Die Resonanz auf den "Call for Papers" war sehr gut, sodass eine interessantes Programm zusammengestellt werden konnte (http://ta-swiss.incms.net/?uid=2&lid=1). Erstmals waren für die traditionelle Plenarsektion zur "Nachfrageseite der TA" Sprecherinnen aus allen drei Ländern des NTA vertreten: Ulla Burchardt (Vorsitzende des Bundestagsausschusses für Bildung, Forschung und Technikfolgenabschätzung), Ruperta Lichtenecker (Abgeordnete zum Österreichischen Nationalrat, Sprecherin für Wirtschaft, sowie für Forschung, Technologie und Innovation) und Ruth Humbel (Schweizer Nationalrätin). Zu den Festrednern anlässlich des 20-jährigen Jubiläums des TA-Swiss gehörte unter anderen Klaus Töpfer (Direktor des Institute for Advanced Sustainability Studies in Potsdam).

**«»** 

### **TRANSDISS-Gruppe beim ITA-Forum?**

Das Doktoranden-Netzwerk TRANSDISS des NTA wird vom deutschen Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) über den Projektträger VDI-VDE-IT in Berlin gefördert. Da dieser Projektträger auch für das ITA-Forum zuständig ist, wurde TRANSDISS eingeladen, einen Workshop für das ITA-Forum 2012 zu konzipieren, der sowohl das Projekt selbst vorstellt als auch Ergebnisse einzelner Dissertationen innerhalb des Projekts präsentiert. Die Entscheidung darüber, ob der TRANSDISS-Workshop im ITA-Forum stattfinden wird, steht noch aus. Das Programm wird unter http://www.itaforum.info/veröffentlicht werden.

**«»** 

## NTA4 – Tagungsband erschienen: "Der Systemblick auf Innovationen"

Dieser Band versammelt Beiträge, die sich mit soziotechnischen Innovationen aus der Perspektive eines "prospektiven Systemblicks" auseinandersetzen. Eine frühzeitige, umfassende und ganzheitliche Betrachtung der mit den technischen Innovationen einhergehenden gesellschaftlichen Veränderungen ist mit entscheidend für deren Erfolg. Die damit verbundenen Herausforderungen werden aus unterschiedlichen Perspektiven und vor verschiedenen disziplinären Hintergründen angegangen und Möglichkeiten und Grenzen in Technikgestaltung und Innovationspolitik aufgezeigt.

**Bibliografische Angaben:** Michael Decker, Armin Grunwald, Martin Knapp (Hg.): Der Systemblick auf Innovation – Technikfolgenabschätzung in der Technikgestaltung. Berlin: edition sigma, 2012 (Gesellschaft – Technik – Umwelt, Neue Folge 16), ISBN 978-3-89404-946-1, 469 S.

#### Kontakt

Prof. Dr. Michael Decker
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Institut für Technikfolgenabschätzung und
Systemanalyse (ITAS)
Karlstraße 11, 76133 Karlsruhe
Teler +49 (0) 7 21 / 6 08 2 2 30 07

Tel.: +49 (0) 7 21 / 6 08 - 2 30 07 E-Mail: michael.decker@kit.edu