

GWTF-Jahrestagung 2008, Berlin, 21. - 22. November 2008

Technology Assessment Reloaded? Konzepte, Methoden, Erfahrungen

Freitag, 21.11. 2008

- 10.00 Begrüßung und Einführung in das Tagungsthema
- Block I: Die Programmatik der TA: Ein vorwärtsgewandter Rückblick***
- 10.15 – 11.00 *Gotthard Bechmann (Karlsruhe):* Technology Assessment: Die Idee, die Enttäuschungen und die Erfahrungen – Zur Zukunft der wissenschaftlichen Politikberatung
- 11.00 – 11.45 *Armin Grunwald (Karlsruhe/ Berlin):* Technikfolgenabschätzung und der 'ingenieurale Kern' der Technik
- 11.45 – 12.15 Kaffeepause
- 12.15 – 13.00 *Susanne Gisecke/ Petra Schaper-Rinkel (Wien/ Berlin):* Reflexive Technologieentwicklung: Vom Diskurs zur Praxis
- 13.00 – 13.45 *Norbert Malanowski (Düsseldorf):* Prospektive und integrierte Technikgestaltung im Kontext der Innovations- und Technikanalyse
- bis 14.45 Mittagspause
- 14.45 – 15.00 Vorstellung des DFG-Projektes „Informationsplattform open-access.net“
- Block II: Beispiele für die Praxis einer ‚neuen TA‘***
- 15.00 – 15.45 *Michael Ornetzeder/ Anna Schreuer/ Harald Rohrer (Wien/ Graz):* Aktuelle Erfahrungen mit Constructive Technology Assessment am Beispiel der Brennstoffzellentechnologie
- 15.45 – 16.30 *Phillipp Späth/ Harald Rohrer/ Matthias Werner (Graz):* Sozio-technische Szenarienprozesse als Bindeglied zwischen Technikfolgenabschätzung und gesellschaftlicher Technikgestaltung – Funktionen, Voraussetzungen und Gestaltungsprinzipien
- 16.30 – 17.15 *Martin Möller (Freiburg):* Entwicklung thermoplastischer Leiterplatten – Erfahrungen aus einem Verbundprojekt mit integrierter Begleitforschung
- 17.15 – 17.45 Kaffeepause

17.45 – 18.30	<i>Key Note Speech: Arie Rip (Twente): Assessment of Emerging Technologies</i>
18.30 – 19.30	Diskussion: Von der Folgenforschung zu folgensensitiver Technikgestaltung?
19.30 – 20.30	<i>Mitgliederversammlung der GWTF</i>
anschließend	gemeinsames Abendessen

Samstag, 22.11. 2008

Block III: Ausweitung der TA auf neue Gebiete und Methoden

10.00 – 10.45	<i>Heidemarie Hanekop/ Volker Wittke (Göttingen):</i> Anknüpfungspunkte für eine neu verstandene TA: empirische Nutzerforschung in Innovationsprozessen bei IuK-Technologien?
10.45 – 11.30	<i>Carla Ilten (Berlin):</i> Zwischen “Governance tool” und theoretischem Ansatz: Strategic Niche Management und seine Weiterentwicklung für zivilgesellschaftliche Akteure der soziotechnischen Innovation
11.30 – 12.15	<i>Jan-Peter Voss (Berlin):</i> Methodik und Probleme konstruktiver Technikfolgenabschätzung am Beispiel „Sustainability Foresight“
bis 12.45	Kaffeepause
12.45 – 13.30	<i>Karsten Weber (Opole):</i> Computersimulationen als Werkzeuge für Constructive und Real-Time TA
13.30 – 14.15	<i>Robert Ackermann/ Matthias Finkbeiner (Berlin):</i> Risiko und Nachhaltigkeit
14.15	Ende der Veranstaltung

Tagungsort:

**Technische Universität Berlin
Hauptgebäude, Raum H 1035
U-Bahn: Ernst Reuter-Platz, Linie U2**

Anmeldung:

formlos per email an Martin Meister (meister@ztg.tu-berlin.de)

in Kooperation mit dem Zentrum Technik und Gesellschaft der TU Berlin