

## Veranstaltungsort

Karlsruher Institut für Technologie

Weberstraße 5

76133 Karlsruhe

Telefon: (07 21) 85 82 67

(Frau Weindel)



## Anfahrt und mehr zum Ostendorferhaus

<http://ka.stadtwiki.net/Ostendorferhaus>



## Innovative Konzepte für Wissenschaftsportale

- im Hinblick auf ein Fachportal für die  
Technikfolgenabschätzung -

Workshop am 28. Juni 2010, Karlsruhe



## Anmeldung

Ihre Anmeldung richten Sie bitte bis zum 22. Juni an Knud Böhle. Sie erhalten von uns eine Bestätigung. Die Teilnehmeranzahl ist begrenzt.

## Kontakt

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)  
Institut für Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse

Knud Böhle, Dipl.-Soz., M.A.

ITAS - Campus Nord

Telefon: 07247 82-2989

E-Mail: [boehle@kit.edu](mailto:boehle@kit.edu)

## Veranstalter

- » Institut für Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse (ITAS)
- » KIT-Bibliothek
- » Institut für Angewandte Informatik (IAI)
- » Institut für Programmstrukturen und Datenorganisation (IPD)



## Innovative Konzepte für Wissenschaftsportale

Der Workshop soll – vor dem Hintergrund der Erfahrungen mit anderen Fachportalen sowie unter Berücksichtigung innovativer Konzepte – helfen, Überlegungen zu einem Fachportal für die Technikfolgenabschätzung zu konkretisieren und weiterzuentwickeln.

Zentrale Fragestellungen des Workshops sind:

- »» Was sind erfolgreiche technische und organisatorische Konzepte für die Zusammenführung und Pflege heterogener, dezentraler Datenbestände?
- »» Können die Anforderungen durch eine Softwarelösung „aus einem Guss“ erfüllt werden, oder sollte man eher auf ein Patchwork von Einzellösungen setzen?
- »» Welche Anreizstrukturen haben sich als erfolgreich für die (dauerhafte) Beteiligung von kleinen und mittleren wissenschaftlichen Instituten an einem Fachportal herausgestellt?
- »» Was sind die einschlägigen und für den gegebenen Kontext empfehlenswerten Datenstandards für die verschiedenen Informationsbereiche?
- »» Mit welchen Konzepten und Technologien könnte die inhaltliche Erschließung der Datenbestände optimal unterstützt werden?

## Veranstaltungsprogramm: Vormittag

09:00 Kaffee und Tee / Eintreffen der Teilnehmer

**Teil I:** Fachportale für die Integration heterogener Ressourcen und ein synergetisches Angebot neuer Dienstleistungen (Erfahrungen und Perspektiven).

09:30 Prof. Dr. Armin Grunwald, ITAS  
Begrüßung der Teilnehmer und Eröffnung des Workshops

09:40 Ulrich Riehm, ITAS  
Anforderungen an den Aufbau eines Fachportals  
Technikfolgenabschätzung – eine Einführung in den Workshop

10:00 Dr. Karl-Wilhelm Neubauer  
Portale und Fachportale in Deutschland aus der Bibliotheksperspektive – Erfahrungen und State of the Art

11:00 Michael Hohlfeld, TIB, Hannover  
Vascoda – lessons learned

12:00 Dr. Peter Kostädt, USB Köln  
Portale und Fachportale in der Praxis

13:00 Gemeinsames Mittagessen

## Veranstaltungsprogramm: Nachmittag

**Teil II:** Fachportale und Web-Entwicklungen (Web 2.0, SNS, semantisches Web)

14:00 Thomas Severiens, Universität Osnabrück  
Web 2.0 und Open Access für Wissenschaftsportale - Chancen, Grenzen, Realisierungen

15:00 Patrick Danowski, IST Austria, Wien  
Neun Blickwinkel auf Portale der nächsten Generation: Daten, Services und Plattformen aus Sicht von Bibliothekaren, Institutionen und anderen Nutzern

16:00 Dr.-Ing. Andreas Schmidt, FZI, Karlsruhe  
Ontologien für Fachportale – Voraussetzungen und Nutzenpotenzial

17:00 Ende des Workshops