

Veranstaltungsort

Karlsruher Institut für Technologie

Weberstraße 5

76133 Karlsruhe

Telefon: (07 21) 85 82 67

(Frau Weindel)



Anfahrt und mehr zum Ostendorfhäuser

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



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

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