

## Kontakt

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

Karlstraße 11, 76133 Karlsruhe

Maike Abel: +49 721 608-25810

Bettina Bauer: +49 721 608-26487

E-Mail: info@openta.net

## Veranstaltungsort

Österreichische Akademie der

Wissenschaften

Clubraum

Dr. Ignaz Seipel-Platz 2, A-1010 Wien

Nächstgelegene U-Bahnstation:

U3, Stubentor, Ausgang Wollzeile

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich für den Workshop an:

[http://www.oeaw.ac.at/ita/veranstaltungen/  
konferenzen-workshops/nta6-ta14-2014/anmeldung](http://www.oeaw.ac.at/ita/veranstaltungen/konferenzen-workshops/nta6-ta14-2014/anmeldung)

Eine Teilnehmergebühr wird nicht erhoben. Eine  
Übernahme der Reisekosten ist in begrenztem Um-  
fang möglich. Bitte setzen Sie sich mit uns vor dem  
Workshop in Verbindung

<http://www.openTA.net>

## Fachportal Technikfolgen- abschätzung – Dritter openTA-Workshop

Dritter Workshop zum DFG-Vorhaben  
„Kooperativer Aufbau eines Fachportals  
Technikfolgenabschätzung auf Basis  
dezentraler Informationsressourcen“

**2. Juni 2014, 10.00 bis 13.00 Uhr**  
**Wien – im Vorfeld der NTA6/TA14**

### Programm

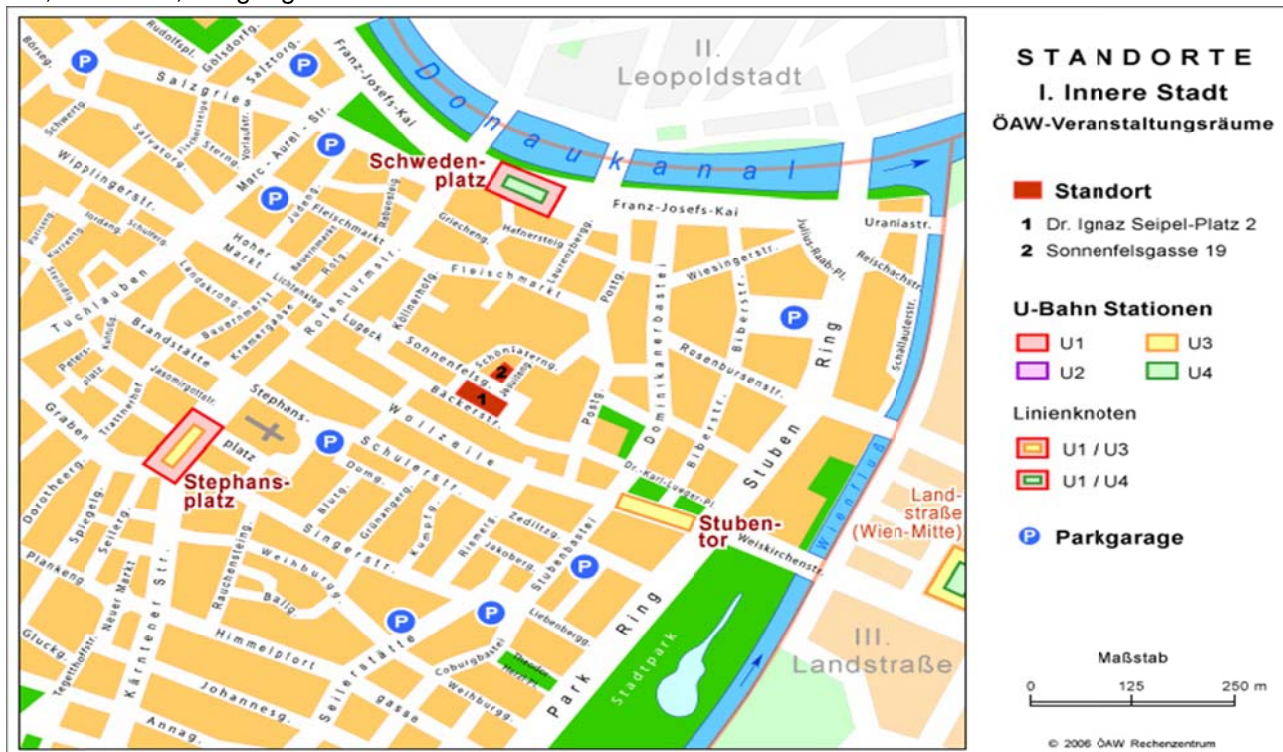
Stand 21.5.2014

In Kooperation mit der AG IuK des Netz-  
werks TA (NTA)

Gefördert durch die DFG

OPEN  
ITA

NETZWERK  
ITA



## Über das Projekt openTA

Das Projekt openTA entwickelt Informations- und Kommunikationsdienste, welche die dezentral vorhandenen Ressourcen der NTA-Mitgliedsinstitutionen aggregieren und anreichern. Diese werden zentral über das Fachportal TA zugänglich gemacht, aber auch als konfigurierbare, dezentrale Dienste zur Nutzung angeboten.

### Projektpartner von openTA

- Institut für Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse (ITAS) des KIT
- KIT-Bibliothek
- Institut für Angewandte Informatik (IAI) des KIT

Die wissenschaftliche Projektleitung liegt bei Prof. Dr. Armin Grunwald, Ansprechpartner und Projektkoordinator ist Ulrich Riehm, KIT-ITAS (+49 721 608-23968, [riehm@kit.edu](mailto:riehm@kit.edu)).

### Zielgruppe für den Workshop

Der Workshop richtet sich an die „Internet-beauftragten“ der institutionellen Mitglieder des NTA sowie an alle Personen, die an TA-Institutionen mit Publikationsverwaltung und Open Access-Publizieren betraut sind oder sich ganz allgemein für den Einsatz des Internets in der Wissenschaftskommunikation interessieren.

## Ziel des Workshops

Schwerpunkt des diesjährigen Workshops wird der openTA-Publikationsdienst sein.

Der Publikationsdienst führt Informationen zu den Publikationen der NTA-Mitgliedsinstitutionen in einer Datenbank zusammen und bietet auf dieser Basis Nutzungsdienste an. Über den NTA-Fundus hinaus werden weitere renommierte Quellen, wie TA-relevante Literatur aus der Deutschen Nationalbibliothek, einbezogen, so dass ein möglichst vollständiges Bild der aktuellen TA-Literatur entsteht. Die Publikationsdatenbank wird außerdem als Open-Access-Repository für Publikationen der NTA-Mitglieder fungieren bzw. die bereits vorhandenen OA-Repositoryn vernetzen.

Nachdem auf dem Herbstworkshop 2013 in Karlsruhe das Konzept für das Metadatenmodell sowie Möglichkeiten der Datenakquise für den openTA-Publikationsdienst diskutiert wurden, wird auf dem dritten Workshop ein erster Prototyp des Publikationsdienstes präsentiert und zur Diskussion gestellt. Es wird gezeigt, wie sich Mitgliedsinstitutionen am Publikationsdienst beteiligen können und wie das openTA-Angebot für die effizientere Verwaltung und Verbreitung von Publikationsdaten genutzt werden kann.

Ein Gastvortrag aus dem aktuell breit diskutierten Themenfeld „Linked Open Data“ rundet das Programm ab.

In einer abschließenden offenen Diskussionsrunde soll über bisher gemachte Erfahrungen mit openTA sowie über Wünsche und weitere Ausbaupläne diskutiert werden.

## Programm Montag, 2.6.2014

- 09:30 Eintreffen der Teilnehmer / *Kaffee*
- 10:00 **Armin Grunwald**, KIT-ITAS, openTA:  
Begrüßung
- 10:10 **Gastvortrag zu Linked Open Data**  
Moderation: Ulrich Riehm, KIT-ITAS,  
openTA, AG IuK des NTA
- Doron Goldfarb**, Österreichische Nationalbibliothek Wien:  
Welche Potenziale ergeben sich aus dem Konzept „Linked Open Data“ für Wissenschaftsportale
- 10:45 Schwerpunkt openTA-Publikationsdienst – Der Stand der Forschung zu TA im Blick**  
Moderation: Katharina Mader, Europäische Akademie, AG IuK des NTA
- Maike Abel**, KIT-Bibliothek, openTA:  
Der openTA-Publikationsdienst:  
Stand und Ausblick
- Clemens Döpmeier**, KIT-IAI, openTA:  
Fortschrittliche Suchmaschinentechologie mit ElasticSearch für den openTA-Publikationsdienst
- 11:45 Fototermin, Pause
- 12:00 **Offene Diskussion zu den Perspektiven von openTA: Erfahrungen, Wünsche, Pläne**  
Moderation: Knud Böhle, KIT-ITAS,  
openTA, AG IuK des NTA
- 13:00 *Mittagsbuffet – ab 14:00 Jahrestreffen der Mitglieder des Netzwerks TA, danach Festakt 20 Jahre ITA und Tagung NTA6-TA14*