



Demonstrator für den Einsatz von semantischen Technologien in TEXO

Thema: **Vom Suchen zum Finden**
 • Einfluss semantischer Technologien in neuartige internetbasierte Wissensinfrastrukturen (Theseus)

Termine: **12. Februar 2009** **09/01.II**
27. Oktober 2009 **09/02.II**
Veranstaltungsort: **Darmstadt**
Beginn: 10:00 Uhr **Ende: 15:00 Uhr**

Durch semantische Technologien werden Suchstrategien entscheidend verbessert und die Ergebnisqualität der Informationssuche nachhaltig aufgewertet. Auf diese Weise soll eine einheitliche Struktur und damit auch eine einheitliche Sicht auf heterogene Daten geschaffen werden.

THESEUS ist ein vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi) initiiertes Forschungsprogramm mit dem Ziel, eine neue internetbasierte Wissensinfrastruktur zu entwickeln, um das Wissen im Internet besser zu nutzen und zu verwerten. In diesem Rahmen wird durch das Anwendungsszenario TEXO eine Infrastruktur für neue unternehmensübergreifende Web-basierte Dienste und Dienstleistungen auf der Grundlage der serviceorientierten Architektur (SOA) entwickelt. TEXO möchte eine Plattform bereitstellen, die es ermöglicht, Dienste im Internet zu handeln und zu Mehrwertdiensten zusammenzusetzen, wobei die kundenindividuellen Dienste in die Nutzerumgebung integriert werden sollen. Das TEXO Projekt wird von SAP Research geleitet.

Die Kernkompetenzen der intelligent views gmbh sind das Aufbereiten unternehmenskritischer Unternehmensdaten sowie die Gestaltung der Prozesse für Wissenserwerb, -austausch und -bewahrung.

Das Fachgebiet Multimedia Kommunikation (KOM) der Technischen Universität Darmstadt unter Leitung von Prof. Dr.-Ing. Steinmetz verfolgt die Vision der nahtlosen Kommunikation.

intelligent views gmbh	TU Darmstadt
Mitarbeiter: 25	ca. 4.000
Umsatz: k. A.	k. A.
Leistungen: Semantische Technologien	Hochschulbetrieb, Wissenschaft, Forschung
Internet: www.i-views.de	www.kom.tu-darmstadt.de

Kompass – das Innovationsforum für Kommunikation, Neue Medien und E-Solutions

- ✓ Lernen Sie von Vorzeigeunternehmen
- ✓ Erleben Sie, was in der Praxis möglich ist
- ✓ Profitieren Sie vom Erfahrungsaustausch
- ✓ Bilden Sie Innovationsnetzwerke

Hiermit melde ich mich für die **kostenfreie** Veranstaltung an:

Name, Vorname _____

Unternehmen _____

Funktion/Abteilung _____

Adresse _____

Postleitzahl/Ort _____

E-Mail _____

Telefon _____ Fax _____

Datum/Unterschrift _____

Bitte einsenden oder faxen an:

Kompass im F.A.Z.-Institut GmbH
 Geschäftsbereich Innovationsprojekte
 Mainzer Landstraße 199
 60326 Frankfurt am Main
 Telefon: (0 69) 75 91-32 03
 Telefax: (0 69) 75 91-32 38
 E-Mail: info@kompass-projekt.de
 Internet: www.kompass-projekt.de
 www.innovationsprojekte.de

Eine Initiative von:



Kofinanziert durch:

