

**HOCHSCHULE FÜR TECHNIK UND WIRTSCHAFT DRESDEN (FH)**  
**Fachbereich Informatik/Mathematik**

## **107. FACHBEREICHESSEMINAR**

Am **Dienstag, dem 11. April 2006** spricht im Rahmen eines wissenschaftlichen Seminars des Fachbereiches Informatik/Mathematik und GI-Regionalgruppe Dresden

**Herr Dr. Peter Eichhorst**

**Geschäftsführer der SOCON Inc. San Diego - USA**

zum Thema

### **Informations- und Anwendungsintegration mit Service-Orientierten-Architekturen (SOA)**

XML und Web Service Standards haben eine dramatische Entwicklung flexibler Prozesse, Informationsportale und Composite Applications in Gang gesetzt. Das neue Computing Paradigma basiert auf Service Orientierten Architekturen (SOA) und verspricht, laut Süddeutscher Zeitung, einen Markt von 50 Milliarden bis 2010 allein im Bankenbereich erstehen zu lassen. Auch in anderen Bereichen sollen die Kopplung und verteilte Realisierung von Informationsprozessen um Größenordnungen verbessert werden.

Der Vortrag diskutiert die wichtigsten Standards, Technologien und Tools von Service Orientierten Architektur Plattformen und zeigt erste, real implementierte Anwendungsfälle.

**Ort: Raum Z 336 Termin: Dienstag 11. April 2006 Zeit: 16:45 Uhr**

Bitte beachten Sie die nach hinten verschobene Anfangszeit !

Alle Interessenten sind herzlichst eingeladen!

Leitung: Prof. Wiedemann

Prof. Dr.-Ing. T. Wiedemann

- Beauftragter für Forschung -