

KEIM - INSTITUT FÜR KNOWLEDGE ENGINEERING AND INFORMATION MANAGEMENT

Das Institut für Knowledge Engineering and Information Management, kurz KEIM, befasst sich mit Forschung und Lehre in den Themenfeldern:

1. Software Engineering
2. Internettechnologie
3. E-Business
4. Informationssysteme
5. Business Integration
6. Business Intelligence
7. Autonomic Computing

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

Semantische Technologien

Ontologie Design und Anwendung

Knowledge Management

Software Engineering

Internettechnologie

E-Business

Informationssysteme

Business Integration

Business Intelligence

Autonomic Computing

Kontakt



Prof. Dr. German Nemirovskij
Institutsleiter

Jakobstraße 6
72458 Albstadt
Deutschland

(07571) 732-9324
nemirovskij@hs-albsig.de

www.hs-albsig.de/hochschule/Forschung/iaf/Seite



Prof. Dr. Thomas Epler

Jakobstraße 6
72458 Albstadt
Deutschland

(07571) 732-9173
epler@hs-albsia.de

Top-Wissenschaft.de

Unternehmen trifft Wissenschaft
Ein Angebot der Industrie- und
Handelskammern in Baden-
Württemberg und Rheinland-Pfalz

Top  **Wissenschaft**
suchen und finden

Ansprechpartner

IHK Reutlingen

Energy Management in Gebäuden

CO2-Ausstoss von Gebäuden

PROJEKTE

- Managementsysteme für Supermärkte
- SEMANCO: Semantic Tools for Carbon Reduction in Urban Planning
- Repener: Control and improvement of energy efficiency in buildings through the use of repositories