

QuickLinks

- Home
- Über das SII
- Studium
- Forschungsfelder
- Projekte
- Team
- Institutsleitung
- Studienleitung
- Dozenten
 - Barth Robert
 - Bekavac Bernard**
 - Urs Dahinden
 - Hierl Sonja
 - Naegeli Urs
 - Stettler Niklaus
 - Wolfgang Semar
- Wissenschaftliche Mitarbeiter
- Lehrbeauftragte
- Emeritierte Professoren
- Ehemalige Mitarbeiter/-innen
- Mitgliedschaften
- Publikationen
- Stellenbörse

Home > Team > Dozenten > Bekavac Bernard

Prof. Dr. BERNARD BEKAVAC**Zur Person:**

Seit Oktober 2002: Professor für Information Engineering am Schweizerischen Institut für Informationswissenschaft SII, HTW Chur
 Wissenschaftlicher Assistent am Lehrstuhl für Informationswissenschaft, Fachbereich Informatik und Informationswissenschaft, Universität Konstanz (1999 - 2002)
 Promotion 1999 zum Thema "Hypertextgerechte Suche und Navigation im WWW"
 Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Informationswissenschaft, Fakultät für Mathematik und Informatik, Universität Konstanz (1995 - 1999)
 Studium der Informationswissenschaft an der Universität Konstanz (1992 - 1995)
 Systemanalytiker bei der Firma SEITZ in Pforzheim (1992)
 Studium der Allgemeinen Informatik an der Fachhochschule Furtwangen (1987 - 1992)

**Zur Lehrtätigkeit:**

Bernard Bekavac hält Vorlesungen auf folgenden Gebieten:

- Information/Web Retrieval
- Architektur von Informationssystemen für Information Professionals (u.a. Library Information Systems, CMS, Records-Management- und Dokumentenmanagement-Systeme)
- Konzeption und Modellierung von Informationssystemen (u.a. UML, XML, HCI, Usability Engineering)
- Internetdienste und -Technologien

U.a. auch Gastvorträge an der Donauuniversität Krems und Hochschule Liechtenstein.

Mitgliedschaften:

- Gesellschaft für Informatik (GI)
- Hochschulverband Informationswissenschaft (HI), Vorstandsmitglied 2002-2004
- Nethics, Gründungsmitglied (Informationsethik, Deutsche UNESCO Kommission)

Bisherige Forschungsprojekte:

- E-lib.ch-Projekte [ElibEval](#) und [WiSuma](#)
- Projekte im Rahmen der Förderinitiative "Elektronische Bibliothek Schweiz" [E-lib.ch](#)
- Projekt VisualRelations
- Gefördert durch die eidgenössische Kommission für Technologie und Innovation (KTI)
- Projekt EnForum „Enzyklopädisches Forum“
- Projekt im Rahmen des Global Info-Programms des BMBF
- Projekt Medienassistenten
- BMBF-Verbundprojekt DeMeS (Development of Media Services), Modul 2 „Medienassistenten“
- Projekt VIR „Verteilte Informationsräume“
- Betrachtung komplexer Operationen in verteilten, netzwerkartigen Informationsräumen am Beispiel des elektronischen Marktplatzes „Electronic Mall Bodensee“
- Projekt WITH „Konversion von Fachtexten in nicht-lineare Strukturen“. Beteiligung an der Entwicklung des KHS „Konstanzer Hypertext System“, gefördert durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)

Zur [Publikationsliste](#)

Seite drucken