

# Projektübersicht

## Fakultät für Mathematik und Informatik

Ifd. Nr.	Projektname	Stichworte	Durchführende Einheit	Ansprechpartner	Kontaktdaten
1	Moderation VR	Entwicklung eines fakultätsübergreifenden, netzbasierten Lehrangebots zum Thema "Moderations- und Kreativitätstechniken", Einsatz von Methoden zur Strukturierung der Ideenfindung sowie die Umsetzung in Gruppen	Institut für Informatik, Anwendungsspezifische Informationssysteme, Automatische Sprachverarbeitung	Prof. K.-P. Fähnrich, Prof. G. Heyer, Dipl.-Kffr. Romy Pfretzschner	Tel.: 97 32304 E-Mail: rp@informatik.uni-leipzig.de
2	Web-Engineering	Ausbildungsschwerpunkt im Bereich Web-Engineering (Web-Design, Architekturen, Anwendungssysteme, XML und abgeleitete Standards ...) mit 4 E-Learning-Modulen	Institut für Informatik, Anwendungsspezifische Informationssysteme	Prof. K.-P. Fähnrich	Tel.: 97 32321 E-Mail: faehrich@informatik.uni-leipzig.de
3	Labor für Informations- und Wissensmanagement	Betrieb von Systemen im Bereich Content-Management, Wissensmanagement, Semantic Web, E-Learning	Institut für Informatik, Anwendungsspezifische Informationssysteme	Prof. K.-P. Fähnrich	Tel.: 97 32321 E-Mail: faehrich@informatik.uni-leipzig.de
4	PreBIS (Pre-built information space)	Entwicklung einer Informationsraummetapher, Entwicklung eines Systems für das Content Engineering dynamischer, lernender und aufgaben- und rollenangepasster multimedialer Informationsräume	"	"	"
5	ServCASE	Entwicklung und Betrieb IT-basierter Dienstleistungen (IT-Dienstleistungen, Mediendienstleistungen, Informationsdienstleistungen)	"	"	"
6	MOBREGIO (BMBF-Verbundprojekt) zur Thematik „Wissensintensive Dienstleistungen“	Einsatz mobiler Endgeräte in einer heterogenen Versorgungsregion zur Betreuung und Unterstützung älterer Menschen und Personen mit Gedächtnisdefiziten	Institut für Informatik Abt. Rechnernetze und Verteilte Systeme	Prof. Irmscher	Tel.: 97 32271 E-Mail: irmscher@informatik.uni-leipzig.de
	- Teilvorhaben 1	Verwaltung, Vermittlung und Einsatz von Diensten für Personen mit Informations- und kognitiven Defiziten in einer heterogenen Versorgungsregion und mobilen Endgeräten	Institut für Informatik, Abt. Rechnernetze und Verteilte Systeme; Medizinische Fakultät, Tagesklinik für kognitive Neurologie	Dipl.-Inf. H. Schulze; Frau Dr. Thöne-Otto	Tel.: 97 32288 E-Mail: hendrik@uni-leipzig.de;
	- Teilvorhaben 2	Anwendungsspezifische mobile Endgeräte für Dienstleistungen für Personen im sozialen und Gesundheitsbereich	Fa. RBM elektronik-automation GmbH Leipzig	Dipl.-Ing. Jens Richter	Tel.: 4830231 E-Mail: Richter.Jens@RBM-elektronik
7	Informatikbibliothek Online	Datenbankgestützter Katalog der UB-Zweigstelle Informatik - abgeschlossen 1996	Institut für Informatik, Abt. Datenbanken	Prof. Rahm, Dr. Sosna	Tel.: 97 32241 E-Mail: rahm@informatik.uni-leipzig.de
8	Vorlesungsverzeichnis und Stundenplaner	Datenbankbasiertes Online-Vorlesungsverzeichnis mit der Möglichkeit, individuelle Stundenpläne zu erstellen, Benachrichtigung bei Änderungen. 1997	Institut für Informatik, Abt. Datenbanken	Prof. Rahm, Sergej Melnik	Tel.: 97 32241 E-Mail: rahm@informatik.uni-leipzig.de

9	MeDoc	Bundesweites Projekt zu verteilten digitalen Bibliotheken. gefördert vom BMBF, abgeschlossen 1998	Institut für Informatik, Abt. Datenbanken	Prof. Rahm, Dr. Sosna	Tel.: 97 32241 E-Mail: rahm@informatik.uni-leipzig.de
10	Musikinstrumentenmuseum online	Datenbankgestützte multimediale Internetpräsentation des Musikinstrumentenmuseums . abgeschlossen 1999	Institut für Informatik, Abt. Datenbanken und Musikinstrumentenmuseum	Prof. Rahm, Dr. Sosna, Frau Dr. Fontana	Tel.: 97 32241 E-Mail: rahm@informatik.uni-leipzig.de
11	Dokumentenserver DOL	Server zur Speicherung multimedialer Dokumente (Dissertationen, bel. Dokumente) mit WEB-Schnittstelle, HSP3-Projekt 1998/99. Nachnutzungen: 1) Stanford University, 2) Journal of Web SemanticsÜberführung in ein open-source-Projekt eingeleitet	Institut für Informatik, Abt. Datenbanken	Prof. Rahm, Dr. Sosna, Sergej Melnik	Tel.: 97 32241 E-Mail: rahm@informatik.uni-leipzig.de
12	SQL-Trainer	Teilprojekt „Bildungsportal Sachsen“ 2002	Institut für Informatik, Abt. Datenbanken	Prof. Rahm, Dr. Sosna	Tel.: 97 32241 E-Mail: rahm@informatik.uni-leipzig.de
13	Online-Wörterbuch mit Vokabeltrainer	Online-Wörterbuch mit Vokabeltrainer für Neugriechisch und Deutsch, zur Zeit nur Bearbeitung des informationstechnischen Teils möglich, zur systematischen Inhalte ist eine Förderung notwendig	Institut für Informatik, Abt. Datenbanken in Zusammenarbeit mit Inst.f. Neogräzistik (Prof. Henrich)	Prof. Rahm, Dr. Sosna	Tel.: 97 32241 E-Mail: rahm@informatik.uni-leipzig.de
14	Online-Übungen zu Datenbanken	Nutzung des Online Test Center der Univ. Stanford für die Informatik-Vorlesungen DBS1+DBS2. Weiterentwicklung des SQL-Trainers zu einem ähnlichen System für Online-Übungsaufgaben wurde konzipiert. Die Umsetzung erfordert jedoch eine Projektförderung	Institut für Informatik, Abt. Datenbanken	Prof. Rahm, T. Böhme	Tel.: 97 32241 E-Mail: rahm@informatik.uni-leipzig.de
15	Lernserver des Institut für Informatik	Zentrales Web-Portal des IfI zur semesterweisen Bereitstellung von Lehrmaterial zu einzelnen Lehrveranstaltungen. <a href="http://www.informatik.uni-leipzig.de/lehre/lernserver.html">http://www.informatik.uni-leipzig.de/lehre/lernserver.html</a>	Institut für Informatik	Dipl.-Math. Andreas Zerbst	Tel.: 97 32307 E-Mail: zerbst@informatik.uni-leipzig.de
12	Multimediale Elektronische Bücher: Physikalisches Praktikum	Weiterführung des BMB+FT-Projekts "Multimediales Physikalisches Praktikum" im Rahmen des Fördervorhabens "Weiterentwicklung des wissenschaftlich-technischen Lehrwerks zur multimedialen Wissensrepräsentation" mit den Schwerpunkten Medienintegration, Gestaltung der Benutzerschnittstelle und Texttechnologie. Der Prototyp eines elektronischen Buchs wurde erweitert und optimiert.	Institut für Informatik, Automatische Sprachverarbeitung	Prof. G. Heyer	Tel.: 97 32231 E-Mail: heyer@informatik.uni-leipzig.de
13	Vergleichende Evaluierung von Suchmaschinen	vergleichende Studie zur Effektivität von Suchmaschinen und Metasuchmaschinen; Das Projekt soll klären, ob sich die Retrievaleffektivität von Metasuchmaschinen (z. B. Savvy-Search) signifikant von der bekannter Suchmaschinen wie Altavista unterscheidet.	Institut für Informatik, Automatische Sprachverarbeitung	Prof. G. Heyer	Tel.: 97 32231 E-Mail: heyer@informatik.uni-leipzig.de

14	Droemer/ Electronic Publishing	Schnittpunkt zwischen Software Engineering, automatischer Sprachverarbeitung, Information Retrieval und Multimedia-Entwicklung; Schwerpunktmäßig werden an der Problematik von Standards für elektronisches Publizieren, der Entwicklung und Evaluation von Software-Werkzeugen für elektronisches Publizieren sowie deren Verbesserung durch Verfahren der automatischen Sprachverarbeitung gearbeitet.	Institut für Informatik, Automatische Sprachverarbeitung	Prof. G. Heyer	Tel.: 97 32231 E-Mail: heyer@informatik.uni-leipzig.de
----	--------------------------------	--	--	----------------	---

### Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Ifd. Nr.	Projektname	Stichworte	Durchführende Einheit	Ansprechpartner	Kontaktdaten
1	WINFOLINE	1997-2003 E-Learning Konzepte, Bildungsprodukte, Bildungsnetzwerk, Musterstudiengang Wirtschaftsinformatik; <a href="http://www.winfoline.de/">http://www.winfoline.de/</a>	Institut für Wirtschaftsinformatik	Prof. Dr. Ehrenberg	Tel.: 97 33600 E-Mail: ehreberg@wifa.uni-leipzig.de
2	Barrierefreies E-Learning für Sehbehinderte	10/2003-12/2003 Konzepte, WBT für barrierefreies E-Learning im Bildungsportal Sachsen	Institut für Wirtschaftsinformatik	Prof. Dr. Ehrenberg	Tel.: 97 33600 E-Mail: ehreberg@wifa.uni-leipzig.de
3	Vom Wissen zum Verstehen	neue Lernformen, die mit neuen Medien unterstützt werden können	Lehrstuhl für BWL, insb. Marketing	Prof. Dr. Helge Löbler	Tel.: 33751 E-Mail: loebler@wifa.uni-leipzig.de
4	Kommunikation und Markt	Was die kommunikativen Voraussetzungen in der Mediengesellschaft sind und was sie für funktionierende Märkte leisten	Lehrstuhl für BWL, insb. Marketing	Prof. Dr. Helge Löbler	Tel.: 33751 E-Mail: loebler@wifa.uni-leipzig.de
5	Interaktive Lehrevaluation	sofortige interaktive Bewertung der Lehre zur Verbesserung der Lehrqualität	Lehrstuhl für BWL, insb. Marketing	Prof. Dr. Helge Löbler, Herr Markgraf, Herr Tauber	Tel.: 33751 E-Mail: loebler@wifa.uni-leipzig.de
6	Interaktives Team-Learning durch E-Learning	Internet-basiertes kooperatives Internet-Planspiel	Lehrstuhl für BWL, insb. Marketing	Prof. Dr. Helge Löbler, Herr Tauber	Tel.: 33751 E-Mail: loebler@wifa.uni-leipzig.de
7	ECOVIN	1.1.1998-30.6.2000 Schulung von Innovationsmanagement in Klein- und Mittelunternehmen, Lernmaterialien und Projektdokumentation unter: <a href="http://www.uni-leipzig.de/~iffwww/ecovin/">http://www.uni-leipzig.de/~iffwww/ecovin/</a>	Institut für Finanzen/ Finanzwissenschaft	Prof. Dr. Lenk, Dipl.-Winf. Hirschfeld	Tel.: 97 33580 E-Mail: lenk@wifa.uni-leipzig.de

8	InAktLern	1.3.2003-31.12.2003 Teilaspekte des Innovationsmanagement für Klein- und Mittelunternehmen, komplettes Bildungsprojekt soll erarbeitet werden	Institut für Finanzen/ Finanzwissenschaft	Dipl.-Winf. Hirschfeld	
9	Wiba-Net	Werkstoffe im Bauwesen, <a href="http://wiba-net-de">http://wiba-net-de</a>	Institut für Massivbau und Baustofftechnologie	Prof. Dr.-Ing. habil. Nguyen Viet Tue, Dipl.-Ing. Jörg Dietz	E-Mail: tue@wifa.uni- leipzig.de; jdietz@wifa.uni- leipzig.de
10	Bildungsmarkt- platz Sachsen	Aufbau eines Web-basierten Portals über das Meta-Daten von Weiter- und Ausbildungskursen durchsucht werden können, E-Learning -Angebote sollen auch erfasst werden, Content wird jedoch nicht erstellt	Institut für Software- und Systementwick- lung, Abt. Informations- management	Dipl.-Winf. Thomas Her- ing, Prof. B. Franc- zyk	Tel.: 97 33714 E-Mail: hering@wifa.uni- leipzig.de
11	Realisierung eines berufs- begleitenden Studienangebots	Weiterentwicklung des als Präsenstudium angebotenen Master of Science in "urban manangement" zu einem berufbegleitenden, modular abrufbaren und somit flexibel einsetzbaren Studienangebots durch die Integration von E-Learning- Elementen	Lehrstuhl Stadtentwicklung	Prof. Johannes Ringel	Tel.: 97 33744 E-Mail: ringel@wifa.uni- leipzig.de

#### Sportwissenschaftliche Fakultät

Ifd. Nr.	Projektname	Stichworte	Durchführende Einheit	Ansprech- partner	Kontaktdaten
	eBuT	eLearning in der Bewegungs- und Trainingswissenschaft, BMBF-Projekt mit 10 beteiligten Universitäten	Institut für Allgemeine Bewegungs- und Trainingswissenschaft	Prof. Krug	Tel.: 97 31670 E-Mail: krug@rz.uni- leipzig.de

#### Veterinärmedizinische Fakultät

Ifd. Nr.	Projektname	Stichworte	Durchführende Einheit	Ansprech- partner	Kontaktdaten
	VETIDATA	Veterinärmedizinischer Informationsdienst für Arzneimittelanwendung, Toxologie und Arzneimittelrecht	Institut für Pharmakologie	Prof. F. Ungemach, Dr. H. Ottilie	Tel.: 97 38130 E-Mail: ottilie@vetmed. uni-leipzig.de

#### Fakultät für Biowissenschaften, Pharmazie und Psychologie

Ifd. Nr.	Projektname	Stichworte	Durchführende Einheit	Ansprech- partner	Kontaktdaten
1	Chemie an der Grenze zu den Biowissen- schaften	BMBF-gefördertes Projekt zum „E-Learning“, Einsatz von Medien, Erarbeitung von quervernetzten online-Vorlesungen, Seminaren etc. im Bereich der Biochemie, Verbundprojekt der Univ. Marburg, Bonn, Kiel, München und Leipzig; Leipzig ist verantwortlich für den Bereich Biochemie	Institut für Biochemie	Prof. Dr. A. G. Beck-Sickingner	Tel.: 97 36 900 E-Mail: Beck-sickingner@ uni-leipzig.de

2	Schriftsprache-Geschichte und Instruktion	Entwicklung und Evaluation eines e-learning Programms zu „Schriftsprache- Geschichte und Instruktionmethoden“ für das Bildungsportal Sachsen gefördert durch SMWK	Institut für Angewandte Psychologie, Bereich Pädagogische Psychologie	Prof. Dr. Evelin Witruk	Tel.: 9735951 E-Mail: <a href="mailto:witruk@rz.uni-leipzig.de">witruk@rz.uni-leipzig.de</a>
3	Medienkompetenz	„Medienkompetenz und Lebensstil“ Reanalyse des EU- Projekts IMAGINE	Institut für Angewandte Psychologie, Bereich Pädagogische Psychologie	Prof. Dr. Evelin Witruk	Tel.: 9735951 E-Mail: <a href="mailto:witruk@rz.uni-leipzig.de">witruk@rz.uni-leipzig.de</a>
4	Gesprächsführung	„Aneignung von Wissen und Strategien zur Gesprächsführung durch ein blended- learning Programm“ , Dissertationsprojekt von Dipl. psych. K. Brendler	Institut für Angewandte Psychologie, Bereich Pädagogische Psychologie	Prof. Dr. Evelin Witruk	Tel.: 9735951 E-Mail: <a href="mailto:witruk@rz.uni-leipzig.de">witruk@rz.uni-leipzig.de</a>
5	Online-Forschung	„Online-Forschung – Datenerhebung zum Stresserleben durch neue Medien“ , Diplomarbeit von cand. psych. Hartig	Institut für Angewandte Psychologie, Bereich Pädagogische Psychologie	Prof. Dr. Evelin Witruk	Tel.: 9735951 E-Mail: <a href="mailto:witruk@rz.uni-leipzig.de">witruk@rz.uni-leipzig.de</a>
6	SKRIPT NETWORK	„Common E-Learning Based Curriculum and Study Network about Script Acquisition and its Disorders for Asian and European Higher Education Institutions“ Projektvorbereitung für das Asia-Link Programm der EU mit Partnern aus China, Indonesien und Spanien	Institut für Angewandte Psychologie, Bereich Pädagogische Psychologie	Prof. Dr. Evelin Witruk	Tel.: 9735951 E-Mail: <a href="mailto:witruk@rz.uni-leipzig.de">witruk@rz.uni-leipzig.de</a>
7	EUROPICTURE	„Europe Pictures – Mental Representations as Basis of Media Literacy in the Process of European Integration“ Projektvorbereitung für die eLearning Initiative der EU mit Partnern aus der Schweiz und Spanien	Institut für Angewandte Psychologie, Bereich Pädagogische Psychologie	Prof. Dr. Evelin Witruk	Tel.: 9735951 E-Mail: <a href="mailto:witruk@rz.uni-leipzig.de">witruk@rz.uni-leipzig.de</a>

#### Fakultät für Sozialwissenschaften und Philosophie

lfd. Nr.	Projektname	Stichworte	Durchführende Einheit	Ansprechpartner	Kontaktdaten
1	Transparenz im Netz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Suchmaschinen als „Gatekeeper“ im Internet</li> <li>• Kanalisation von Aufmerksamkeit</li> <li>• Zugang zu Internet-Inhalten</li> <li>• Manipulation von Suchmaschinen</li> <li>• Search Engine Optimizing (SEO)</li> <li>• Jugendschutz</li> <li>• Nutzerkompetenz</li> </ul> Methoden: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Laborexperiment</li> <li>• Repräsentative Telefonumfrage</li> <li>• Leistungstest von Suchmaschinen</li> </ul>	Institut für Kommunikations- und Medienwissenschaft, Allgemeine und Spezielle Journalistik, Schwerpunkt Internationale Mediensysteme	Prof. Dr. Marcel Machill, MPA (Harvard)	E-Mail: <a href="mailto:machill@uni-leipzig.de">machill@uni-leipzig.de</a>
2	DVD – Film- und fernsehästhetik	modular aufgebaute interaktive Lern- und Lehrsoftware zur Film- und Fernsehästhetik in Theorie und Praxis	Institut für Kommunikations- und Medienwissenschaft, Medienwissenschaft	Prof. Dr. Ralf Steinmetz	Tel.: 97 35701

			und Medienkultur		
3	BPSa - Bildungsportal Sachsen	Konzeption, prototypischer Aufbau und Evaluation eines Bildungsportals für die wissenschaftliche Aus- und Weiterbildung, das allen sächsischen Hochschulen zur Nutzung und für eine Beteiligung am weiteren Ausbau offen steht.	Lehrstuhl für Medienpädagogik und Weiterbildung	Prof. Dr. Bernd Schorb	Tel.: 97 35 850 E-Mail: zmk@uni-leipzig.de
	Verbund in der Weiterbildung für Medienkompetenz – Ein Online-Angebot der sächsischen Hochschulen	Sachsenweite Kooperation der Hochschulen für die online vermittelte Weiterbildung. Konzeption und Umsetzung einer Verbundstruktur der Weiterbildungs- und Kompetenzzentren der Hochschulen. Exemplarische Erstellung eines gemeinsamen Förderung der Schlüsselqualifikation Medienkompetenz für Lehrer und andere Berufsgruppen	Lehrstuhl für Medienpädagogik und Weiterbildung	Prof. Dr. Bernd Schorb	Tel.: 97 35 850 E-Mail: zmk@uni-leipzig.de
4	KomFor - Kompetenzentwicklung von Lernmittlern in selbst organisierten Foren als neue Organisationsform	Das Projekt geht der Frage nach, welche Lernkompetenzen sowie technische und soziale Kompetenzen Weiterbildner durch die Nutzung des Internets entwickeln.	Lehrstuhl für Medienpädagogik und Weiterbildung	Prof. Dr. Bernd Schorb	Tel.: 97 35 850 E-Mail: zmk@uni-leipzig.de
5	Medienkonvergenz Monitoring	Analyse und Bewertung aktueller Veränderungen im Bereich konvergenter Medienentwicklungen sowie des Umgangs Heranwachsender mit Konvergenz im Medienensemble.	Lehrstuhl für Medienpädagogik und Weiterbildung	Prof. Dr. Bernd Schorb	Tel.: 97 35 850 E-Mail: zmk@uni-leipzig.de
6	VUZ - Virtuelles Umweltbildungszentrum	Das Virtuelle Umweltbildungszentrum (VUZ) ist ein Angebot im Internet, das Heranwachsenden und umweltpädagogisch Tätigen Informationen zu Umweltfragen, Austausch über sowie Anregung für Umweltprojekte bietet.	Lehrstuhl für Medienpädagogik und Weiterbildung	Prof. Dr. Bernd Schorb	Tel.: 97 35 850 E-Mail: zmk@uni-leipzig.de
7	D-A-S-H – Für Vernetzung gegen Ausgrenzung	Die Recherche-, Kommunikations- und Veröffentlichungsplattform und fördert die Nutzung von Internet zur Vernetzung von politischen Aktivitäten gegen Rassismus und Fremdenfeindlichkeit und unterstützt den souveränen, vernetzten und eigenverantwortlichen Umgang mit Medien.	Zentrum für Medien und Kommunikation	Prof. Dr. Bernd Schorb	Tel.: 97 35 850 E-Mail: zmk@uni-leipzig.de
8	Deutsch mit System	Entwicklung und Evaluation von Lernsoftware für den Deutschunterricht der 5. und 6. Klassen. Kooperation mit dem Ernst Klett Schulbuchverlag Leipzig GmbH	Lehrstuhl für Medienpädagogik und Weiterbildung	Prof. Dr. Bernd Schorb	Tel.: 97 35 850 E-Mail: zmk@uni-leipzig.de
9	Online-Seminar - Lernen mit dem Internet - Vorbereitung eines virtuellen Seminars	Das Seminar seit 1999 wird von Studentischen Tutoren vorbereitet und durchgeführt. Seit 2002 wird das Online-Seminar auf der Lernplattform <a href="#">ILIAS</a> des <a href="#">Bildungsportals Sachsen</a> durchgeführt.	Lehrstuhl für Medienpädagogik und Weiterbildung	Prof. Dr. Hartmut Warbus	Tel.: 97 35 850 E-Mail: zmk@uni-leipzig.de

10	Virtueller Workshop Scriptwriting Kinderfernsehen	Eine internationale Lehrveranstaltung realisiert durch das „Bildungsportal Sachsen“ in Kooperation mit dem ZDF im Auftrag des Goethe-Institutes Zielgruppe: AutorInnen und ProduzentInnen des malaysischen Kinderfernsehens	Lehrstuhl für Medienpädagogik und Weiterbildung	Prof. Dr. Hartmut War- kus	Tel.: 97 35 850 E-Mail: zmk@uni- leipzig.de
----	---	--	---	-------------------------------	--

### **Projekte – Bildungsportal Sachsen**

- Netzgestützte Ausbildung von Studierenden der Tiermedizin – Prof. Dr. med. vet. G. Oechtering
- Skriptsprachen: Entstehungsgeschichte, Erwerb, Störungsbildung – Prof. Dr. E. Wiruk
- IntAktLern: Interaktives Lernsystem für Innovationsmanger – Prof. Dr. R. Kappel
- Distance Learning Propädeutikum – Doz. Dr. K. Beck