



WISSEN
GANZ NAH
Die Roadshow



Gliederung

1. Kompetenzbündelung
 - 1.1 Organisationsstruktur
 - 1.2 Kooperationspartner
 - 1.3 Ausbaumöglichkeiten

2. Marketing
 - 2.1 Internetpräsenz
 - 2.2 Marktpräsenz

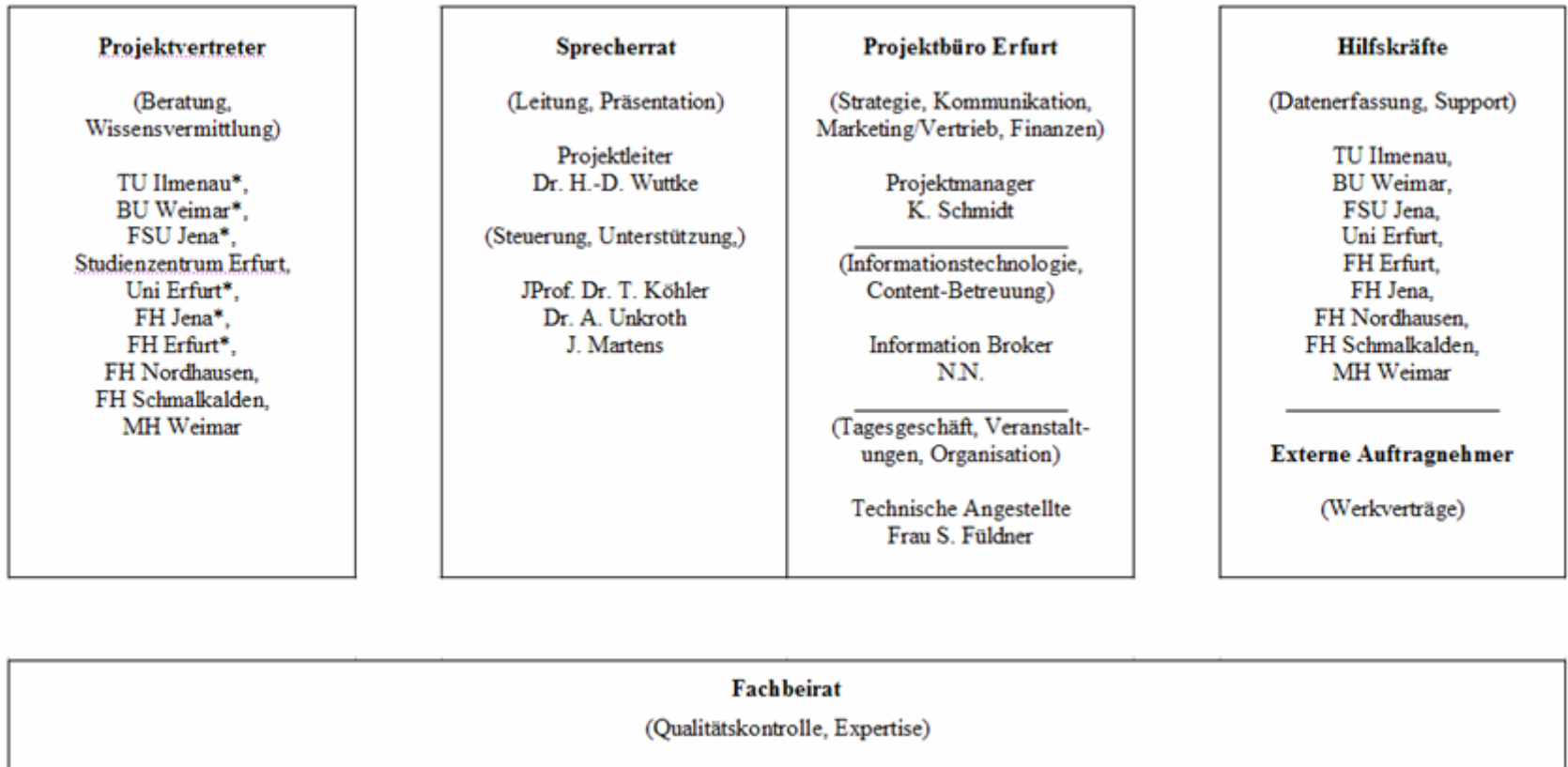
3. Aufgaben / Ausblick
 - 3.1 Anbieter
 - 3.2 Nachfrager

Kompetenzbündelung

- 1.1 Organisationsstruktur**
- 1.2 Kooperationspartner**
- 1.3 Ausbaumöglichkeit**

Organisationsstruktur

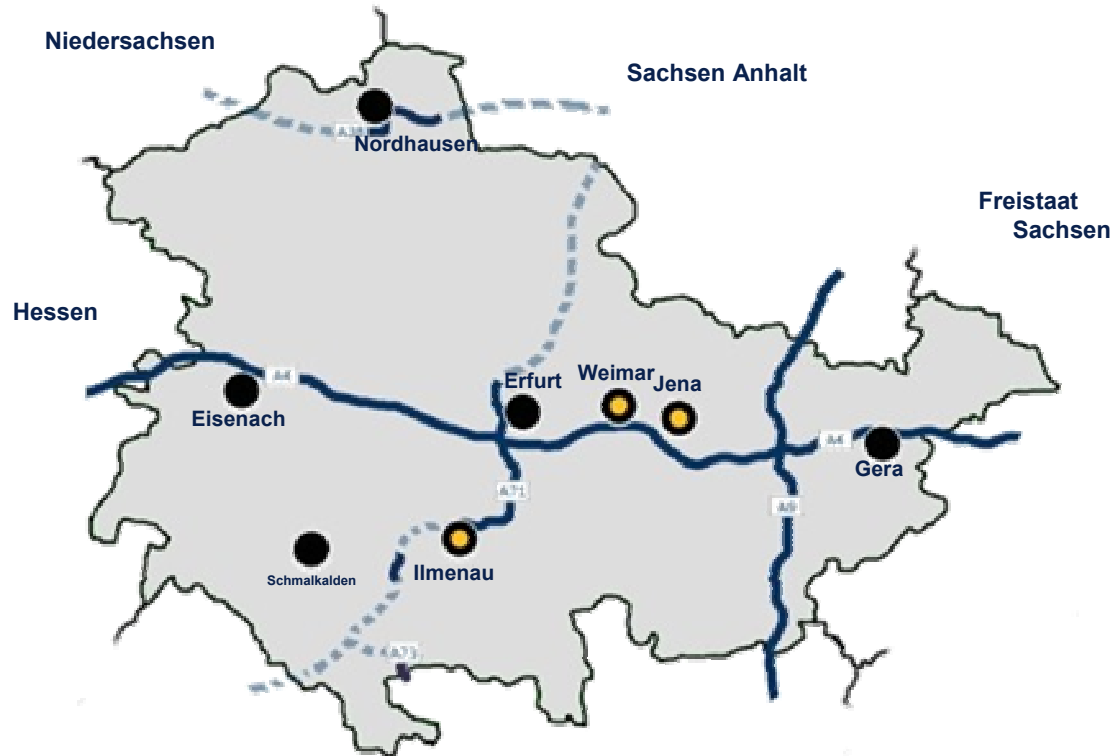
Organisationsstruktur Bildungsportal Thüringen, Stand: 20.05.2003



* Bildungsangebote im Portal

Kooperationspartner

- Phase 1: Pilotprojekt
- Phase 2: Alle Thüringer Hochschulen



Ausbaumöglichkeit

Prämisse: Dritte schließen sich der Metadatenstruktur des Bildungsportals Thüringen an und Bearbeiten bzw. Verwalten ihre eigenen Angebote selber.

Pilotprojekt
1. Phase
2001 - 2006

Thüringer Hochschulen
 FSU Jena, BU Weimar,
 TU Ilmenau

Pilotprojekt
2. Phase
2003 - 2006

Weitere Thüringer Hochschulen Uni Erfurt, FH Erfurt,
 FH Schmalkalden, FH Nordhausen,
 FH Jena, Musikhochschule Weimar

Private Bildungsanbieter

Partner

TKM / Thillm
 Lehrerfortbildung
Behörden / Arbeitsamt
 Akademische Weiterbildung
Lernende Regionen

IHK
 Berufliche Weiterbildung
TKM
 Schulen, Berufsschulen
Behörden
 Berufliche Weiterbildung

Mittel-Deutschland Portal
 Sachsen-Anhalt
 Freistaat Sachsen
 Freistaat Thüringen



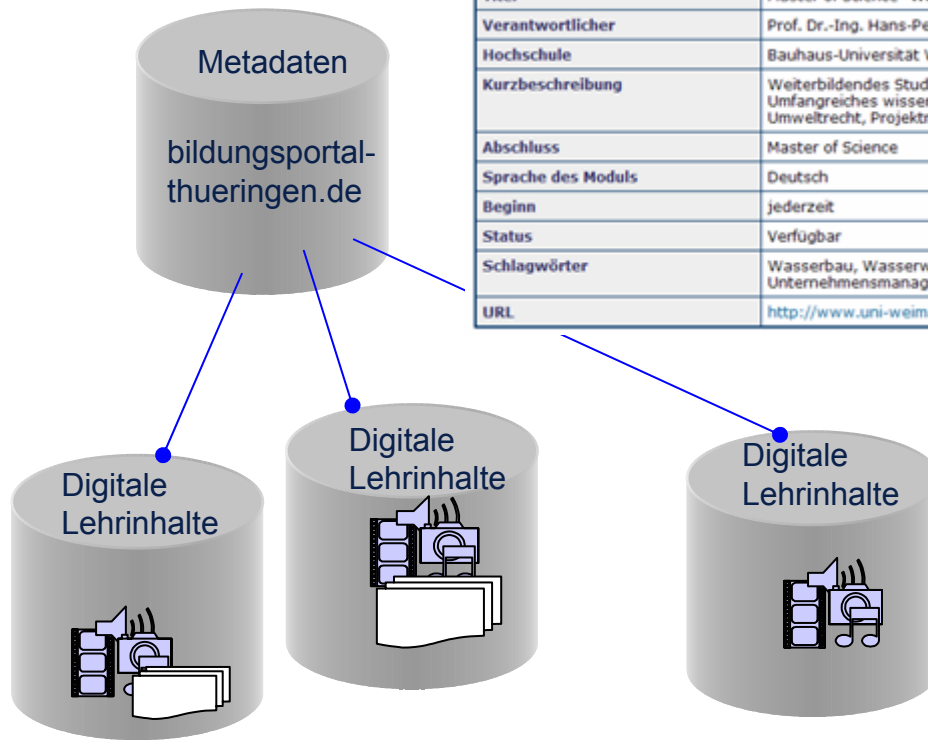
Marketing

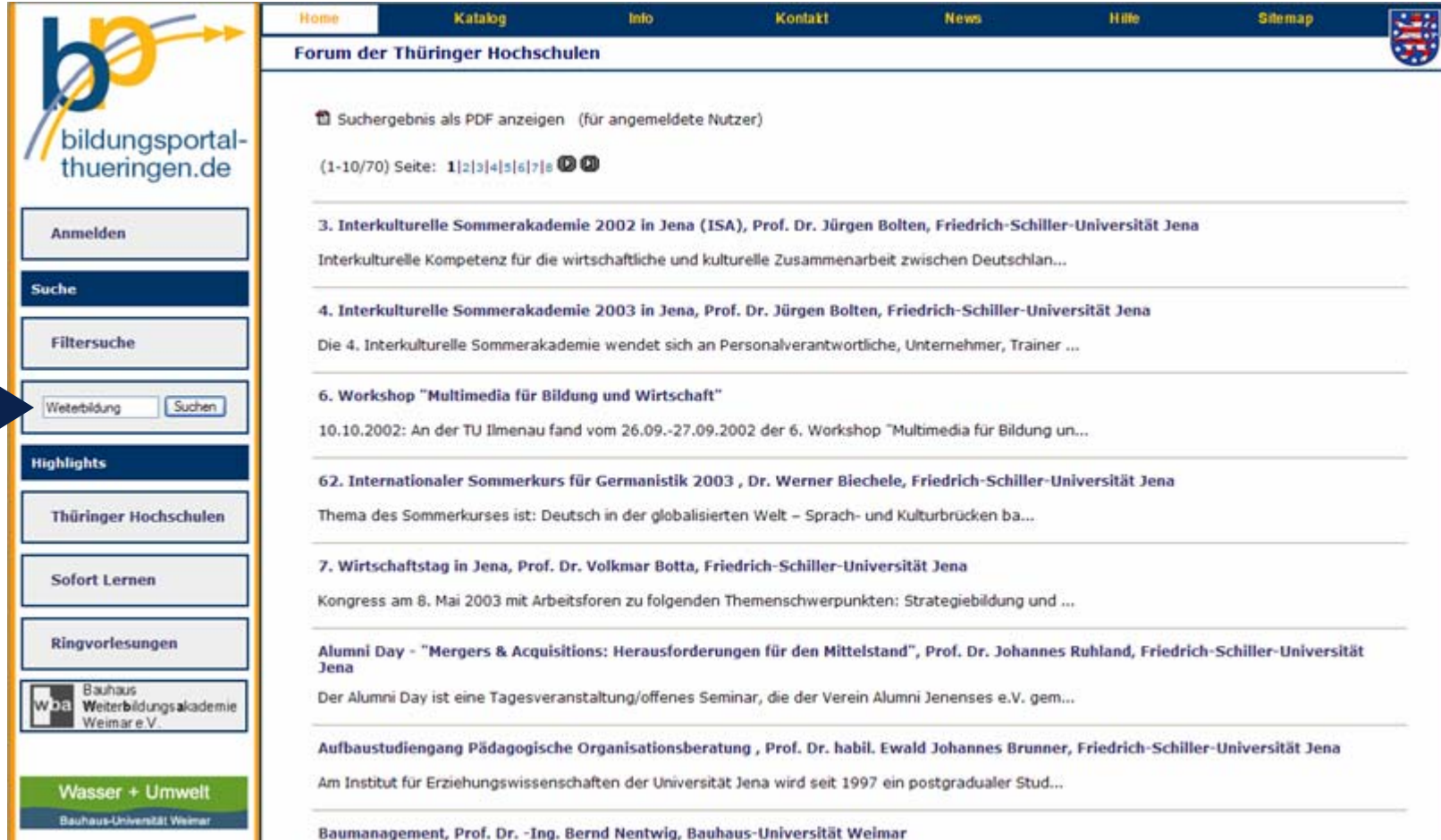
2.1 Internetpräsenz

2.2 Marktpräsenz

Weiterbildung: Master of Science "Wasser und Umwelt"; Prof. Dr.-Ing. Hans-Peter Hack

Generelles	Organisatorisches	Inhaltliches	Verantwortlicher	Ansprechpartner	Allgemeine Studienberatung
Titel	Master of Science "Wasser und Umwelt"				
Verantwortlicher	Prof. Dr.-Ing. Hans-Peter Hack				
Hochschule	Bauhaus-Universität Weimar				
Kurzbeschreibung	Weiterbildendes Studium im Fachbereich Wasser und Umwelt als Fernstudium mit geringem Präsenzanteil. Umfangreiches wissenschaftliches Lehrangebot zu den Fachgebieten Abfallwirtschaft, Wasserversorgung, Umweltrecht, Projektmanagement, Wasserbau, Gewässerkunde sowie Fachsprachmodule.				
Abschluss	Master of Science				
Sprache des Moduls	Deutsch				
Beginn	jederzeit				
Status	Verfügbar				
Schlagwörter	Wasserbau, Wasserwesen, Siedlungswasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Gewässerentwicklung, Projekt- und Unternehmensmanagement, Fachspanisch, Fachenglisch				
URL	http://www.uni-weimar.de/Bauing/wbbau				





The screenshot shows the search results page for 'Weiterbildung' on the 'Forum der Thüringer Hochschulen' website. The left sidebar contains navigation links: 'Anmelden', 'Suche', 'Filtersuche', 'Weiterbildung' (highlighted with a blue arrow), 'Highlights', 'Thüringer Hochschulen', 'Sofort Lernen', 'Ringvorlesungen', 'Wda Bauhaus Weiterbildungsakademie Weimar e.V.', and 'Wasser + Umwelt Bauhaus-Universität Weimar'. The main content area displays a list of search results with titles and brief descriptions.

Home Katalog Info Kontakt News Hilfe Sitemap

Forum der Thüringer Hochschulen

Suchergebnis als PDF anzeigen (für angemeldete Nutzer)

(1-10/70) Seite: 1|2|3|4|5|6|7|8

3. Interkulturelle Sommerakademie 2002 in Jena (ISA), Prof. Dr. Jürgen Bolten, Friedrich-Schiller-Universität Jena
Interkulturelle Kompetenz für die wirtschaftliche und kulturelle Zusammenarbeit zwischen Deutschlan...

4. Interkulturelle Sommerakademie 2003 in Jena, Prof. Dr. Jürgen Bolten, Friedrich-Schiller-Universität Jena
Die 4. Interkulturelle Sommerakademie wendet sich an Personalverantwortliche, Unternehmer, Trainer ...

6. Workshop "Multimedia für Bildung und Wirtschaft"
10.10.2002: An der TU Ilmenau fand vom 26.09.-27.09.2002 der 6. Workshop "Multimedia für Bildung un...

62. Internationaler Sommerkurs für Germanistik 2003 , Dr. Werner Biechele, Friedrich-Schiller-Universität Jena
Thema des Sommerkurses ist: Deutsch in der globalisierten Welt – Sprach- und Kulturbrücken ba...

7. Wirtschaftstag in Jena, Prof. Dr. Volkmar Botta, Friedrich-Schiller-Universität Jena
Kongress am 8. Mai 2003 mit Arbeitsforen zu folgenden Themenschwerpunkten: Strategiebildung und ...

Alumni Day - "Mergers & Acquisitions: Herausforderungen für den Mittelstand", Prof. Dr. Johannes Ruhland, Friedrich-Schiller-Universität Jena
Der Alumni Day ist eine Tagesveranstaltung/offenes Seminar, die der Verein Alumni Jenenses e.V. gem...

Aufbaustudiengang Pädagogische Organisationsberatung , Prof. Dr. habil. Ewald Johannes Brunner, Friedrich-Schiller-Universität Jena
Am Institut für Erziehungswissenschaften der Universität Jena wird seit 1997 ein postgradualer Stud...

Baumanagement, Prof. Dr. -Ing. Bernd Nentwig, Bauhaus-Universität Weimar



bildungsportal-
thueringen.de

Anmelden

Suche

Filtersuche

Suchen

Highlights

Thüringer Hochschulen

Sofort Lernen

Ringvorlesungen

Bauhaus

Filtersuche

Suchbegriff enthält...

Fachrichtung

Studienart

Multimediaprojekte

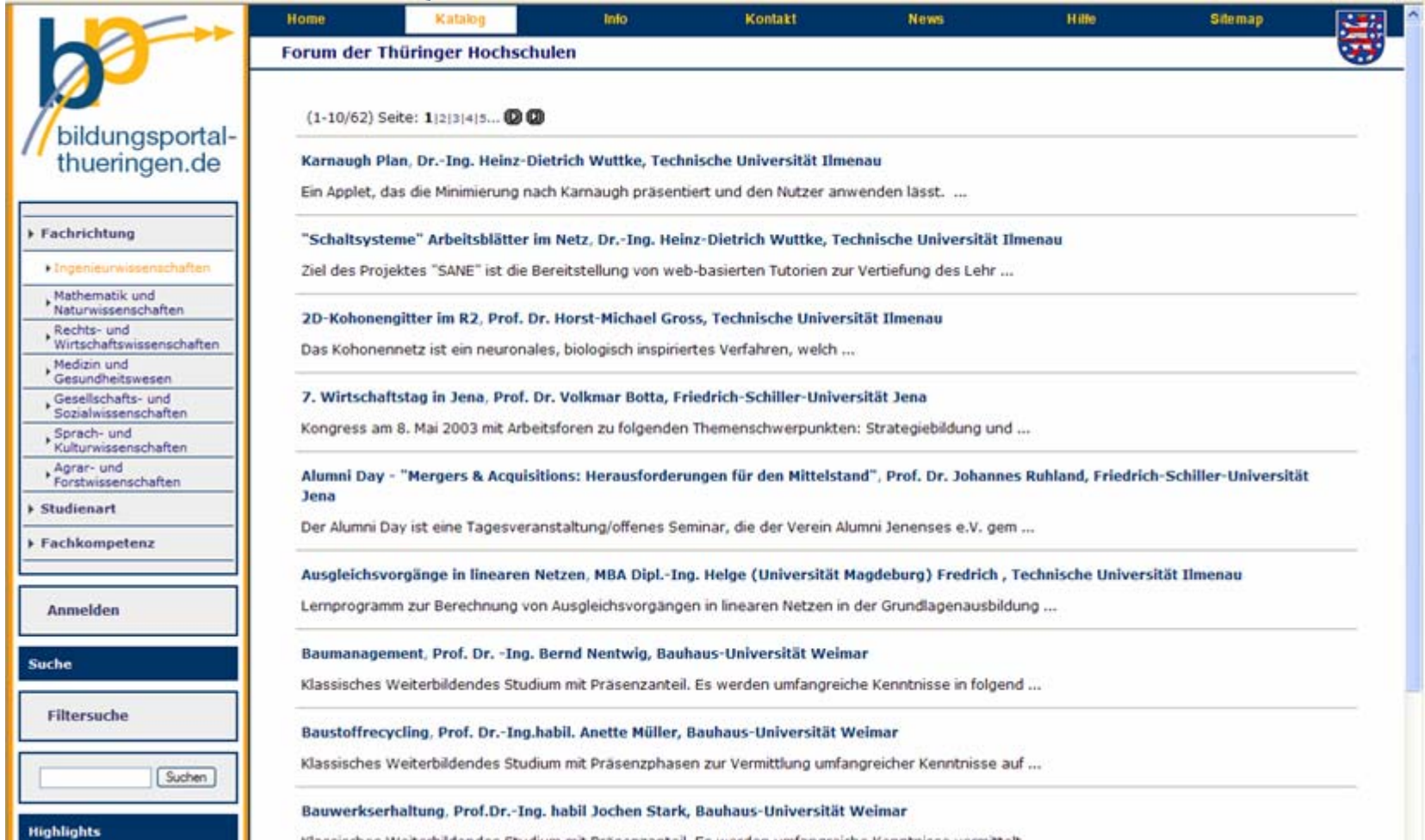
Hochschule

Beginn

Gebühren



Computerbasiert

Suchen



Home **Katalog** Info Kontakt News Hilfe Sitemap

Forum der Thüringer Hochschulen

(1-10/62) Seite: 1|2|3|4|5...  

Karnaugh Plan, Dr.-Ing. Heinz-Dietrich Wuttke, Technische Universität Ilmenau
Ein Applet, das die Minimierung nach Karnaugh präsentiert und den Nutzer anwenden lässt. ...

"Schaltssysteme" Arbeitsblätter im Netz, Dr.-Ing. Heinz-Dietrich Wuttke, Technische Universität Ilmenau
Ziel des Projektes "SANE" ist die Bereitstellung von web-basierten Tutorien zur Vertiefung des Lehr ...

2D-Kohonenngitter im R2, Prof. Dr. Horst-Michael Gross, Technische Universität Ilmenau
Das Kohonenetz ist ein neuronales, biologisch inspiriertes Verfahren, welch ...

7. Wirtschaftstag in Jena, Prof. Dr. Volkmar Botta, Friedrich-Schiller-Universität Jena
Kongress am 8. Mai 2003 mit Arbeitsforen zu folgenden Themenschwerpunkten: Strategiebildung und ...

Alumni Day - "Mergers & Acquisitions: Herausforderungen für den Mittelstand", Prof. Dr. Johannes Ruhland, Friedrich-Schiller-Universität Jena
Der Alumni Day ist eine Tagesveranstaltung/offenes Seminar, die der Verein Alumni Jenenses e.V. gem ...

Ausgleichsvorgänge in linearen Netzen, MBA Dipl.-Ing. Helge (Universität Magdeburg) Fredrich, Technische Universität Ilmenau
Lernprogramm zur Berechnung von Ausgleichsvorgängen in linearen Netzen in der Grundlagenausbildung ...

Baumanagement, Prof. Dr.-Ing. Bernd Nentwig, Bauhaus-Universität Weimar
Klassisches Weiterbildendes Studium mit Präsenzanteil. Es werden umfangreiche Kenntnisse in folgend ...

Baustoffrecycling, Prof. Dr.-Ing.habil. Anette Müller, Bauhaus-Universität Weimar
Klassisches Weiterbildendes Studium mit Präsenzphasen zur Vermittlung umfangreicher Kenntnisse auf ...

Bauwerkserhaltung, Prof.Dr.-Ing. habil Jochen Stark, Bauhaus-Universität Weimar
Klassisches Weiterbildendes Studium mit Präsenzanteil. Es werden umfangreiche Kenntnisse vermittelt

Fachrichtung

- Ingenieurwissenschaften
- Mathematik und Naturwissenschaften
- Rechts- und Wirtschaftswissenschaften
- Medizin und Gesundheitswesen
- Gesellschafts- und Sozialwissenschaften
- Sprach- und Kulturwissenschaften
- Agrar- und Forstwissenschaften

Studienart

Fachkompetenz

Anmelden

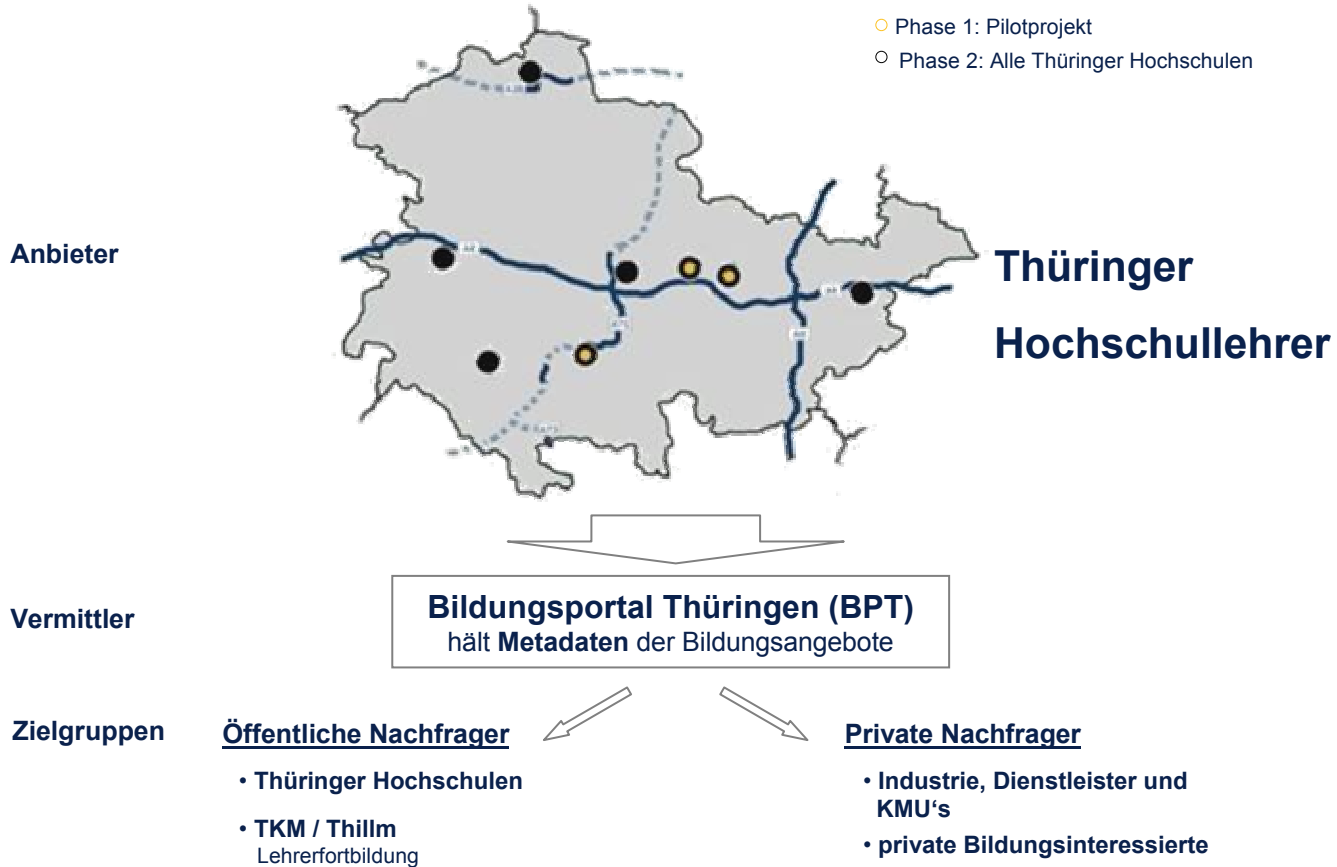
Suche

Filtersuche

Suchen

Highlights

Marktpräsenz



Messen

Learntec 2003

CeBIT 2003

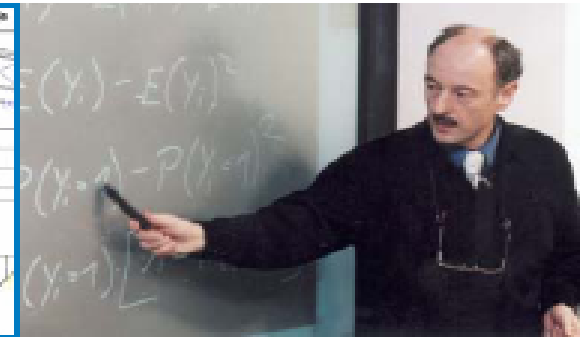
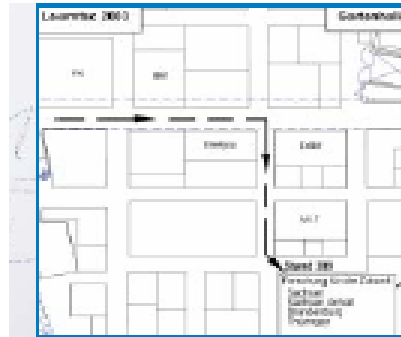
Workshops

Veröffentlichungen

Roadshow 2003

7.2.03

12:00–12:30 Auf dem Weg von Präsenz- zum Online-
MOA – Erfahrungen der Hochschule Anhalt (FH)
Prof. Dr. Inessa Kostanowa
Hochschule Anhalt (FH) -
Hochschule für angewandte Wissenschaften
www.kolleg.uni-ha-anhalt.de/~virtuol/



Das gesamte Vortragsprogramm ist in der Vorträge-
Liste im Bildungsportal Thüringen.
Schauen Sie sich mal rein, auch nach der Lernort-
show lohnt sich www.bildungsportal-thueringen.de.

Stand 17.1.2003

Ansprechpartner
Karin Schridt
Mobil: +49 151 – 12 16 22 20
k.schridt@uni-jena.de
www.bildungsportal-thueringen.de

Standleitung
Simone Klein
Standtelefon / Fax: +49 721 – 37 20 59 75
www.hs-anhalt.de

Vortragsprogramm
»Forschung für die Zukunft«
von Hochschulen aus Sachsen,
Sachsen-Anhalt, Brandenburg,
Berlin und Thüringen
zur Learntec 2003 in Karlsruhe
4.–7. Februar 2003



Aufgaben / Ausblick

3.1 Anbieter

3.2 Nachfrager

- Überführung von Inhalten aus der Lehre in Module für die Weiterbildung
- Kooperation mit Kollegen (interdisziplinär) anderer Hochschulen und mit anderen Weiterbildungsanbietern
- Nutzung von Inhalten anderer Kollegen

Unterstützung beim Übergang von der

Inhalts- zur Marktorientierung

durch:

- Analysen
- Beratung
- Guidelines



The screenshot shows the website 'Forum der Thüringer Hochschulen' with a navigation bar containing 'Home', 'Katalog', 'Info', 'Kontakt', 'News', 'Hilfe', and 'Sitemap'. The main content area is titled 'Forum der Thüringer Hochschulen' and features a sidebar on the left with the 'bildungsportal-thueringen.de' logo and a menu with items like 'Begriffe der Weiterbildung', 'Wie sucht man gezielt?', 'Katalogsystem', and 'FAQ'. The main content includes sections for 'Kleiner Wegweiser durch Begriffe der Weiterbildung', 'Studienvoraussetzungen', and 'Studienabschlüsse'.

Unterstützung der Nachfrager:

- Finden von passenden Angeboten
- Zusammenstellen individueller Programme

Wünsche der Nachfrager:

- Direkter Zugriff auf alle relevanten Angebote
- Aktuelle und prägnante Informationen zu den Angeboten
- Modulare und flexible Angebote
- Profile der Referenten (Who is Who)

04.04.03, 15:00 Uhr, FSU Jena, MMC, Raum 216

08.05.03, FSU Jena, Carl-Zeiss-Str. 1, HS 6, Aussteller bei dem 7. Wirtschaftstag

03.06.03, ganztägig, BU Weimar, Foyer der Mensa

11.06.03, 14:00 -18:00 Uhr, FH Erfurt, Altonaer Str. zum „Tag der Lehre“

16.06.2003, ganztägig, TU Ilmenau, Senatsaal, Schwerpunkt Lernmanagementsysteme

28.06.03, 12:00 – 18:00 Uhr, Thüringer Landtag, Durchgang zum Plenarsaal

01.07.03, 14:00 – 15:00 Uhr, GfAW Erfurt

10.09.03, Aussteller zur 3. Ostthüringer Messe für Qualifizierung und Beschäftigung, Messe und Kongresszentrum Gera

20./21.11.03, Aussteller auf dem Thüringer Mediensymposium, Erfurter Messe

Weitere Termine sind in Planung, Stand: 18.06.2003

Das Forum für akademische Weiterbildung der
Thüringer Hochschulen

Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Ihre Ansprechpartner:

- Dr.-Ing. Heinz-Dietrich Wuttke, Projektleiter
Telefon 03677 - 69 28 20
dieter.wuttke@theoinf.tu-ilmenau.de
- Karsten Schmidt, Projektmanager
Telefon 0361 – 56 26 454
ka.schmidt@uni-jena.de