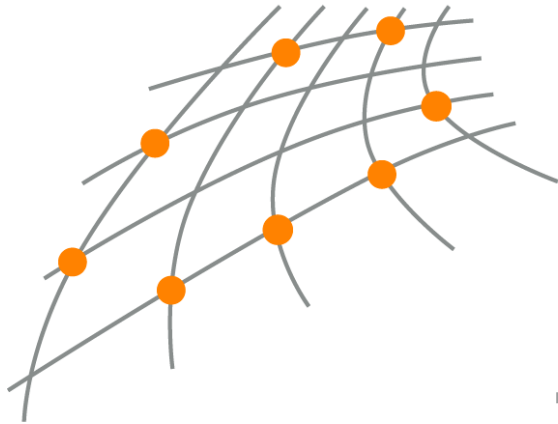


InteLeC



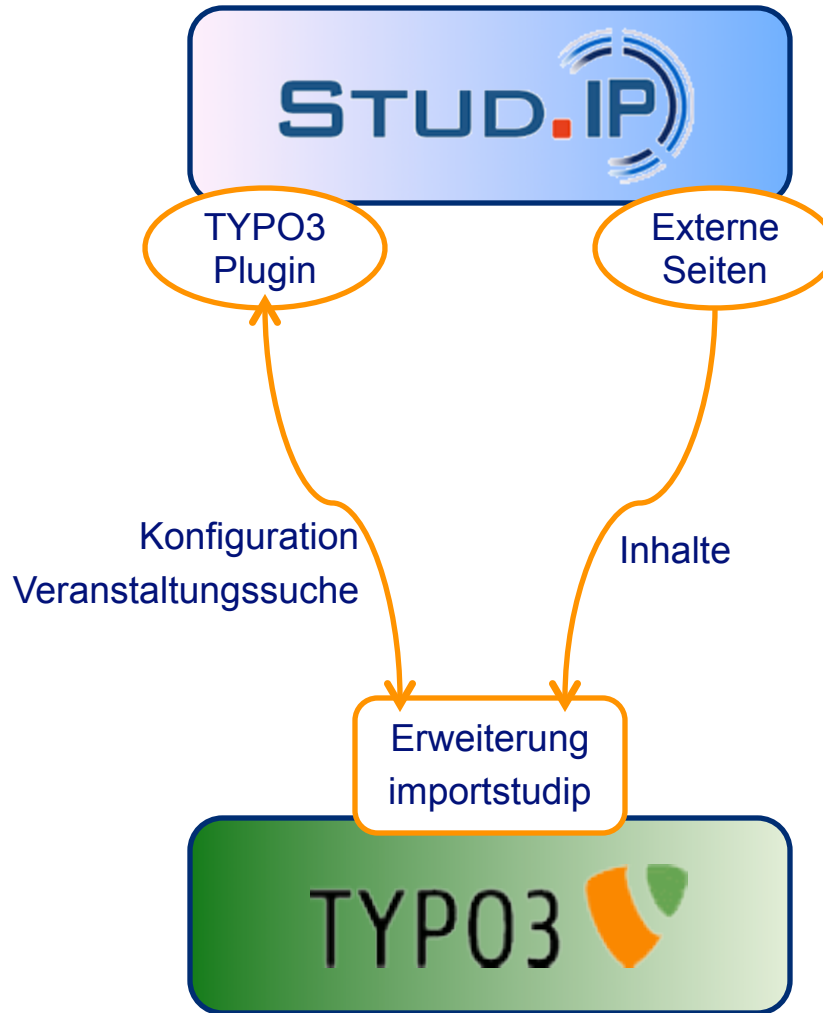
**In 5 Klicks zum
Vorlesungsverzeichnis**
Stud.IP und TYPO3 integriert

Thomas Hackl

<http://www.InteLeC.de>

- Content Management System
- Erlaubt komfortable Verwaltung von Webseiten
- Automatische Generierung z.B. der Navigation
- Flexible Architektur → Erweiterungen
- Grundlage des Webauftritts der Uni Passau

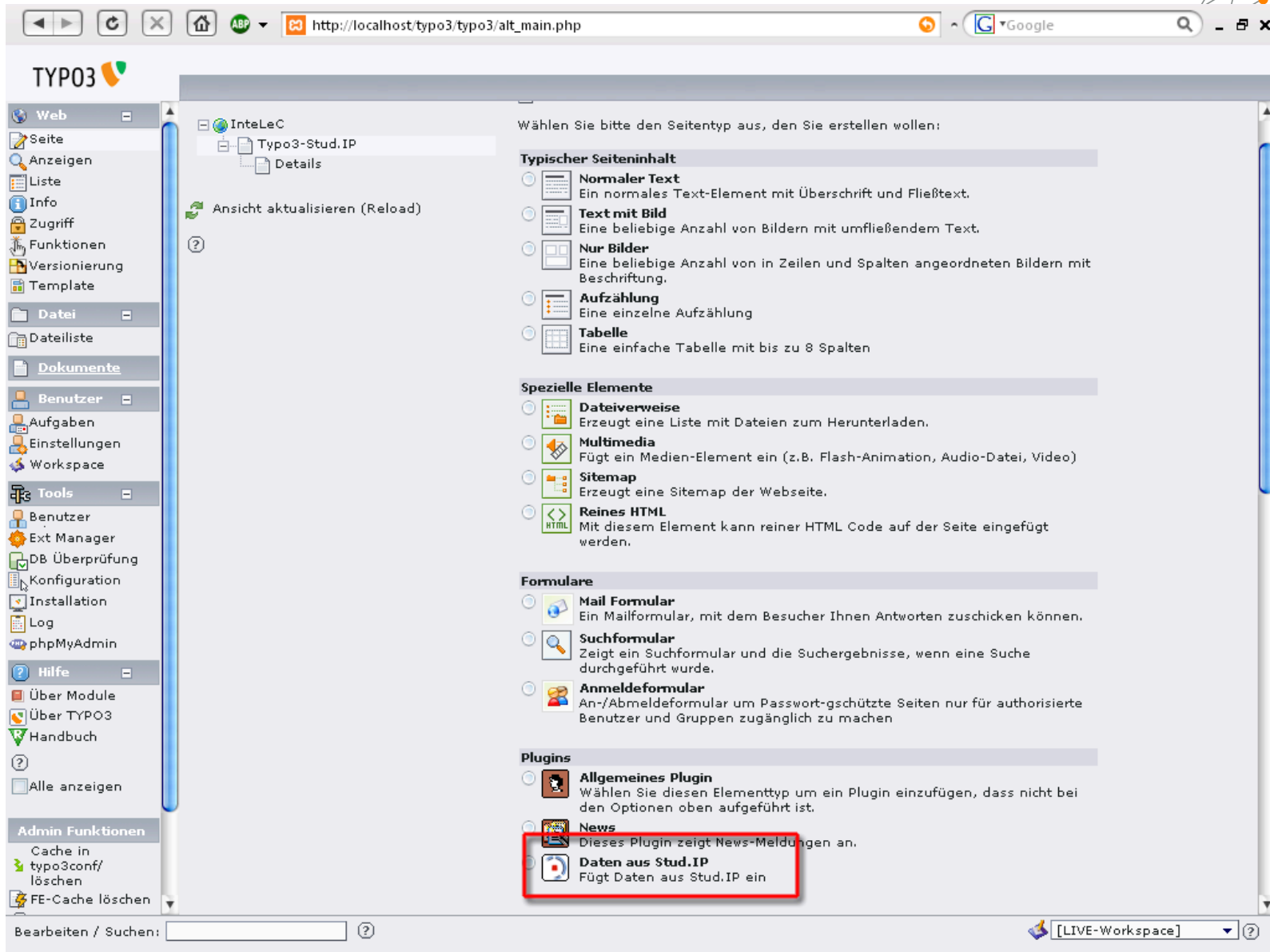
- Stud.IP bietet externe Seiten + SRI-Schnittstelle
- Problem: Links in externen Seiten (z.B. Link auf Veranstaltungsdetails in Veranstaltungsliste)
- Sprung aus TYPO3 auf den Stud.IP-Server
 - Anderes Layout/Design bzw. doppelte Pflege
 - Kein Bezug mehr zur TYPO3-Navigation
- → Erweiterung „importstudip“ für TYPO3



- Globale Konfigurationen für alle Einrichtungen
→ universitätsweite Listen möglich
- News einspaltig darstellbar
- zusätzlich zu Einrichtungsnews auch
Veranstaltungsnews
- Anzeige von Daten untergeordneter Einrichtungen
(z.B. Personenverzeichnis einer Fakultät inkl. aller
Lehrstühle)

- Neuer Inhaltselementtyp „Daten aus Stud.IP“
- Abruf einer externen Seite
- Umschreiben der enthaltenen Links auf die TYPO3-Adresse
- evtl. Sprung auf eine neue Seite (z.B. beim Klick auf Personennamen in Veranstaltungslisten)
- Nicht nur direkte Inhaltsanzeige, sondern auch Linkgenerierung auf Inhalte aus Stud.IP
- Suche nach Stud.IP-Veranstaltungen

- Nötige Angaben:
 - Typ der externen Seite (Mitarbeiter-, Veranstaltungsliste, ...)
 - Einrichtung
- Weitere Konfigurationsmöglichkeiten:
 - News einspaltig darstellen
 - auch Veranstaltungsnews anzeigen
 - Daten untergeordneter Einrichtungen mit anzeigen
 - Ziele für Links (z.B. Personendetails) → Sprung in einen anderen TYPO3-Kontext
 - Anzeige von Veranstaltungen auf bestimmte Studienbereiche einschränken
 - Anzeige von Personenlisten auf bestimmte Gruppen einschränken



TYPO3

Web

- Seite
- Anzeigen
- Liste
- Info
- Zugriff
- Funktionen
- Versionierung
- Template

Datei

- Dateiliste
- Dokumente

Benutzer

- Aufgaben
- Einstellungen
- Workspace

Tools

- Benutzer
- Ext Manager
- DB Überprüfung
- Konfiguration
- Installation
- Log
- phpMyAdmin

Hilfe

- Über Module
- Über TYPO3
- Handbuch

Alle anzeigen

Admin Funktionen

- Cache in typo3conf/ löschen
- FE-Cache löschen

InteLeC

- Typo3-Stud.IP
- Details

Ansicht aktualisieren (Reload)

Wählen Sie bitte den Seitentyp aus, den Sie erstellen wollen:

Typischer Seiteninhalt

- Normaler Text**
Ein normales Text-Element mit Überschrift und Fließtext.
- Text mit Bild**
Eine beliebige Anzahl von Bildern mit umfließendem Text.
- Nur Bilder**
Eine beliebige Anzahl von in Zeilen und Spalten angeordneten Bildern mit Beschriftung.
- Aufzählung**
Eine einzelne Aufzählung
- Tabelle**
Eine einfache Tabelle mit bis zu 8 Spalten

Spezielle Elemente

- Dateiverweise**
Erzeugt eine Liste mit Dateien zum Herunterladen.
- Multimedia**
Fügt ein Medien-Element ein (z.B. Flash-Animation, Audio-Datei, Video)
- Sitemap**
Erzeugt eine Sitemap der Webseite.
- Reines HTML**
Mit diesem Element kann reiner HTML Code auf der Seite eingefügt werden.

Formulare

- Mail Formular**
Ein Mailformular, mit dem Besucher Ihnen Antworten zuschicken können.
- Suchformular**
Zeigt ein Suchformular und die Suchergebnisse, wenn eine Suche durchgeführt wurde.
- Anmeldeformular**
An-/Abmeldeformular um Passwort-geschützte Seiten nur für autorisierte Benutzer und Gruppen zugänglich zu machen

Plugins

- Allgemeines Plugin**
Wählen Sie diesen Elementtyp um ein Plugin einzufügen, dass nicht bei den Optionen oben aufgeführt ist.
- News**
Dieses Plugin zeigt News-Meldungen an.
- Daten aus Stud.IP**
Fügt Daten aus Stud.IP ein

Bearbeiten / Suchen:

[LIVE-Workspace]

„Klick 1“

Anzeige des Inhalts:

- direkte Anzeige
- Link generieren
- Suchformular für Veranstaltungen

- „direkte Anzeige“: zeigt den gewählten Inhalt direkt an
- „Link zum Inhalt“: Erzeugt einen Link zum gewählten Inhalt
- „Suchformular für Veranstaltungen“: Gibt ein Formular aus, mit dem nach verschiedenen Kriterien Stud.IP-Veranstaltungen gesucht werden können

„Klick 2“

Anzeige des Inhalts:	<input checked="" type="radio"/> direkte Anzeige <input type="radio"/> Link generieren <input type="radio"/> Suchformular für Veranstaltungen
Name der Einrichtung:	-- bitte auswählen --
Art des Inhalts:	-- bitte auswählen --
Daten untergeordneter Einrichtungen anzeigen?	Universität Passau
Link auf Personendetails - Zielelement:	Rechenzentrum Sportzentrum Sprachenzentrum Universitätsbibliothek Fakultät für Informatik und Mathematik FORWISS Passau Institut für Informationssysteme und Softwaretechnik
Link auf Veranstaltungsdetails - Zielelement:	Lehrstuhl für Algebra Lehrstuhl für Algebraische Geometrie Lehrstuhl für Eingebettete Systeme Lehrstuhl für Informationsmanagement Lehrstuhl für Maß- und Integrationslehre Lehrstuhl für Mathematische Stochastik Lehrstuhl für Numerische Mathematik und Analysis Lehrstuhl für Programmierung Lehrstuhl für Rechnerkommunikation und Rechnernetze Lehrstuhl für Rechnerstrukturen Lehrstuhl für Softwaresysteme
Weitere URL-Parameter:	
Layout:	Normal

- Hierarchie wird live aus Stud.IP erstellt
- auch oberste Ebene verfügbar

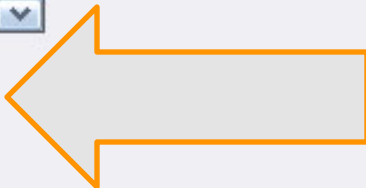
„Klick 3“

Anzeige des Inhalts:	<input checked="" type="radio"/> direkte Anzeige <input type="radio"/> Link generieren <input type="radio"/> Suchformular für Veranstaltungen
Name der Einrichtung:	Universität Passau
Art des Inhalts:	-- bitte auswählen --
Daten untergeordneter Einrichtungen anzeigen?	Mitarbeiter gruppiert mit Einrichtung Mitarbeiter ungruppiert Mitarbeiter ungruppiert mit Einrichtung Mitarbeiterdetails mit E-Mail
Link auf Personendetails - Zielelement:	News
Link auf Veranstaltungsdetails - Zielelement:	Veranst. naechstes Sem. (bet. Einrichtungen) Veranst. naechstes Sem. nach Bereich Veranst. naechstes Sem. nach Einrichtung Veranst. naechstes Sem. ungruppiert Veranstaltungen akt. Sem. nach Bereich Veranstaltungen akt. Sem. ungruppiert Veranstaltungen akt.+zuk. Sem. Veranstaltungen aktuelles Semester Veranstaltungen Community akt. Sem. Veranstaltungen frueh. Sem. nach Bereich Veranstaltungen frueherer Semester Veranstaltungen Organisation akt. Sem. Veranstaltungen zuk. Sem. nach Bereich Veranstaltungen zukuenftiger Semester Veranstaltungsdetails
Weitere URL-Parameter:	
Layout:	Normal
CODE:	

- Vorhandene Konfigurationen für externe Seiten werden live aus Stud.IP geholt

„Klick 4“

Anzeige des Inhalts:	<input checked="" type="radio"/> direkte Anzeige <input type="radio"/> Link generieren <input type="radio"/> Suchformular für Veranstaltungen
Name der Einrichtung:	Universität Passau
Art des Inhalts:	Veranst. naechstes Sem. ungruppiert
Studienbereich:	-- alle --
Daten untergeordneter Einrichtungen anzeigen?	<input checked="" type="checkbox"/>
wieviele untergeordnete Ebenen?	2
Veranstaltungen auch bei beteiligten Einrichtungen anzeigen?	<input type="checkbox"/>

A large orange arrow with a grey fill, pointing from the right towards the 'Studienbereich' dropdown menu.

- Ebene, bis zu der untergeordnete Einrichtungen berücksichtigt werden
- Beteiligte Einrichtungen anzeigen oder nicht?

„Klick 5“ - Speichern

WS 07/08	
5	Arbeitsgemeinschaft: Ausgewählte Themen aus der Bildverarbeitung Zeiten: n. A. (Donner, Klaus, Prof. Dr.)
5	Arbeitsgemeinschaft: Verteilte Informationssysteme Do. 14:30 - 16:00 (n. A.) (Kosch, Harald, Prof. Dr.)
5	Seminar: Niederbayisch-Oberösterreichisches Computeralgebra Seminar (Prof. Kreuzer) Zeiten: n. A. (Kreuzer, Martin, Prof. Dr.)
5	Vorlesung: Kryptographie Di. 14:00 - 16:00 ((IM) HS 11) Mi. 9:00 - 10:00 ((IM) HS 12) (Kreuzer, Martin, Prof. Dr.)
5	Übung: Kryptographie Do. 12:00 - 14:00 ((IM) HS 12) (Kreuzer, Martin, Prof. Dr.)
1001	Seminar: Orientierungskurs: Einführung in elementare Theologie vor den Herausforderungen der modernen Gesellschaft Do. 15:00 - 18:00 ((KT) HS 03) Do. 15:00 - 18:00 ((KT) HS 01) (Mendl, Johann, Prof. Dr.) Do. 15:00 - 18:00 ((KT) SR 71a)
1002	Proseminar: Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten im Rahmen des Orientierungskurses Do. 15:00 - 16:00 ((KT) SR 71b) (Mayerhofer, Thomas, Do. 15:00 - 16:00 ((KT) HS 02) Reheuser, Marion, Dr.)
1003	Vorlesung: Sprachphilosophie Mi. 14:00 - 16:00 ((PHIL) HS 04) (Liske, Michael-Thomas, Prof. Dr.)
1004	Vorlesung: Strömungen in der nachidealistischen Philosophie Do. 11:00 - 13:00 ((KT) HS 02) (Liske, Michael-Thomas, Prof. Dr.)
1005	Proseminar: Momente der sittlichen Handlung bei Thomas von Aquin (S.th. II q. 18-21, Pflichttext für Lehramt Ethik vertieft) Di. 16:00 - 18:00 ((KT) SR 71b) (Liske, Michael-Thomas, Prof. Dr.)
1006	Hauptseminar: Vermögen und Verwirklichung: Aristoteles, Metaphysik Theta (IX) Mi. 16:00 - 18:00 ((NK) SR 211) (Liske, Michael-Thomas, Prof. Dr.)
1007	Hauptseminar: Aktuelle Probleme der Religionsphilosophie

Anzeige des Inhalts:	<input checked="" type="radio"/> direkte Anzeige <input type="radio"/> Link generieren <input type="radio"/> Suchformular für Veranstaltungen
Name der Einrichtung:	Lehrstuhl für Informationsmanagement
Art des Inhalts:	Mitarbeiter ungruppiert mit Einrichtung
Nur Personen in Gruppe anzeigen:	-- alle --
Daten untergeordneter Einrichtungen anzeigen?	-- alle -- Professor Sekretariat / Verwaltung Systemadministrator Wiss. Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
Link auf Personendetails - Zielelement:	

- Beschränkung auf bestimmte Gruppen möglich

Mitarbeiter

Name	Telefon	Raum	E-Mail
Professor			
Freitag, Burkhard, Prof. Dr.	++49 (0) 851 509 3130	167 ITZ	burkhard.freitag@uni-passau.de
Sekretariat / Verwaltung			
Falencyk, Ursula	+49(0)851/509-3131	164 ITZ	ursula.falencyk@uni-passau.de
Wiss. Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter			
Beck, Matthias	0851/509-3184	ITZ 160	matthias.beck@uni-passau.de
Jaksic, Mirjana	0851/509-3185	ITZ 162	mirjana.jaksic@uni-passau.de
Schwaiger, Petra	0851/509-3186	ITZ 161	petra.schwaiger@uni-passau.de
Weitl, Franz	0851/509-3185	ITZ 162	franz.weitl@uni-passau.de
Systemadministrator			
Lenk-Blochowitz, Guido	0851/509-3195	ITZ 137	guido.lenk-blochowitz@uni-passau.de

- ▶ Startseite
 - ▶ Wir über uns
 - ▶ Mitarbeiter
 - ▶ Stellenangebote
 - ▶ Lehre
 - ▶ Veröffentlichungen
 - ▶ Forschung
 - ▶ Projekte
 - ▶ Studienarbeiten
 - ▶ Praxis
 - ▶ Kontakt
-
- ▶ Universität Passau
 - ▶ FIM Startseite
 - ▶ Glossar
 - ▶ Impressum
 - ▶ Datenschutzerklärung
-    
-  English
- Suchbegriff
- Direktzugriff
- Zuletzt geändert: 02.08.07

FIM ▶ Fakultät ▶ Lehrstühle ▶ Informationsmanagement ▶ Mitarbeiter

Mitarbeiter

Prof. Dr. Burkhard Freitag

Kontakt:

Prof. Dr. Burkhard Freitag

Professor

Lehrstuhl für Informationsmanagement
Innstraße 43
Passau

Raum: 167 ITZ

Telefon: ++49 (0) 851 509 3130

Fax: ++49 (0) 851 509 3182

E-Mail: burkhard.freitag@uni-passau.de

Homepage: <http://www.im.uni-passau.de/>













Lebenslauf

- 1980 Diplom (Mathematik), Universität Münster
 - 1980-1986 Forschung, Projekte, Produkt Entwicklung, Knowledge Engineering in Forschungseinrichtungen und Industrie
 - 1991 Dr. rer. nat. (Informatik), Technische Universität München (TUM)
 - Seit 03/1994 Professor für Informatik an der Universität Passau
 - 10/1996-09/1998 Prodekan der Fakultät für Mathematik und Informatik der Universität Passau
 - Seit 05/2000 Direktor des Instituts für Informationssysteme und Softwaretechnik (IFIS) der Universität Passau
 - Seit 03/2002 Inhaber des Lehrstuhls für Informationsmanagement der Universität Passau
 - 10/2003-09/2005 Dekan der Fakultät für Mathematik und Informatik
 - 04/2006-03/2008 Prorektor der Universität Passau
-
- 1980 Diplom (Mathematics), Universität Münster
 - 1980-1986 Research, Product Development, and Knowledge Engineering in Research Labs and Industry



- [Aktuelles an der Fakultät](#)
- [Aktuelles an der Universität](#)
- [Veranstaltungen an der Universität](#)

Anzeige des Inhalts:	<input checked="" type="radio"/> direkte Anzeige <input type="radio"/> Link generieren <input type="radio"/> Suchformular für Veranstaltungen
Name der Einrichtung:	Lehrstuhl für Informationsmanagement
Art des Inhalts:	News 
Daten untergeordneter Einrichtungen anzeigen?	<input type="checkbox"/>
Link auf Personendetails - Zielelement:	<input type="text"/>    Seiteninhalt
Link auf Veranstaltungsdetails - Zielelement:	<input type="text"/>    Seiteninhalt
Link auf Newsdetails - Zielelement:	<input type="text"/>    Seiteninhalt
News einspaltig darstellen?	<input checked="" type="checkbox"/>
News zugehöriger Veranstaltungen anzeigen	<input checked="" type="checkbox"/>

- Schmalere Darstellung für Newsspalte
- auch News zu Veranstaltungen einer Einrichtung anzeigbar

- ▼ Lehre
 - ▶ Aktuelles Semester
 - ▶ Zukünftige Semester
 - ▶ Frühere Semester
- ▶ Veröffentlichungen
- ▶ Forschung
- ▶ Projekte
- ▶ Studienarbeiten
- ▶ Praxis
- ▶ Kontakt

- ▶ Universität Passau
- ▶ FIM Startseite
- ▶ Glossar
- ▶ Impressum
- ▶ Datenschutzerklärung

🏠 📄 📧 🖨

🇬🇧 English

Suchbegriff 🔍

Direktzugriff ▼

Zuletzt geändert: 11.05.07

aktuelles Semester | [→ zukünftige Semester](#) | [→ frühere Semester](#)

SS 07

8 Veranstaltungen

Vorlesung

5005 [Datenmodellierung](#)

Di. 8:15 - 9:45 ((IM) HS 13)

([Freitag, Burkhard, Prof. Dr.](#))

5022 [Datenbanken und Informationssysteme](#)

Mi. 8:15 - 9:45 ((IM) HS 13)

Do. 8:15 - 9:00 ((IM) HS 13)

([Freitag, Burkhard, Prof.](#))

5138 [Softwareengineering für Standardsoftware im SAP NetWeaver ERP Umfeld](#)

Di. 15:15 - 16:45 ((IM) HS 11)

([Götzfried, Michael](#))

Übung

5006 [Datenmodellierung](#)

Do. 8:15 - 9:45 ((IM) SR 010)

Do. 10:00 - 11:30 ((IM) SR 010)

Do. 12:30 - 14:00 ((IM) SR 010)

Do. 14:15 - 15:45 ((IM) SR 010)

Do. 16:15 - 17:45 ((IM) SR 010)

([Freitag, Burkhard, Prof. Dr.](#),
[Jaksic, Mirjana](#), [Weitl, Franz](#))

5023 [Datenbanken und Informationssysteme](#)

Di. 10:05 - 11:35 ((IM) HS 12)

Di. 12:15 - 13:45 ((IM) HS 13)

([Beck, Matthias](#), [Freitag, Burkhard, Prof. Dr.](#))

Praktikum

5024 [Datenbanken und Informationssysteme](#)

Di. 17:15 - 18:00 (ITZ 139)

([Beck, Matthias](#), [Freitag,](#)



Aktuelles

03. August 2007

[Übung Datenbanken und Informationssysteme: Klausurergebnisse](#)

18. Juli 2007

[Übung Transaktionssysteme: Anmeldung zum Übungsbetrieb](#)

Powered by 

- 🔗 [Aktuelles an der Fakultät](#)
- 🔗 [Aktuelles an der Universität](#)
- 🔗 [Veranstaltungen an der Universität](#)

[Startseite](#) | [FIM](#) | [Fakultät](#) | [Lehrstühle](#) | [Informationsmanagement](#)

Aktuelles

Aktuelles

03. August 2007
[Beck, Matthias](#)

Übung Datenbanken und Informationssysteme: Klausurergebnisse

Die Klausurkorrektur ist beendet; die Noten sind im HIS.QIS verbucht und müssten ab sofort abrufbar sein.

Die Scheine für Diplom- und Nebenfachstudenten können ab kommendem Dienstag, 7.8., im Lehrstuhl-Sekretariat abgeholt werden.

Klausureinsicht ist am 25.9. von 9-11 Uhr im Raum 160 ITZ möglich - alternativ auch am Termin der Klausureinsicht für die 2. Klausur Anfang des kommenden VL-Zeitraums (Genauer Termin wird noch bekannt gegeben.).





Hinweis auf die 2. Klausur zu DBIS:


Die 2. Klausur findet am 10.10.2007 10.00-12.00 Uhr im HS 11 IM statt. (Eine Raumänderung ist bei einer größeren Anzahl an Anmeldungen möglich und wird dann an dieser Stelle bekannt gegeben.)


Die Anmeldung zur 2. Klausur ist bis zum 25.9. möglich.

Zugelassene Hilfsmittel: keine

[Universität Passau](#)
[FIM Startseite](#)
[Glossar](#)
[Impressum](#)
[Datenschutzerklärung](#)

 English

Suchbegriff 

Direktzugriff

Zuletzt geändert: 02.08.07

- Normale (nicht einspaltige) Darstellung von News

Anzeige des Inhalts:	<input type="radio"/> direkte Anzeige <input checked="" type="radio"/> Link generieren <input type="radio"/> Suchformular für Veranstaltungen
Name der Einrichtung:	Institut für Informationssysteme und Softwaretechnik
Art des Inhalts:	Mitarbeiterdetails mit E-Mail
Person:	-- bitte auswählen --
Daten untergeordneter Einrichtungen anzeigen?	-- bitte auswählen --
Link auf Personendetails - Zielelement:	Ehrlich, Jan Falencyk, Ursula Freitag, Burkhard, Prof. Dr. Geis, Tobias Guppenberger, Michael Hackl, Thomas
Link auf Veranstaltungsdetails - Zielelement:	Kurz, Stefan Lenk-Blochowitz, Guido Radde, Sven Ruch, Alfons Schönberg, Christian Zukowski, Ulrich, Dr.
Weitere URL-Parameter:	
Text zum Link:	Link zu den Personendetails von Thomas Hackl
Formatierung des Textes:	Überschrift Ebene 2

- Beliebiger Text für den Link
- Formatierung als Überschrift 1-6 oder normalen Text

[Link zu den Personendetails von Thomas Hackl](#)



Thomas Hackl

Kontakt:

Thomas Hackl

Wiss. Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Institut für Informationssysteme und Softwaretechnik
Innstraße 43
94032 Passau



Raum: ITZ 136

Telefon: 0851/509-3190

Fax: 0851/509-3182

E-Mail: thomas.hackl@uni-passau.de

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Lehrveranstaltungen

Wintersemester 2007/08

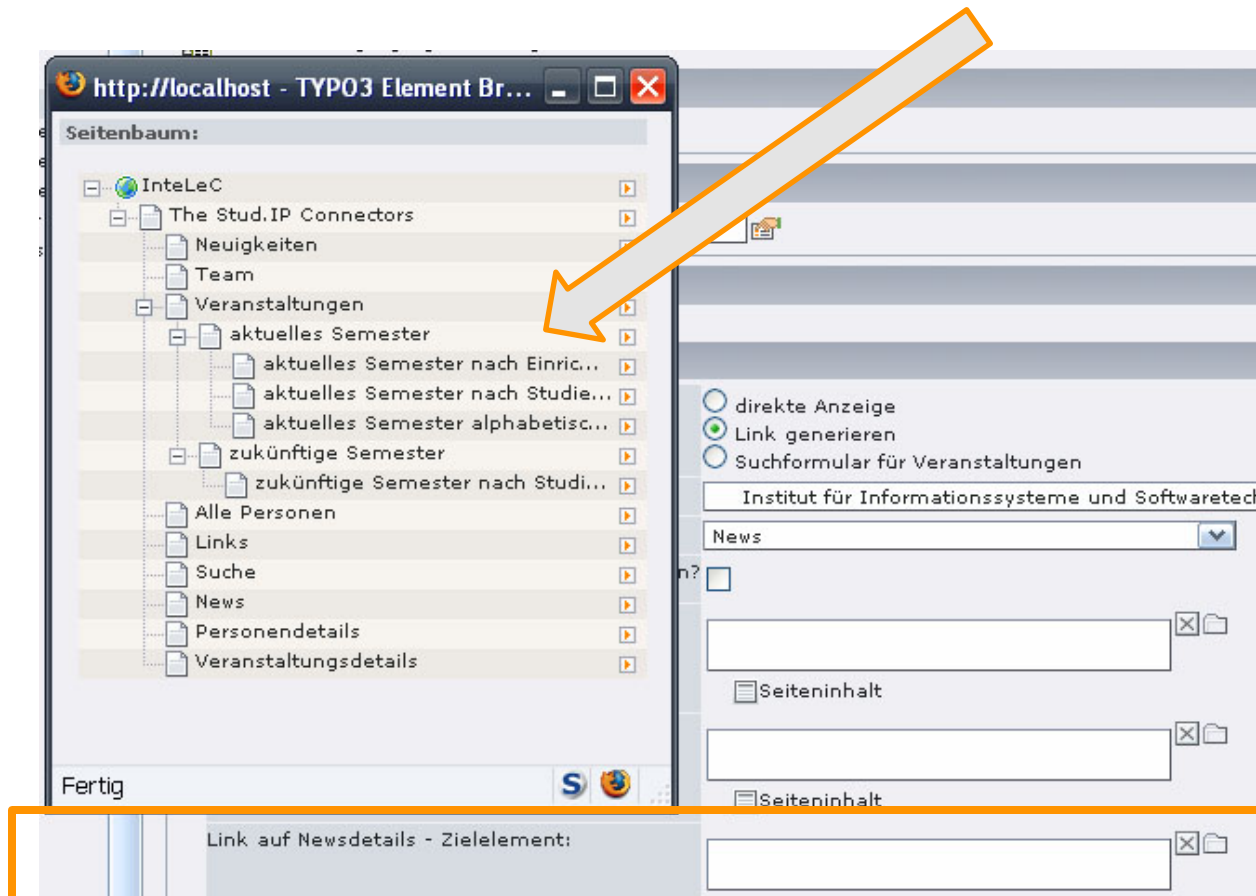
- [Workshop: Stud.IP und Typo3 \(Veranstaltung\)](#)
- [Workshop: Stud.IP und Typo3 \(Veranstaltung\)](#)

Sommersemester 2007

- [Workshop: Stud.IP und Typo3 \(Veranstaltung\)](#)
- [Workshop: Stud.IP und Typo3 \(Veranstaltung\)](#)

- z.B. bei einspaltiger Newsdarstellung soll Link auf anderer Seite geöffnet werden

Auswahl des Ziels im TYPO3-Seitenbaum

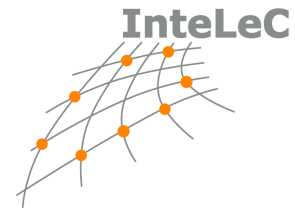


The screenshot shows a browser window titled 'http://localhost - TYPO3 Element Br...'. The main content area displays a 'Seitenbaum' (Page Tree) for the 'InteLeC' site. The tree structure is as follows:

- InteLeC
 - The Stud.IP Connectors
 - Neuigkeiten
 - Team
 - Veranstaltungen
 - aktuelles Semester
 - aktuelles Semester nach Einric...
 - aktuelles Semester nach Studie...
 - aktuelles Semester alphabetisc...
 - zukünftige Semester
 - zukünftige Semester nach Studi...
 - Alle Personen
 - Links
 - Suche
 - News
 - Personendetails
 - Veranstaltungsdetails

An orange arrow points from the 'aktuelles Semester' folder in the tree to the configuration panel on the right. The panel includes radio buttons for 'direkte Anzeige', 'Link generieren' (which is selected), and 'Suchformular für Veranstaltungen'. Below these are several input fields, some with 'Seiteninhalt' labels. At the bottom, a field is labeled 'Link auf Newsdetails - Zielelement:'.

Ziele für Links im Inhalt festlegen (2)



▼ Lehre

- ▶ Aktuelles Semester
- ▶ Zukünftige Semester
- ▶ Frühere Semester
- ▶ Veröffentlichungen
- ▶ Forschung
- ▶ Projekte
- ▶ Studienarbeiten
- ▶ Praxis
- ▶ Kontakt

▶ Universität Passau

- ▶ FIM Startseite
- ▶ Glossar
- ▶ Impressum
- ▶ Datenschutzerklärung

Suchbegriff

Direktzugriff

Zuletzt geändert: 11.05.07

aktuelles Semester | → [zukünftige Semester](#) | → [frühere Semester](#)

SS 07
8 Veranstaltungen

Vorlesung

5005 [Datenmodellierung](#)
Di. 8:15 - 9:45 ((IM) HS 13) ([Freitag, Burkhard, Prof. Dr.](#))

5022 [Datenbanken und Informationssysteme](#)
Mi. 8:15 - 9:45 ((IM) HS 13)
Do. 8:15 - 9:00 ((IM) HS 13) ([Freitag, Burkhard, Prof. Dr.](#))

5138 [Softwareengineering für Standardsoftware im SAP NetWeaver ERP Umfeld](#)
Di. 15:15 - 16:45 ((IM) HS 11) ([Götzfried, Michael](#))

Übung

5006 [Datenmodellierung](#)
Do. 8:15 - 9:45 ((IM) SR 010)
Do. 10:00 - 11:30 ((IM) SR 010)
Do. 12:30 - 14:00 ((IM) SR 010)
Do. 14:15 - 15:45 ((IM) SR 010)
Do. 16:15 - 17:45 ((IM) SR 010) ([Freitag, Burkhard, Prof. Dr., Jaksic, Mirjana, Weigl, Franz](#))

5023 [Datenbanken und Informationssysteme](#)
Di. 10:05 - 11:35 ((IM) HS 12) ([Bec](#))
Di. 12:15 - 13:45 ((IM) HS 13) ([Burk](#))

Praktikum

5024 [Datenbanken und Informationssysteme](#)
Di. 17:15 - 18:00 ((IT7 130)) ([Bec](#))

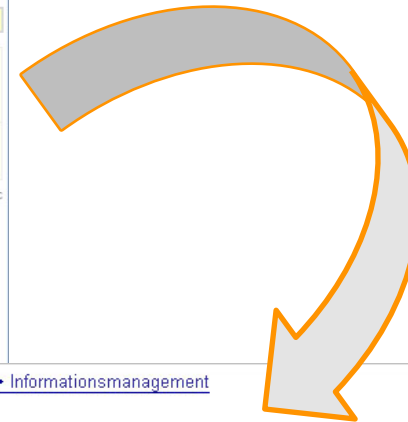
Aktuelles

03. August 2007
[Übung Datenbanken und Informationssysteme: Klausurergebnisse](#)

18. Juli 2007
[Übung Transaktionssysteme: Anmeldung zum Übungsbetrieb](#)

Powered by

- ▶ [Aktuelles an der Fakultät](#)
- ▶ [Aktuelles an der Universität](#)
- ▶ [Veranstaltungen an der Universität](#)



- ▶ [Startseite](#)
- ▶ [Wir über uns](#)
- ▶ [Mitarbeiter](#)
- ▶ [Stellenangebote](#)
- ▶ [Lehre](#)
- ▶ [Veröffentlichungen](#)
- ▶ [Forschung](#)
- ▶ [Projekte](#)
- ▶ [Studienarbeiten](#)
- ▶ [Praxis](#)
- ▶ [Kontakt](#)

▶ [Universität Passau](#)

- ▶ [FIM Startseite](#)
- ▶ [Glossar](#)
- ▶ [Impressum](#)
- ▶ [Datenschutzerklärung](#)

Suchbegriff

Direktzugriff

Zuletzt geändert: 02.08.07

FIM ▶ Fakultät ▶ Lehrstühle ▶ [Informationsmanagement](#)

Aktuelles

Aktuelles

03. August 2007
[Beck, Matthias](#)

Übung Datenbanken und Informationssysteme: Klausurergebnisse

Die Klausurkorrektur ist beendet; die Noten sind im HIS.QIS verbucht und müssten ab sofort abrufbar sein.

Die Scheine für Diplom- und Nebenfachstudenten können ab kommendem Dienstag, 7.8., im Lehrstuhl-Sekretariat abgeholt werden.

Klausureinsicht ist am 25.9. von 9-11 Uhr im Raum 160 ITZ möglich - alternativ auch am Termin der Klausureinsicht für die 2. Klausur Anfang des kommenden VL-Zeitraums (Genauer Termin wird noch bekannt gegeben.).

Hinweis auf die 2. Klausur zu DBIS:

Die 2. Klausur findet am 10.10.2007 10:00-12:00 Uhr im HS 11 IM statt. (Eine Raumänderung ist bei einer größeren Anzahl an Anmeldungen möglich und wird dann an dieser Stelle bekannt gegeben.)

Die Anmeldung zur 2. Klausur ist bis zum 25.9. möglich.

Zugelassene Hilfsmittel: keine

Suchbegriff:		Suche in:	
<input type="text"/>		alles <input type="button" value="v"/>	
Semester:	Veranstaltungstyp:	Einrichtung:	
SS 07 <input type="button" value="v"/>	alle <input type="button" value="v"/>	alle <input type="button" value="v"/>	
<input type="button" value="Abschicken"/>			
<input type="button" value="Neue Suche"/>			

- Auswahlfelder werden live gefüllt

Suchbegriff:

Semester: Veranstaltungstyp:

Suche in:


- alles
- Titel
- Dozierende
- Beschreibung
- Veranstaltungsnummer

- Auswahlfelder werden live gefüllt

Suchbegriff:		Suche in:	
<input type="text"/>		alles <input type="button" value="v"/>	
Semester:	Veranstaltungstyp:	Einrichtung:	
SS 07 <input type="button" value="v"/>	alle <input type="button" value="v"/>	alle <input type="button" value="v"/>	
<ul style="list-style-type: none">alleSS 08WS 07/08SS 07WS 06/07SS 06vor dem SS 06		<input type="button" value="Abschicken"/>	
		<input type="button" value="Neue Suche"/>	

- Auswahlfelder werden live gefüllt

Suchbegriff:		Suche in:
<input type="text"/>		alles <input type="button" value="v"/>
Semester:	Veranstaltungstyp:	Einrichtung:
SS 07 <input type="button" value="v"/>	alle <input type="button" value="v"/>	alle <input type="button" value="v"/>
	<ul style="list-style-type: none">ArbeitsgemeinschaftVorkursKlausurenkursPromotionskolloquiumBlockseminarOrganisationGremiumProjektgruppesonstigeForschungsprojektCommunityKulturforumVeranstaltungsboardsonstigeWorkshopTrainingSeminarPC-KursUnternehmenspräsentationRekrutierungsworkshop	<input type="button" value="Abschicken"/> <input type="button" value="Neue Suche"/>

Powered by 

- Auswahlfelder werden live gefüllt

Suchbegriff:		Suche in:	
<input type="text"/>		alles <input type="button" value="v"/>	
Semester:	Veranstaltungstyp:	Einrichtung:	
SS 07 <input type="button" value="v"/>	alle <input type="button" value="v"/>	alle <input type="button" value="v"/>	
		alle	
		Universität Passau	
		Forschungscampus Informatik	
		Rechenzentrum	
		Sportzentrum	
		Sprachenzentrum	
		Universitätsbibliothek	
		Zentrum für Schlüsselqualifikationen (in Gründung)	
		Fakultät für Informatik und Mathematik	
		Didaktik der Informatik	
		FORWISS Passau	
		Institut für Informationssysteme und Softwaretechnik	
		ISL Institut für IT-Sicherheit und Sicherheitsrecht	
		Lehrstuhl für Algebra	
		Lehrstuhl für Algebraische Geometrie	
		Lehrstuhl für Eingebettete Systeme	
		Lehrstuhl für Informationsmanagement	
		Lehrstuhl für Maß- und Integrationslehre	
		Lehrstuhl für Mathematische Stochastik	
		Lehrstuhl für Numerische Mathematik und Analysis	

- Auswahlfelder werden live gefüllt

- Eine einzige Datei, ins TYPO3-Verzeichnis hochzuladen
- Einstellung der Adresse für Stud.IP-Server
- Verschlüsselter Zugriff ja/nein (https)
- Wartezeit auf Antwort des Servers einstellbar



- Einstellung der Wartezeit auf Antwort des Servers
- Zwischenspeicherung auf Proxy-Server (abschaltbar)
- Auch bei Ausfall des Stud.IP-Servers Zugriff über den Proxy-Server
- Bei Ausfall des Proxy-Servers Direktzugriff auf Stud.IP
- Momentan laufende Performanz-Tests
- Noch keine gültigen Zahlenwerte, aber gute Performanz

- Erweiterungs-Paket im Developer-Forum auf develop.studip.de
- Änderungen an den externen Seiten (untergeordnete Einrichtungen etc.) werden noch nachgereicht
- Installation des TYPO3-Plugins in Stud.IP
- Installation der Erweiterung in TYPO3
- Konfiguration der Erweiterung über Datei

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

Fragen? Anregungen?

Kontakt:

Thomas Hackl

Institut für Informationssysteme und Softwaretechnik

Innstraße 43

94032 Passau

Tel.: 0851/509 – 3190

E-Mail: thomas.hackl@uni-passau.de