# Vorstellung der Projekte des Multimedia-Förderprogramms 2010

# Verfahren des MM-Förderprogramms 2010

- zentrale Projekte, keine öffentliche Ausschreibung
- CMS unterbreitete Vorschläge
- MK bewilligte davon 9 Projekte

HU-Web Plone 3/4

Katrin Lányi

## Bereitstellung von Plone 3 bzw. Plone 4 auf den Servern der HU

Laufzeit: 15.07.2010-14.07.2011

Leitung: K. Lányi

stud. Mitarbeiter: Daniela Benze

Kai Böttcher

Benjamin Schock

### Einführung von Plone 4

- Der Projekttitel enthielt die zwei Plone-Versionen, weil zum Zeitpunkt der Beantragung noch nicht abzusehen war, ob Plone 4 rechtzeitig erscheinen würde.
   Das erste Release von Plone 4 wurde nun im September 2010 veröffentlicht.
- Plone 3 nur in Ausnahmefällen Beispiel: UB-Instanz, die vom CMS vor dem Weggang des Administrators übernommen wurde
- Angestrebt wird ansonsten die Migration von 2.5 nach Plone 4
- Gründe für eine Migration
  - Technologie der "Tiles" inkl. der damit verbundenen neuen Caching-Verfahren,
  - "Dexterity", die leichtgewichtigeren, schnelleren Content-Typen
  - sowie Versionierung und Working-Copy-Support

### Einführung von Plone 4

- Zunächst Hauptaugenmerk Server-Setup
- Großer Schritt, weil sich die Architektur der Produkte auf dem Schritt zu Plone 3 komplett verändert hat, z.B.:
  - Es gibt eine neue Verzeichnisstruktur,
  - installiert wird über Buildouts, also Installationsvorlagen, die die aktuellen Produkte jeweils eigenständig vom Server laden,
  - es wird mit Python-Eggs gearbeitet anstelle der bisher üblichen "Produkte".
- Was ist im Rahmen des Projektes zu tun?
  - Entscheidung für oder gegen die neuen Features "Dexterity" und "Tiles"
  - Entwicklung eines Buildouts (Installationsskriptes)
  - Installation des Grundsystems
  - Entwicklung von Tests
  - Anpassung der ca. 25 HU-Produkte an Plone 4
  - Entwicklung einer Migrationsanleitung für die Überführung der Inhalte aus den alten Instanzen in die neuen
  - die Durchführung der Migration der wichtigsten Instanzen
- Alle weiteren Instanzen werden erst nach Ablauf des Projektes migriert (von wem ist unklar)

# \_ 2 \_

HU-Portal

Katrin Lányi

## Integration von AGNES in das im Aufbau befindliche HU-Portal

Laufzeit: 15.07.2010-14.07.2011

Leitung: K. Lányi

stud. Mitarbeiter: Dennis Kluge

Lars Weber

#### **HU-Portal**

- Eine Portalsoftware stellt über kleine Fenster viele Anwendungen gemeinsam auf einem Desktop dar. Dieser Desktop ist vom Anwender selbst gestaltbar.
   Testbetrieb: HU-Portal auf der Basis von Liferay (http://portal.hu-berlin.de)
- Bisher 21 eigene Portlets (unter anderem BVG-Anbindung, ein Quiz-Portlet, ... )
- 8./9.9.10 Workshop "Liferay an Hochschulen" an der HU
- José Villegas: Vortrag zur Einbindung von Daten aus HIS-Anwendungen
- Deutschlandweit: mangelnde Akzeptanz der Portale
  Derzeit wurden die Aktivitäten zum Aufbau eines HU-Portals deshalb auf Eisgelegt.

Statt dessen: Forcierung des Themas Online-Kollaboration

\_ 3 \_

• AG-Unterstützung (Collaboration)

Andreas Vollmer

# Online-Kollaboration

Projektleiter: Andreas Vollmer

SHK: Dennis Kluge

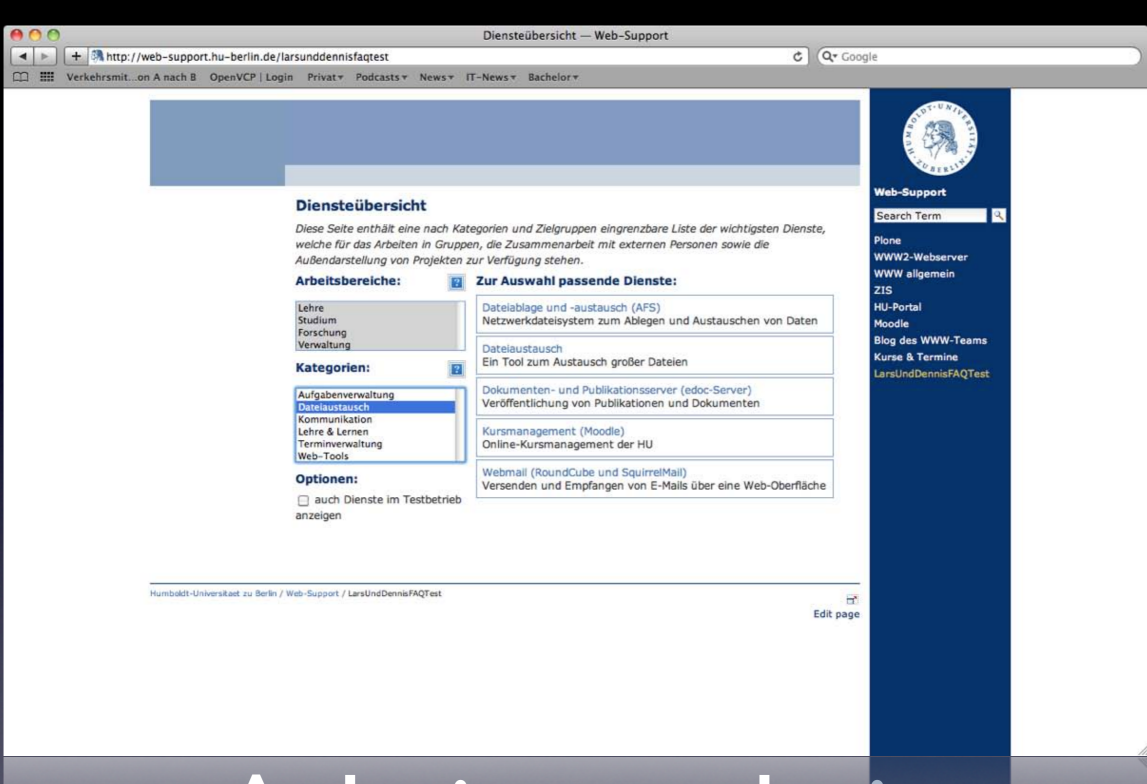
SHK: Lars Weber

# Die Idee

 Schaffung eines Angebotes zur digitalen Kollaboration von Arbeitsgruppen.

# Die Umsetzung

- Interviews mit verschiedenen ProjektleiterInnen
- Erstellung einer Diensteübersicht
- Evaluation von neuen Systemen



# Arbeitsergebnis

# Die Zukunft

- Test von Wiki- und Blogfarm
- Angebot von Kollaboration-Paketen
- Evaluation einer Portalintegration

**-4 -**

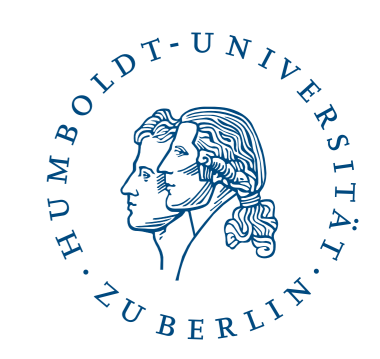
Open Educational Resources

Andreas Vollmer

# "Open Educational Resources" mit Moodle

Jens Eremie Andreas Vollmer Gerald Hartwig

Humboldt-Universität zu Berlin Multimedia Lehr- und Lernzentrum im Computer- und Medienservice



## Die Problemstellung

- Moodle ist ein Kursraumsystem
- Kursraumlogik führt zum Wegschließen von Inhalten, die öffentlich sein könnten
- LMS-Datensarg oder Open Access? Angebot: OER mit Moodle



## Was wurde bereits gemacht...

- Moodle bringt Instrumente der Öffnung mit
- OER-Kurs-Suche



## Warum kann das Öffnen von Moodle-Kursen sinnvoll sein?

### mögliche Szenarien:

- Seminarergebnisse präsentieren / Orientierungshilfe
  - http://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=13676
- Der Portfolio-Gedanke
- Die thematische Weiterführung eines Kurses in Folgesemestern
  - http://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=1918
- Verknüpfung verschiedenen Lehrveranstaltungen und -inhalte
- Selbstlernen / Hilfe zur Selbsthilfe
  - http://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=11223

### Wie geht es weiter...

- Informationsangebot zu OER in Moodle erweitern:
  - OER-Moodle-Kurs vervollständigen
  - MLZ-Steckbrief



- Gewinnung von Piloten für begleitete OER-Moodle-Kurse im WS 2010
- Idee: semi-transparenter Kurs (begleitete Umsetzung)
- Evaluation der ersten zielbewusst genutzten OER-Kurse
- Öffentlichkeitsarbeit für die Idee OER bei Moodle
- Workshops

\_ 5 \_

Mediathek Grimm-Zentrum
 Videosammlung online

Tatjana Bartsch, Uwe Pirr

# MM-F10-04 "Mediathek GZ Videosammlung online"

Eine Kooperation zwischen der Mediathek des Instituts für Kunst- und Bildgeschichte, dem cms und der UB



- Start
- Institut
  - Lehrstühle
  - Rudolf-Arnheim-Gastprofessur
  - · Mediathek
    - · Benutzungshinweise
    - Technische Ausstattung
    - · Geschichte
    - MM-Förderprogramm Videodigitalisierung
  - Fotografin
  - · Bibliothek
  - · EDV
  - · Frauenbeauftragte
  - · Geschichte
  - · Gebäude
- Studium
- Forschung
- · Internationales
- Kalender
- Personen
- · Archiv
- · Links
- Förderverein
- Sitemap
- Impressum

Institut > Mediathek > MM-Förderprogramm Videodigitalisierung



#### Mediathek GZ Videosammlung online

Im Rahmen des Multimedia-Förderprogramms 2010 führt die Mediathek des IKB in Zusammenarbeit mit der Universitätsbibliothek (UB) und dem Computer- und Medienservice der HU (CMS) ein einjähriges Digitalisierungsprojekt durch (Projekt-Nr. MM-F10-04).

Ziel ist es, Teile der Videosammlung der UB zu digitalisieren und uniintern für den Einsatz in der Lehre zur Verfügung zu stellen.

#### Projektleitung:

Tatjana Bartsch, M.A. (IKB) und Uwe Pirr (CMS)

#### Studentische Hilfskräfte:

Sandra Bauer und Jörg Busse







 22. September 2010 – OneWebDay – Tag der offenen Tür der EDV am IKB

Q

- 14. Juli 2010 Einladung zum Torgespräch: Prof. Esra Akcan, "Translated!"
- 7. Juli Ringvorlesung Goldschmidt-Zentrum
- Artikel-Feed (RSS) -Newsletter Abonnieren

Architektur Romanik Vortrag Frühe Neuzeit Mikroform Projektion eScience Mediathek Humboldt-Universität Bildgeschichte Renaissance Fotografie

#### Hermann von Helmholtz-Zentrum für Kulturtechnik

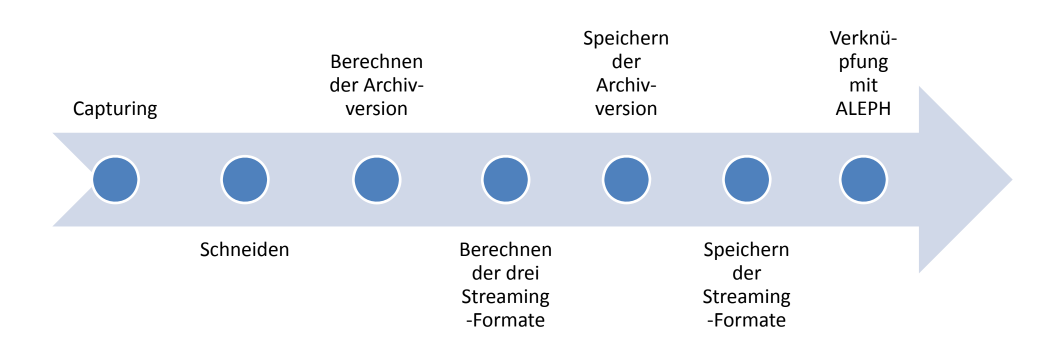
Forschungsdatenbank Kunstgeschichte Tagung

EDV Video Bildarchiv Sekretariat Geschichte Ringvorlesung

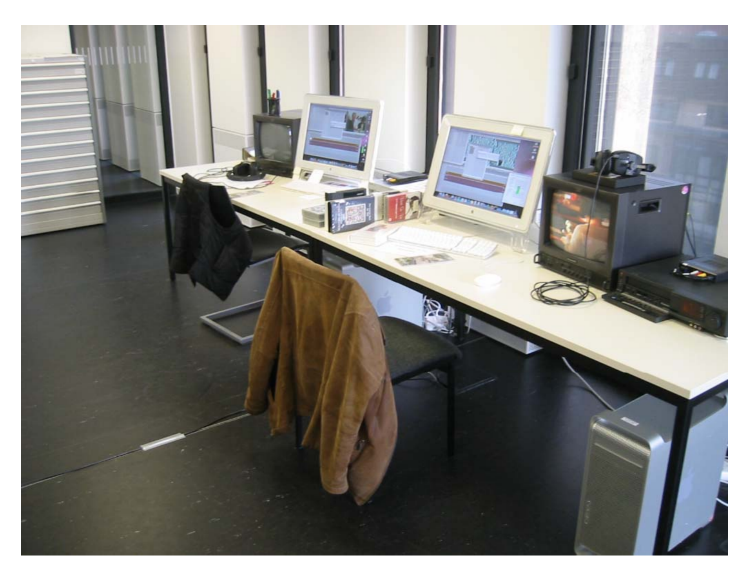
Forschung Bildakt und Verkörperung Dia Digitalbild

Das Technische Bild Osteuropa DVD Bildwissenschaft Moderne Kunst- und Bildgeschichte Reproduktion

#### MM-F10-04 "Mediathek GZ Videosammlung online"



Workflow der VHS-Digitalisierung



Arbeitsstationen in der Mediathek im Grimm-Zentrum

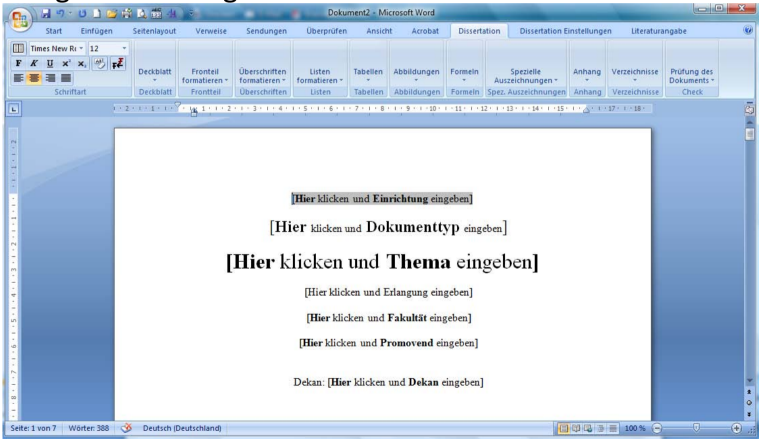
## **-6 -**

• openoffice@hu

Susanne Dobratz

### openoffice@hu

- Bereitstellung geeigneter frei verfügbarer Dokumentvorlagen zum wissenschaftlichen elektronischen Publizieren
- Förderung der Nutzung von frei nutzbarer Software an der HU



### openoffice@hu (2)

- Im Detail:
  - Eine Dokumentvorlage für Dissertationen, Magister-,
    Diplom, Bachelor- und Masterarbeiten
  - Wissenschaftliche Artikel / CMS-Journal
  - Institutsberichte
- Wichtiger Aspekt: Bereitstellung einer Konvertierungstechnologie aus Openoffice nach PDF/A und nach XML/XSLT zum Zwecke der Langzeitarchivierung
- Ansprechpartnerin: Susanne Dobratz
- Realisierung über Werkverträge

**— 7** —

AGNES-Informationsmanagement

Sandy Pleißner

## **-8** -

AGNES-Platzvergabe

Sandy Pleißner



# HU-MM geförderte Projekte in AGNES 2010/11

CMS/ Abt.1/ Sandy Pleißner CMS-Kolloquium 14.09.2010





### P2: SENGA::GABI

In Worten:

Integration der Platzvergabe in teilnahmebeschränkten Lehrveranstaltungen in die Info-Applikation der AGNES-Administratoren in den Einrichtungen

Förderung: eine studHK für 12 Monate/ 80h

Eingestellt: Samir Grioui (seit 01. Juli 2010)

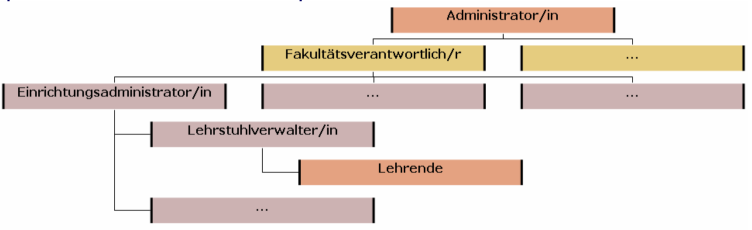
(Vorprojekt: Senga)



### P1

#### Hauptziel des Projektes:

Eigenverantwortliche Vergabe der Lehrveranstaltungsplätze entsprechend CM-Rechtekonzept



Benachrichtigung von Nutzergruppen über Status der Vergabe

# OLDI-UNIVERSITÄ,

### **P1**

Teilprojekt: aktuell

Generierung aller informierenden Dokumente on-the-fly mit FO-Parser (Sofortversand)

Teilnehmerlisten Einschreiblisten Aushänge etc.

Formate: plaintext, HTML, PDF, Excel

Rotter, Daniela

#### 5200509 Diagnose und Förderung

Gruppe 1 Gruppentermine: wöch Di von 08:00 bis 10:00

#### Zugelassene Studierende

| Matrikelnummer |
|----------------|
| 510829         |
| 514890         |
| 516286         |
| 517114         |
| 520687         |
| 521417         |
| 523323         |



### P2: Internationalisierung

#### In Worten:

Übersetzung jedes existierenden deutschsprachigen Elementes im Portal und Sicherstellung der uneingeschränkten Nutzung bei Steuerung/Navigation in dieser Sprache

Förderung: zwei studHK für 12 Monate/ je 40h

#### Eingestellt:

Valeria Mujaes (seit 01. Juli 2010) – Sprachen: de, en, es Lusia Erldorfer (seit 01. Juli 2010) - Medieninformatik

# ORWIDE STRATE

### P2

#### Hauptziel des Projektes:

Angebot des kompletten Portals in englisch (spanisch)

http://agnes.hu-berlin.de/

Produktion eines englischsprachigen KVV der gesamten HU Hilfe durch deutsch-/ englisch-/ spanischsprachige Online-Tutorials (Danke schön)

http://agnes.hu-berlin.de/mov/passwort\_en.mov http://agnes.hu-berlin.de/mov/passwort\_es.mov **-9 -**

Virtuelle Maschinen

Winfried Naumann