



HEINRICH HEINE
UNIVERSITÄT DÜSSELDORF



E-Pflicht an der ULB Düsseldorf

AGRB Herbstsitzung
Hamburg, 07.11.2011



UNIVERSITÄTS- UND
LANDESBIBLIOTHEK
DÜSSELDORF

INHALT

1. Die Ausgangslage
2. Das Projekt
3. Der Software-Workflow
4. Ausblick

DIE AUSGANGSLAGE

1

Gesetzlicher Rahmen in Nordrhein-Westfalen

- Bisher keine Ablieferungspflicht von elektronischen Publikationen im Pflichtexemplargesetz verankert.
- Runderlass zur Abgabe amtlicher Veröffentlichungen an Bibliotheken schließt Netzpublikationen ein.
- “Holpflicht” statt “Bringpflicht”.

Die Testphase

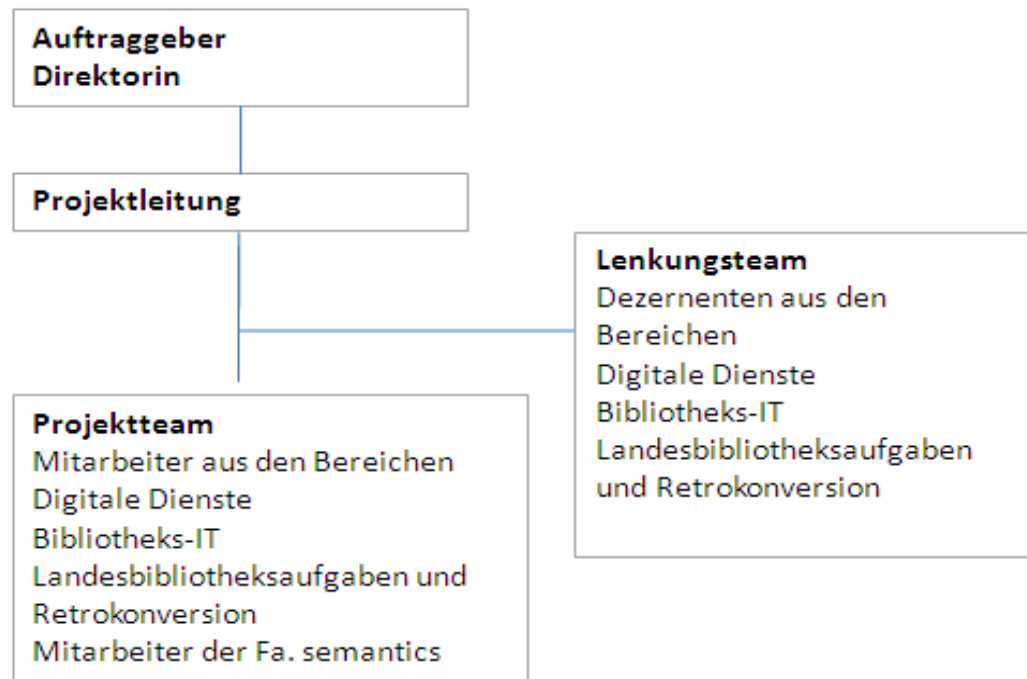
- Oktober 2010 bis Februar 2011
- Erweiterung der Visual Library um das E-Pflicht Modul: Verwaltung, Speicherung und Bereitstellung von elektronischen Publikationen (zunächst ADS).
- Geführtes Lastenheft: Dokumentation und Anforderungsformulierungen.
- Datenübertragung an das DA NRW per Push-Verfahren.

DAS PROJEKT

2



Personaleinsatz



Personaleinsatz

- Herausbildung einer Arbeitsgruppe mit vier Personen (1x höherer Dienst, 3x gehobener Dienst) für strategische Planung.
- Sachbearbeitung und Lastenheftführung erfolgt durch eine Mitarbeiterin.

Kooperationen

- HBZ
- DA NRW
- ULB Bonn und ULB Münster
- Firmen semantics und Walter Nagel

DER SOFTWARE-WORKFLOW

3



Beispielhafte Demonstration

- Aufnahme einer Monographie
- Aufnahme eines Zeitschriftenheftes

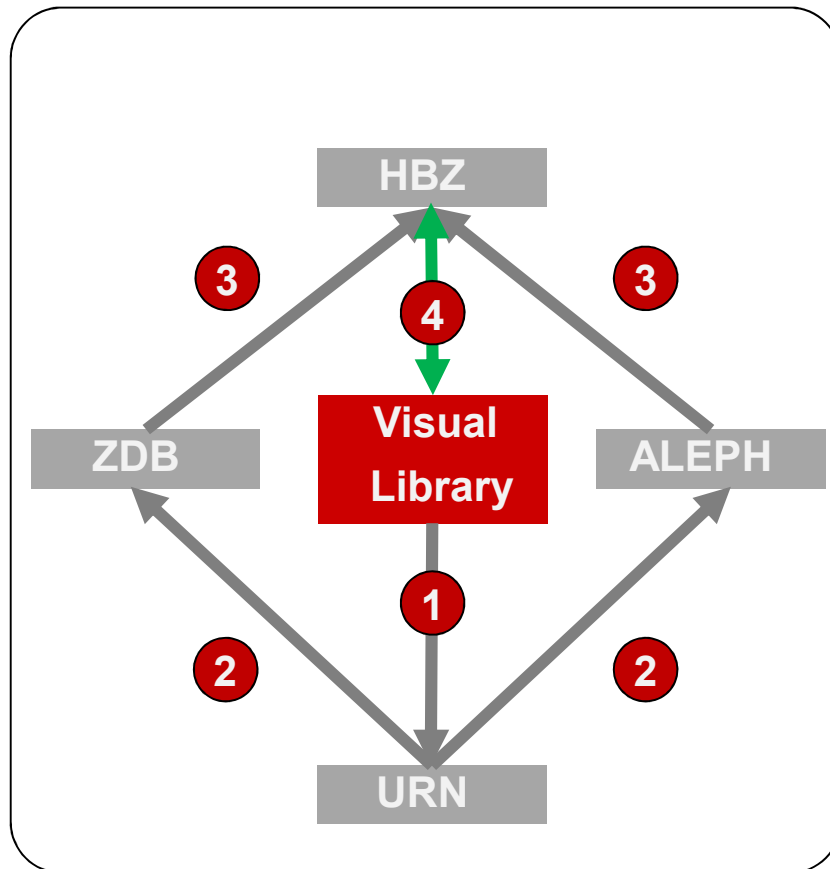


Videoclip



Videoclip

Zusammenspiel



- 1** Visual Library generiert pro eingegebenem Dokument eine URN.
- 2** Die URN wird in das Katalogisat eingegeben, welches in ALEPH bzw. der ZDB angefertigt wird (je nach Dokumententyp).
- 3** Katalogisat kommt in den HBZ-Verbund.
- 4** Metadatenaustausch von HBZ in Visual Library erfolgt via URN durch Z39.50 Schnittstelle.

AUSBLICK

4



Ausblick

- Offizielle Freischaltung des E-Pflicht Portals.
- Konstante Weiterentwicklung und Optimierung der Software und des Workflows.
- Warten auf Novellierung des Pflichtexemplargesetzes.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!





UNIVERSITÄTS- UND
LANDESBIBLIOTHEK
DÜSSELDORF