

Netzwerkworkshop

der deutschsprachigen OJS-Dienstleister

3./4. Dezember 2015, Berlin

DOKUMENTATION

**DFG-Projekt *Nachhaltige OJS-Infrastruktur*
zur elektronischen Publikation wissenschaftlicher
Zeitschriften**



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
HEIDELBERG

Universität
Konstanz



PKP
PUBLIC
KNOWLEDGE
PROJECT



OJS-Hosting

Praxisbeispiele

Alexandra Büttner

Universitätsbibliothek Heidelberg

&

Christina Riesenweber

Center für Digitale Systeme,

Freie Universität Berlin



Universität
Konstanz



OJS-Services: Praxisbeispiel UB Heidelberg

Universitätsbibliothek Heidelberg – heiJOURNALS

- Open Journal Systems (OJS) seit 2008
- zwei Instanzen mit jeweils mehreren E-Journals
- über 55 OJS-Journals



Angebot für **Heidelberger
Wissenschaftler/innen**



Sondersammelgebiete /
Fachinformationsdienste (FID)

- Kunstgeschichte
- Altertumswissenschaften (Archäologie, Ägyptologie)
- Cross Asia (Süd-Asien Wissenschaften)

OJS-Services: Praxisbeispiel UB Heidelberg

1. Software-Hosting

- ✓ Bereitstellung und Pflege der technischen Infrastruktur
- ✓ Langzeitarchivierung
- ✓ Journal Set-up
- ✓ Unterstützung bei Layout-Konfigurationen der Webseite

2. Software-Training

- ✓ Einführung in die Software
- ✓ Software-Training: Testjournal

3. Redaktionelle Beratung

- ✓ Unterstützung bei redaktionellen und formalen Vorbereitungen
- ✓ Wichtige Punkte im Vorfeld zu klären:
 - Nachhaltigkeit der Inhalte
 - Qualitätssicherung (Peer-Review, Herausgeber-Begutachtung)



OJS-Services: Praxisbeispiel UB Heidelberg

4. Sichtbarkeit – Zeitschrift / Serie

- ✓ ISSN-Registrierung
- ✓ Zeitschriftendatenbank (ZDB)
- ✓ Elektronische Zeitschriftenbibliothek (EZB)
- ✓ Directory of Open Access Journals (DOAJ)
- ✓ Bibliothekskatalog HEIDI
- ✓ Verbundsystem, Metasuche Karlsruher Virtueller Katalog (KVK)
- ✓ International: OCLC WorldCat

5. Sichtbarkeit – Artikel

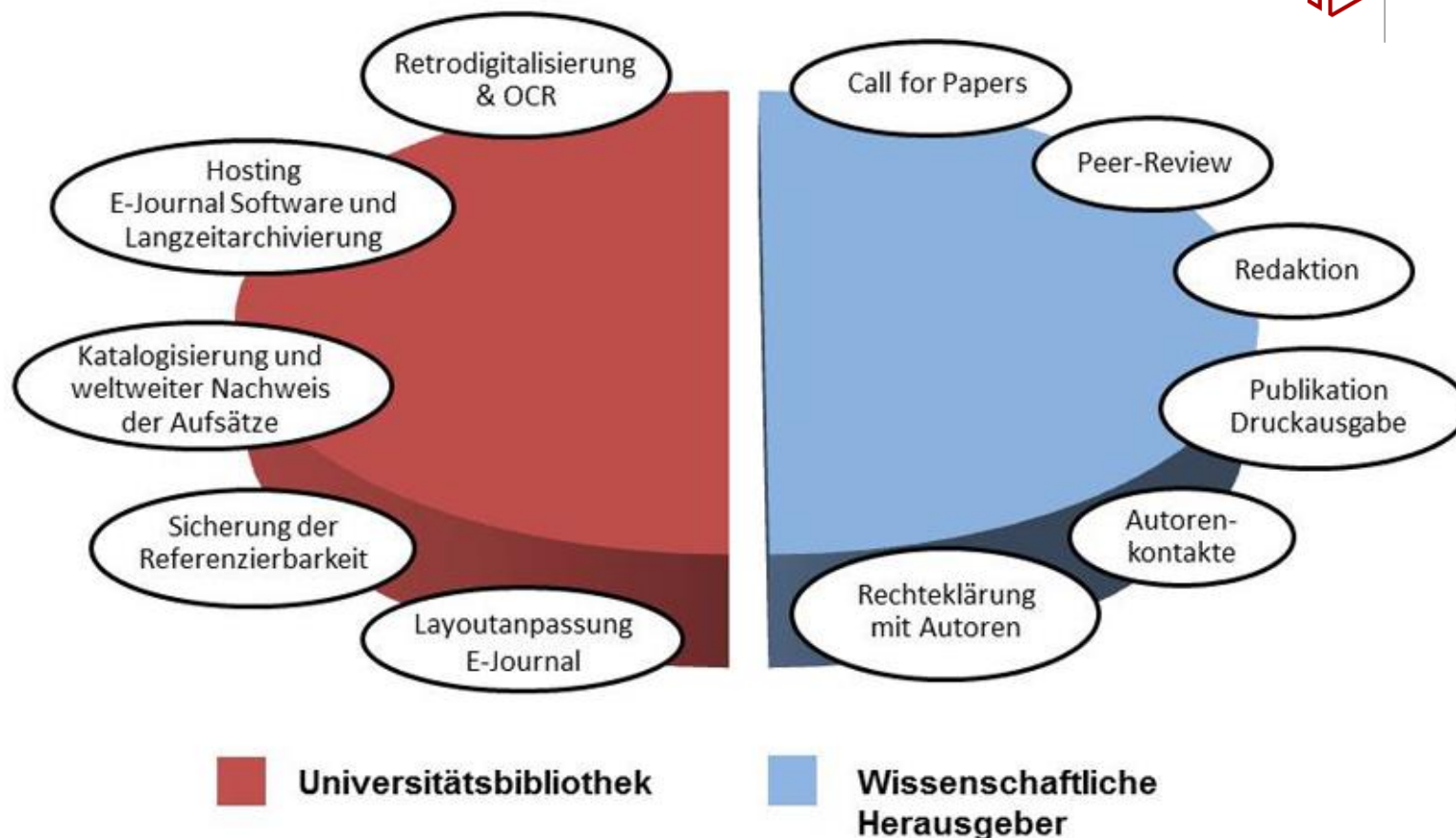
- ✓ Stabile Adressierung: URN + DOI
- ✓ Katalogisierung aller OJS-Artikel
- ✓ Bibliothekskatalog HEIDI
- ✓ Verbundsystem, Metasuche Karlsruher Virtueller Katalog (KVK)
- ✓ Open Access-Suchmaschine BASE (Bielefeld Academic Search Engine)
- ✓ Google, Google Scholar

OJS-Services: Praxisbeispiel UB Heidelberg

„Rundum-Sorglos-Paket“ - Service für FIDs



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
HEIDELBERG



OJS-Services: Praxisbeispiel CeDiS



Center für Digitale Systeme, Freie Universität Berlin



- OJS-Hosting seit 2008
- 35+ Zeitschriften für FU-interne und externe Wissenschaftler/innen
- DFG-Projekt *Funktionaler Ausbau von und Mehrwertdienste für Open Journal Systems* (2010-2013)
- 2 Personalstellen (Entwicklung/Hosting & Beratung/Verwaltung) + Projekte
- Abteilung CeDiS E-Publishing
- Kooperation mit der Universitätsbibliothek
- i.d.R. 1 Installation pro Journal

OJS-Services: Praxisbeispiel CeDiS



Basisleistungen

- Einrichtung und Hosting
- Speicherplatz: 10 GB je Journal
- Updates und Support
- Schulungen und Workshops für Redaktionen
- Sichtbarkeit (z.B. ZDB, EZB, DOAJ, GoogleScholar)
- Verfügbarkeit und Archivierung (Unterstützung bei DOI, ISSN, DNB, Dokserver)



Zusätzliche Leistungen

- Unterstützung bei Zusammenarbeit mit Rechenzentrum ZEDAT
 - Registrierung Web-Adressen
 - Bereitstellung DN-Server
 - SSL-Zertifikat
- Design und Gestaltung (über CeDiS-Design)
- Unterstützung bei der Migration bereits vorhandener Inhalte



Journal-Gründung: FAQs

- Übersicht Basis-Services (& ggf. optionale Services)
- Sprache(n) der Zeitschrift
- Titel und Abkürzung der Zeitschrift
- Umfang, Erscheinungsrhythmus, Ausgabenstruktur (Rubriken)
- Gewünschte URL - Wer registriert (und bezahlt) die Domain?
- Verantwortliche Person(en) - Herausgeber, Journal Manager, Impressum
- Kosten und Finanzierungsplan
- Gestaltungsoptionen - Wer plant die Gestaltung? Wer setzt die Gestaltung um?
- Indexierung und Katalogisierung - Wer ist für die manuelle Umsetzung verantwortlich? Wer für die technische?
- Anpassung im Journal-Setup - Wer ist verantwortlich und entsprechend geschult?
- Einrichtung von Dokumenten - Wer erstellt Artikel PDFs oder HTML?



Schulung & Support für Redaktionen OJS-de.net

Technische Schulungen

- Einführung in die Software für Redakteur/innen
- Aufbauschulung für Redakteur/innen
- Anpassung des Redaktions-Workflows

Beratungsinhalte

- Sichtbarkeit und Marketing
- Langzeitarchivierung und Indexierung
- Verträge und Rechtliches

Supporttätigkeiten

- Fragen aus der laufenden Nutzung
- Technischer Fehler / Bugfixes
- Implementierung neuer Plug-Ins
- Updates und Upgrades



Ressourcenbedarf

Mindestens

- technische Expertise: Hosting und Wartung
- Software-Kenntnisse: OJS-Nutzung, Support

Optional

- Schulungsangebote
- Zeitschriften-Know-How: Redaktionsberatung, Workflow
- Gestaltung und Design
- Sichtbarkeit, technisch (Indexierung)
- Sichtbarkeit i.S.v. Öffentlichkeitsarbeit

www.OJS-de.net
kontakt@ojs-de.net

Bei Rückfragen zum Vortrag:

Alexandra Büttner

Universitätsbibliothek Heidelberg

E-Mail: buettner_alexandra@ub.uni-heidelberg.de

Christina Riesenweber

Freie Universität Berlin, Center für Digitale Systeme

E-Mail: christina.riesenweber@cedis.fu-berlin.de

Stand vom 07.01.2016. Erstellt und bereitgestellt von OJS-de.net.

Dieses Material steht unter der Creative-Commons-Lizenz Namensnennung 3.0 Deutschland.

Um eine Kopie dieser Lizenz einsehen zu können, besuchen Sie bitte <http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/>



Universität
Konstanz

