

Thomas Oerder

Forschungsdaten in pedocs:

Anforderungen an Rechtssicherheit und
Funktionskonzept

Stuttgart, 23. Juni 2009 - DINI-Workshop "OA Netzwerk"

pedagogical**DOC**ument**S**

- rein fachlich orientierter Dokumentenserver
- Angebotsteil des Fachportal Pädagogik

Ziele

- Zweitverwertung Verlagspublikationen
- Publikationsservice / Textarchiv
- Filmarchiv audiovisueller Forschungsdaten
- Langzeitarchivierung

Komplexität durch Vielfalt der Anforderungen

- Akquise von Inhalten (Verlagskooperation, AudioVideo-Daten Bildungsforschung, Nutzungsrechtübertragung „vor 95“, Autorenmeldungen, Republikation vergriffener Werke, u.a.)
- Langzeitarchivierung (mit und ohne gesetzl. Sammelauftrag)
- DINI-Zertifizierung bis 2009

- Qualitätssicherung der Inhalte
- Integration (Arbeitsprozesse FIS Bildung, Portaltechnik, Präsentationsebene)

- Rechtssicherheit (UrhG, Persönlichkeitsrecht, Leistungsschutzrechte)
- Barrierefreiheit (PDF)

Schwierige Fälle

- Erwartungen von Verlagsseite (Verkaufsförderung, Imagegewinn, Impaktgewinn, Zielgruppenspezifisches Monitoring, zeitnahes Handeln)
- Digitalisierungsaufwand als Gegenleistung bei Verlagskooperationen
- Heterogene, kleinteilige Verlagslandschaft

- Umbau vorhandener Portaltechnik (FIS Bildung, Redaktionssysteme)
- Erhalt des fachlichen Profils (Interdisziplinäre Publikationen)
- Auszeichnung Begutachtungsniveau

- Persönlichkeitsschutz AV-Forschungsdaten
- Leistungsschutzrechte AV-Forschungsdaten

Zusammenfassung

- Große Anzahl und Vielgestaltigkeit an Anforderungen erzeugt hohes Maß an Komplexität
- Begrenztheit der Ressourcen angesichts der Gleichzeitigkeit vieler Anforderungen deutlich spürbar

Ihre Fragen bitte ...

Kontakt:

Thomas Oerder – oerder@dipf.de – 069-24708-341

www.pedocs.de

www.fachportal-paedagogik.de

www.dipf.de