

The logo for the Open Access Network, consisting of three stylized letters: a green 'o', a yellow 'a', and a blue 'n'.

Netzwerk von Open-Access-Repositories

„Open-Access-Strategie für Berlin“
13. Oktober 2014

Agenda

- Idee
- Projekt
- Ergebnis
- Nachnutzung

Idee



Idee

- Ausgangspunkt: DINI-Zertifikat für Dokumenten- und Publikationsservices
- Sichtbarkeit: Metadaten- und Volltextsuche über verteilte OA-Publikationen, Verbesserung der Metadatenqualität
- Technische und organisatorische Vernetzung von Repositorien
- Verbesserung der OA-Infrastruktur und Entwicklung von Mehrwertdiensten

- Initiative von DINI e.V. (AG Elektronisches Publizieren)
- Partner: Universität Osnabrück, SUB Göttingen, Computer- und Medienservice HU Berlin, Institut für Bibliotheks- und Informationswissenschaft HU Berlin
- Förderung durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)
- 2007-2009, 2009-2012, Betrieb durch CMS der HU Berlin



DEUTSCHE INITIATIVE
FÜR NETZWERKINFORMATION E.V.

Deutsche
Forschungsgemeinschaft
DFG

The logo for the network of open-access repositories, featuring the letters 'oan' in green, yellow, and blue. Below it, the text 'Netzwerk von Open-Access-Repositoryen' is written.

Netzwerk von
Open-Access-Repositoryen



Suche [Fachgebiete](#) [Dokumenttypen](#)

Suche

<http://oansuche.open-access.net/oansuch/>



[Suche](#)

[Fachgebiete](#)

[Dokumenttypen](#)

[Abschlussarbeit \(Bachelor\)](#) (164)

[Abschlussarbeit \(Master und Diplom\)](#) (2885)

[Arbeitspapier](#) (57645)

[Beitrag zu einem Periodikum](#) (11)

[Bewegte Bilder](#) (2)

[Bild](#) (22)

[Bücher, Monographien](#) (7398)

[Dissertationen und Habilitationen](#) (38435)

[Einzelbild](#) (17)

<http://oansuche.open-access.net/oansuche/>

Ergebnis

- Verbund von 44 DINI-zertifizierten OA-Repositoryn
- Suche über derzeit ca. 150.000 Volltexte
- Details
 - Harvesting der Metadaten mittels OAI-PMH
 - Qualitätssicherung der Metadaten mittels DINI/OAN-Validator
 - Harmonisierter Datenraum
 - sukzessive Ausweitung des Datenraums
 - OAN als Service- und Data-Provider
 - Mehrwertdienste

3. Die Vernetzung der bestehenden Repositorien (Volltextdatenbanken) für wissenschaftliche Publikationen wird vorangetrieben. Unter Einbeziehung des zu schaffenden „Open-Access-Netzwerkes“ soll ein Berliner „Open-Access-Portal“ geprüft werden, das die Open-Access-Inhalte der wissenschaftlichen Einrichtungen aggregiert, damit ein zentraler Zugang zu den verteilten Open-Access-Inhalten geschaffen wird, der Zugang und die Nachnutzung der Inhalte auch in internationalen Open-Access-Suchdiensten sicherstellt. Es soll geprüft werden, wie Institutionen, die bisher keine Open-Access-Infrastrukturen (z. B. Repositorien) betreiben, durch kooperative Angebote unterstützt werden können.

Quelle: <http://www.parlament-berlin.de/ados/17/IIIPlen/protokoll/plen17-048-pp.pdf>

Nachnutzung

- Technische Infrastruktur für ein Netzwerk von Repositorien in Berlin/Brandenburg nachnutzen!
 - Zusammenarbeit mit z.B. Kooperativer Bibliotheksverbund Berlin-Brandenburg (KOBV)
 - Aggregationsknoten u.a. für die Deutsche Digitale Bibliothek
- DINI/OAN-Validator
 - DINI-Zertifikat
 - CENSUS on Open Access Repositories (siehe Poster vor Ort!)
 - Open Access Repository Ranking (siehe Poster vor Ort!)
- Datenraum für Forschung und Entwicklung





OA-NETZWERK

Dienstpapier

Datenaggregations- und aufbereitungsdienst für digitale Inhalte
wissenschaftlicher Ressourcen in Deutschland



OA-NETZWERK

Technische Dokumentation

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!



@OANetzwerk



<http://oanetzwerk.wordpress.com/>