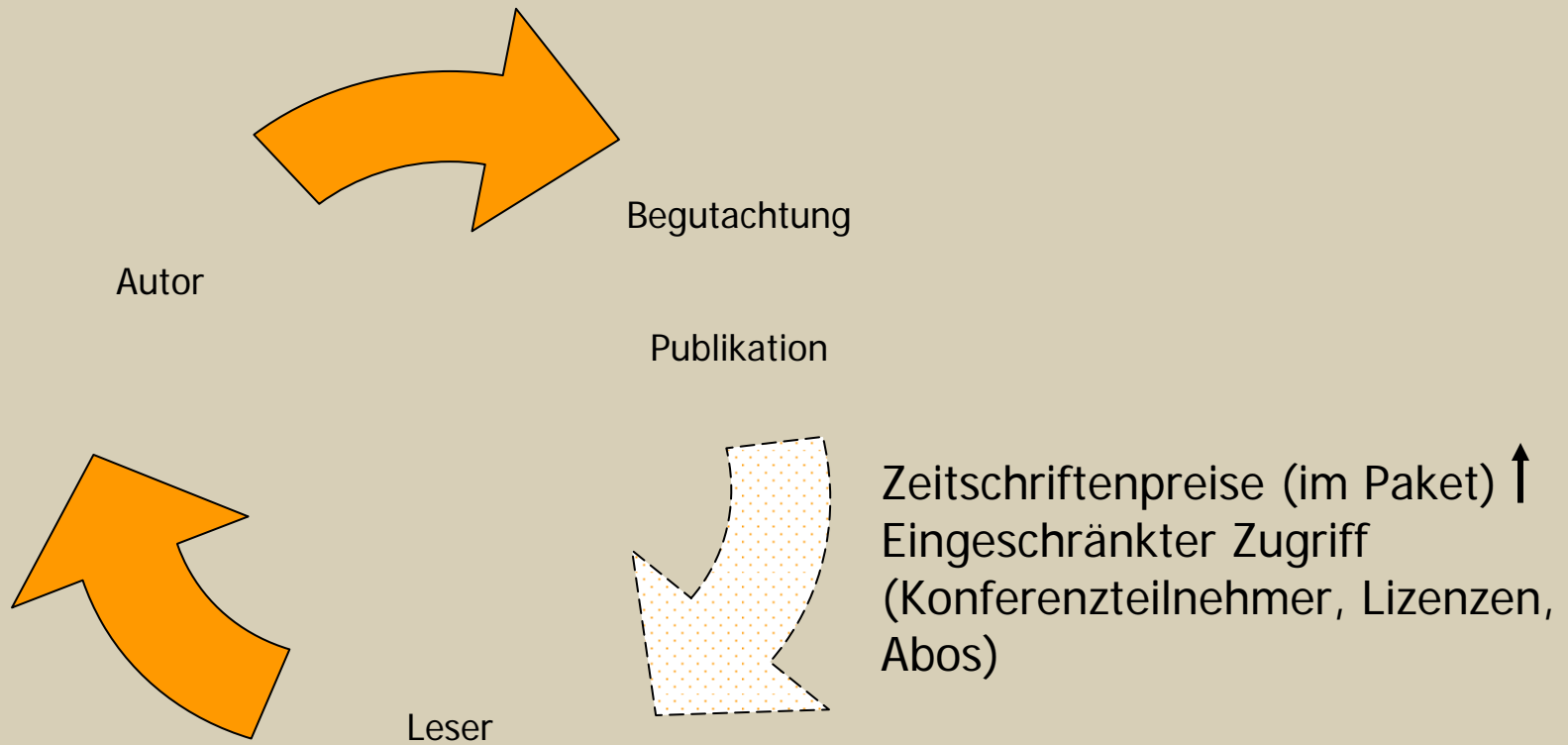
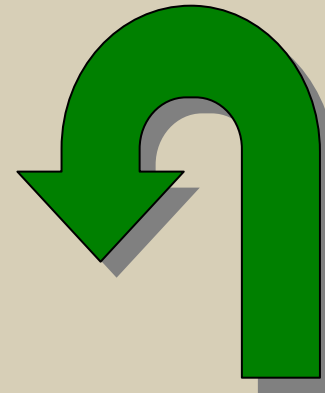
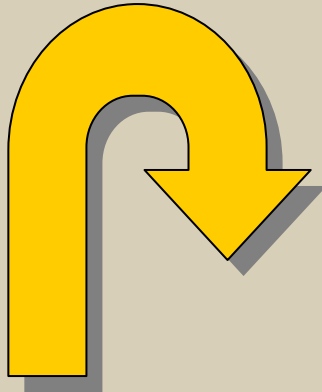




Publikationsfreiheit oder Enteignung? Google Book Search, VG Wort und Open Access

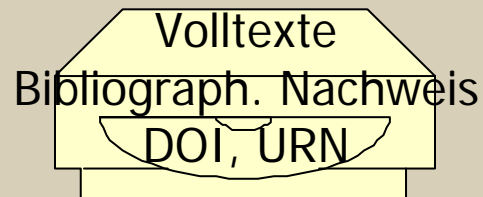




- Open Journals

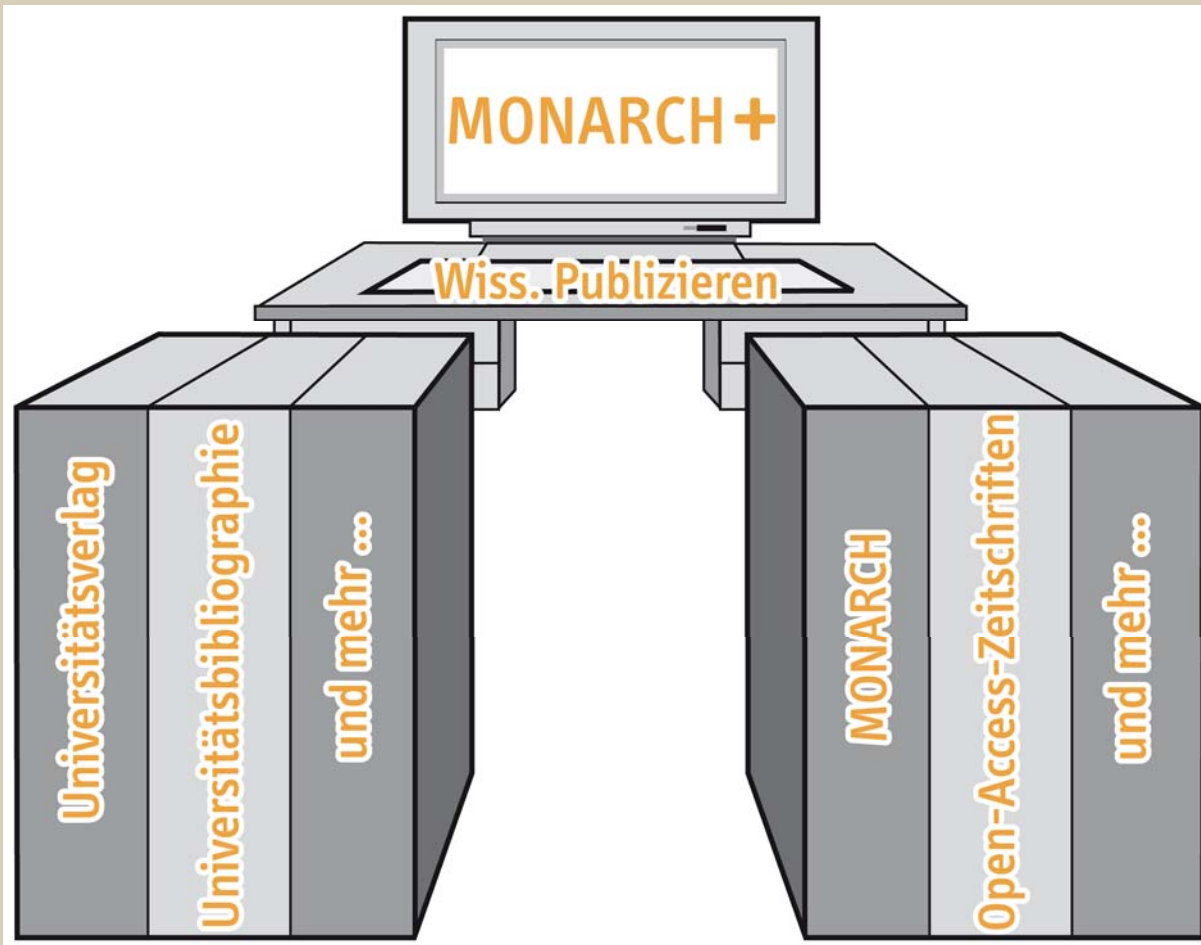
- OJS
- [DOAJ](#)

- [Universitätsverlag](#)



- Repositorien

- [DOAR](#)
- [arXiv.org](#) e-Print archive
- [MONARCH](#)



MEHRWERT
erzeugen !

- Vernetzung
- Sichtbarkeit für:
 - Spezialthemen
 - Junge Wissenschaftler
 - Entwicklungsländer
- multimediale Dok.
- Standards/
Qualitätsanspruch



MONARCH = Institutionelles Repositorium der TU Chemnitz = Volltexte + Metadaten



Registry of Open Access Repositories
([ROAR](#))

[MONARCH im Ranking](#)

Basis

Zitierfestigkeit, Unversehrtheit, OAI-Schnittstelle – Sichtbarkeit,
DINI-Zertifikat 2007

Ziel

OPUS – Bibliographie, Kollektionen, Autorenlisten, Lizenzen,
internat. Netzwerke ([DRIVER](#)), VG Wort (METIS),
Schnittstelle zu OJS, Alerting, Indizes

[Qucosa](#) – das Repository für Sachsen an der SLUB Dresden

→ Datenmigration



OAPS - Open Access **PlagiatSuche**,

TU Braunschweig, Inst. f. Betriebssysteme und Rechnerverbund
gefördert aus Mitteln des Förderprogramms Wissenschaftliche
Literaturversorgungs- und Informationssysteme (LIS) der DFG

- Integrität des Open-Access-Datenbestandes mittels Verfahren der Plagiaterkennung verbessern
- Werkzeug zur automatischen Plagiaterkennung im OA-Umfeld
- gesamten deutschen und international verfügbaren OA-Bestand für Plagiatrecherchen kontinuierlich aufbereiten
- deutschen Service weltweit anbieten
- auch zur Auffindung thematisch ähnlicher Arbeiten

http://www.dini.de/fileadmin/workshops/oa-netzwerk-juni2009/vernetzungstage_2009_gutbrod.pdf

http://colab.mpg.de/mediawiki/Trip_Report:_DINI_Vernetzungstage_2009#The_OAPS_project:_plagiarism_search_for_Open_Access_mit_Demonstrator

Docol@c

[Anleitung](#) [Login ändern](#)[Prüfauftrag](#) [Ihr Konto](#)Abmelden: [L@g out](#)Prüfdokument im Konto. [Prüfauftrag hinzufügen](#)[neu laden](#)1 [bericht.pdf - Demo](#)An: ute.blumtritt@bibliothek.tu-chemnitz.de
22.10.2009 11:08[Prüfung freigeben](#)[lös](#)[Kontakt](#) - [Preise und AGBs](#) - [Grundsätze](#) - [Referenzen](#) - [Hilfe](#)©2009 IFALT - [IBR/ITM](#) Forschungspartner - Plagiatsuche in Milliarden Dokumenten
deutsch [english](#)

Docoloc

[Anleitung](#) [Login ändern](#)
[Prüfauftrag](#) [Ihr Konto](#)

Abmelden: [Log out](#)

1 Prüfdokument im Konto. [Prüfauftrag hinzufügen](#)

1	bericht.pdf - Demo	An: ute.blumtritt@bibliothek.tu-chemnitz.de 22.10.2009 11:16	0%	Herkunftsreport Per Email gesendet	Löschen
---	------------------------------------	---	----	---	-------------------------

[Kontakt](#) - [Preise und AGBs](#) - [Grundsätze](#) - [Referenzen](#) - [Hilfe](#)

©2009 IFALT - [IBR/ITM](#) Forschungspartner - Plagiatsuche in Milliarden Dokumenten
deutsch [english](#)

DOCOLOC-Bericht

Herkunftsreport - DEMO

Digital signiert

Titel: **F1**
Überprüftes Dokument: **bericht.pdf**
Überprüft am: **Thu, 22.10.2009 11:11:13 CEST**

DEMO: Aus der Gesamtmenge von 70 Textstellen wurde **1** Textstelle überprüft. Davon wurden **0** Textstellen (0,0%) in anderen Dokumenten gefunden.

Es konnten keine Textstellen in anderen Quellen gefunden werden.

Nachfolgend der geprüfte Textauszug des Dokuments:



DOARC (Distributed Open-Access Reference Citation services)

Erschließung von **Zitationen** in verteilten Open-Access-Repositorien

- leistungsfähige Werkzeuge zur Literaturverwaltung im Internet für Autoren und Leser (Import und Export von Referenzen in Standardformaten wie [BibTeX](#) und [EndNote](#))
- interaktive Visualisierung ähnlicher Themengebiete, Zitationshäufigkeiten
- zeitnahe Implementierung und Erprobung in der etablierten Fach-Community des [Cluster Science Net](#)
- international abgestimmte Metadaten
- Kompatibilität zu Diensten wie dem etablierten [Citebase](#)
- Integration in das OA-Netzwerk-Portal

Titelsuche Autorensuche Journalsuche

Suche

[erweiterte Suche](#)

[Autoren login](#) [Admin login](#)

[Hilfe](#)

[Buck U, 1984, Physical Review Letters, v 52, p 109](#)

[Scattering Analysis of Cluster Beams - Formation and Fragmentation of Small Arn Clusters](#)

von [U. Buck](#) und [H. Meyer](#)

Auswahl eines Zitationsgraphen durch Klick auf den gewünschten Graphen.

Darstellung eines komplexeren Graphen durch Klick auf den Pfeil nach rechts. Zur Darstellung eines weniger komplexen Graphen klicken Sie auf den Pfeil nach links.

Im Graph: 1

[Buck U, 1989, Zeitschrift für Physik D, v 12, p 293](#)

[Electron-Bombardment Fragmentation of Size Selected Molecular Clusters](#)

Im Graph: 2

[Kleinig W, 2002, European Physical Journal, v 19, p 57](#)

[Landau Fragmentation and Deformation Effects in Dipole Response of Sodium Clusters](#)

Im Graph: 3

[Dolci DS, 2004, Physical Review A, v 70, p 0](#)

[Infrared Electron Modes in Light Deformed Clusters](#)

Im Graph: 4

[Cruz FF, 2003, European Physical Journal, v 27, p 43](#)

[Orbital Magnetism in Axially Deformed Sodium Clusters - from Scissors Mode to Dia-Para Magnetic Anisotropy](#)

Im Graph: 5

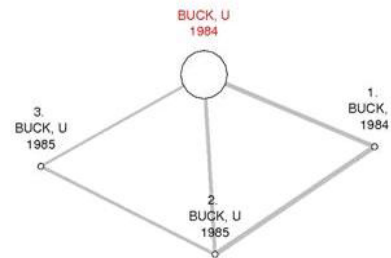
[Kleinig W, 1998, European Physical Journal, v 4, p 343](#)

[Plasmon Response in K, Na and Li Clusters: Systematics Using the Separable Random-Phase-Approximation with Pseudo-Hamiltonians](#)

Im Graph: 6

[Gammal SE, 2002, Physical Review A, v 66, p 0](#)

[Scissor Modes in Triaxial Metal Clusters](#)



Knotengröße = Zitierungszahl
 Knotenfärbung = Aktualität
 Linkstärke = Ähnlichkeit



DINI-Projekt OA-Statistik

Erfassung und Verarbeitung von **Nutzungs**daten und –statistiken
verschiedenartiger Repositorien
standardisierte Erfassung von Nutzungsdaten unter besonderer
Berücksichtigung **institutioneller** Repositorien

- Für Autoren (Nutzung Publikation)
- Für Publisher (Vergleichsinstrument)
- Für Wissenschaftler (Benachrichtigung, Relevanz)



[DINI-Projekt](#) OA-Policies :

Was gestatten Verlage bei der Selbstarchivierung im Open Access ?



Die RoMEO Farbcodes

- Das Archivieren von Pre-Print- und Post-Print-Dokumenten ist gestattet
- Das Archivieren von Post-Print-Dokumenten (d.h. nach der Begutachtung erstellten Endfassungen) ist gestattet
- Das Archivieren von Pre-Print-Dokumenten (d.h. vor der Begutachtung erstellten Entwürfen) ist gestattet
- Die Archivierung ist offiziell nicht erlaubt

Verlag: **Kluwer Academic Publishers**

Pre-Print: ✓ Der Autor **darf** *Pre-Print*-Dokumente (d.h. vor der Begutachtung erstellte Entwürfe) archivieren

Post-Print: ✓ Der Autor **darf** *Post-Print*-Dokumente (d.h. nach der Begutachtung erstellte Endfassungen) archivieren

Bedingungen: Autoreneigene Version kann archiviert werden...

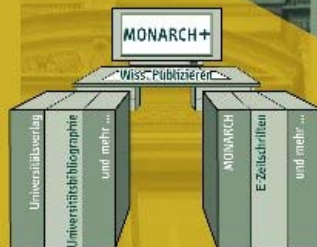
Überarbeiten: [Hier können Sie Änderungsvorschläge für diesen Eintrag machen](#)



UNIVERSITÄTSVERLAG

der Technischen Universität Chemnitz

Das
traditionelle
Buch +
Online im WEB +
Eintrag in die
Universitäts-
bibliographie



- Unterstützung des Autors in allen Phasen der Veröffentlichung
- Bereitstellung einer ISBN/ISSN
- Formale und technische Kontrolle der zu publizierenden Dateien
- Bereitstellung der Publikation in elektronischer Form
- Meldung der Netzpublikation an die Deutsche Nationalbibliothek
- Anzeige der Metadaten der Netzpublikation bei internationalen Service Providern in Suchmaschinen, Datenbanken und Bibliothekskatalogen
- Meldung an Buchhandelsverzeichnisse
- Versand der Pflichtexemplare
- Eintrag in die Universitätsbibliographie

- Arbeitsgemeinschaft der Universitätsverlage
- European University Presses



Publikationsfreiheit
ohne Enteignung !

- [Herr Waechter](#) – Zweitveröffentlichung als Postprint
- [Prof. Gramlich](#) – Erstveröffentlichung über § 137 I
- [Prof. Holze](#) – Einholung der Genehmigung f. Zweitveröffentlichung
- [Dr. Polenz](#) – Parallelpublikation
- [ESS](#) - Onlinepublikation Journal



In eigener Sache:

*OAPEN Umfrage ["Finanzierung von Buchveröffentlichungen in den Geistes- und Sozialwissenschaften"](#)

Für weitere Erläuterungen oder Fragen stehe ich gern zur Verfügung.

Ute Blumtritt

E-Mail: Ute.Blumtritt@Bibliothek.TU-Chemnitz.de

Tel. 0371 531 31290

[Vorträge](#)