



---

Max-Planck-Gesellschaft eDoc-Server

## **eDoc Einführung**

MPI für Kognitions- und Neurowissenschaften

Nicole Kondic (eDoc Support)

- Allgemeine Einführung in eDoc
  - ◆ Vorteile eDoc
  - ◆ Wie Funktioniert eDoc?
    - Nutzungsszenarien von eDoc, eDoc Nutzertollen, Dateneingabe in eDoc, eDoc Archival Workflow
  - ◆ Nachnutzung der eDoc Daten
    - Exporte
    - OAI-PMH Schnittstelle
    - Dynamische Publikationslisten

- Daten müssen ohnehin zur Erfüllung der Rechenschaftspflicht in eDoc geführt werden.
- Gewährleistung der langfristigen Sicherung und Migration der Daten
- MPDL kümmert sich um die bestmögliche Sichtbarkeit der Daten
- Unterstützung durch den eDoc Support
- Verbundgedanke – Daten aus anderen Instituten können in den eigenen Bestand übernommen werden und angepasst werden.
- Große und engagierte Nutzer Community
- Zahlreiche Import- und Exportmöglichkeiten
- Verteilte Dateneingabe von überall auf der Welt
- Plattformunabhängig, man benötigt lediglich einen Internetanschluss und einen Webbrowser.
- Freigabe der Metadaten und Volltexte pro Datensatz für verschiedenste Nutzungsszenarien möglich
- Dynamische kontextabhängige Verlinkung zu verschiedenen Diensten und Informationsressourcen durch MPG/SFX
- Umfangreiche Suchmöglichkeiten nach Metadaten und in Volltexten

- Jedes Institut hat seinen eigenen Bereich in eDoc
- Die Daten werden in Collections (Sammelbehälter) abgelegt
- eDoc bildet durch die flexiblen Nutzerrollen, mit verschiedenen Aufgaben und Rechten, diverse lokale Workflows ab
  - ◆ Hauptverantwortlicher und -ansprechpartner am Institut ist der lokale eDoc Manager

### ■ Jahrbuch

- ◆ Die für das Jahrbuch relevanten Daten werden eingegeben, validiert und für das Jahrbuch freigegeben
- ◆ Vorgeschriebene Dokumenttypen für das Jahrbuch (siehe Pflichtfeldertabelle der Pressestelle)

### ■ Institutionelles Archiv

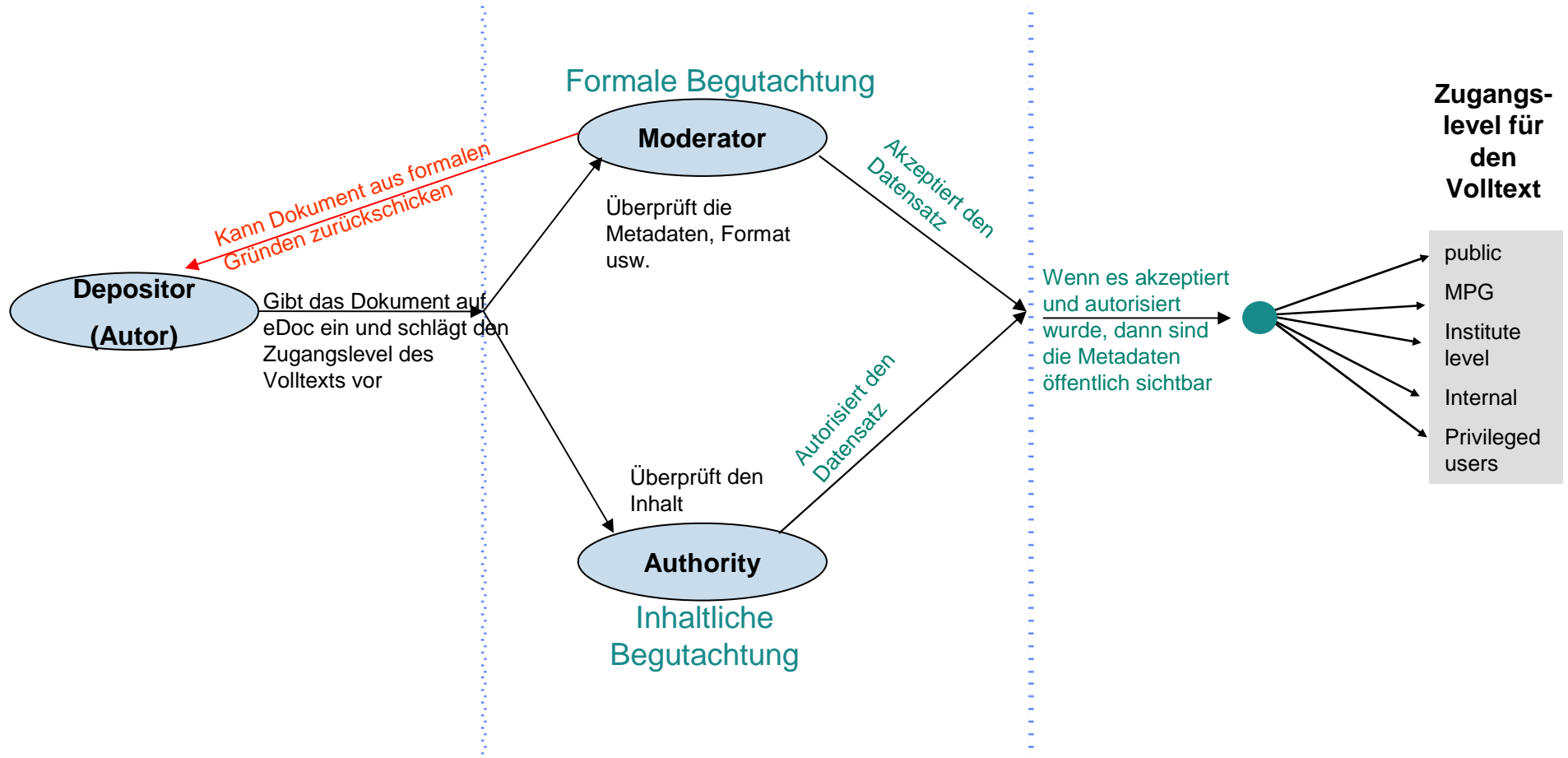
- ◆ Bietet mehr Genres zur Dateneingabe (z.B. Poster, Conference-Report, Software etc.)
- ◆ Zu den Referenzdaten können Volltexte abgelegt werden, die je nach Copyrightlage weltweit oder nur einem sehr eingeschränkten Nutzerkreis zur Verfügung gestellt werden.

- **Local eDoc Manager**
  - ◆ Hauptansprechpartner im Institut für eDoc
  - ◆ hat alle Rechte und kann neue Nutzer anlegen
  - ◆ Wird als einziger Nutzer vom eDoc-Support angelegt
- **Moderator**
  - ◆ zuständig für Qualität d. Metadaten u. organisatorische Belange einer Collection
  - ◆ akzeptiert Dokumente
- **Authority**
  - ◆ stellt die wissenschaftl. Qualität d. Dokumente sicher
  - ◆ autorisiert Dokumente
- **Metadaten - Editor**
  - ◆ Gibt Datensätze ein und editiert
- **Depositor**
  - ◆ Gibt Datensätze ein, kann aber nicht editieren
- **Publication Editor**
  - ◆ Zuständig für Qualität und Vollständigkeit der Jahrbuch-Daten
  - ◆ Schaltet Daten für das Jahrbuch der MPG frei
- **Weitere Nutzerrollen**
  - ◆ Kurzanleitung zur Dateneingabe <http://edoc.mpg.de/3591>

## Dateneingabe

## Doppelte Qualitätskontrolle

## Freischaltung



- Grundsätzlich gibt es 2 Möglichkeiten:
  - ◆ Manuelle Dateneingabe
  - ◆ Import (z.B. aus dem WoS)
- Manuelle Dateneingabe:
  - ◆ Daten werden durch Mitarbeiter am Institut eingegeben und nach einer Überprüfung der Metadaten für die weltweite Sicht freigeschalten
- Import:
  - ◆ Die Importdateien werden durch den eDoc Support in einer virtuellen Collection zur Weiterverarbeitung zur Verfügung gestellt.
  - ◆ Kopieren einzelner oder aller Datensätze in die jeweiligen Collections
  - ◆ Eventuell editieren der übernommenen Datensätze
  - ◆ Freigabe für die weltweite Sicht (einzeln oder via batch release)



- Trennung von Medium und Konzept  
z.B. Artikel werden als solche erfasst, unabhängig ob gedruckte Zeitschrift oder eJournal
- Liste von Standard-Genre-Typen
- Article, Book, InBook, Issue, Conference Paper, Conference Proceedings, Poster, Talk at Event, Paper, Conference Report, Lecture/Courseware, Thesis, PhDThesis, Habilitation, Software, Interactive Resource, Series, Journal, Report, Other (Stand: Juli 2005)
- Forschungs- und institutsspezifische Typen sind ergänzbar
- Kein Preprint-Genre (=> Publication Status accepted, submitted, published, unpublished)

- Geben den institutionellen Entstehungskontext des Dokuments an
- Struktur wird vom Institut festgelegt und vom lokalen eDoc Manager angelegt
- Erste Document Affiliation ist immer das Institut
  - ◆ MPG Unit (Institut)
  - ◆ SubUnit (z.B. Abteilung),
  - ◆ SubSubUnit (z.B. Forschungsgruppe, Projektgruppe)

- WoS (auch monatlich möglich)
- EndNote
- Reference Manager
- XML

- EndNote
- Reference Manager
- XML
- HTML (Zitierstil)
- RTF (Zitierstil)
- PDF (Zitierstil)
- BibTeX
- OAI-PMH

*Böcker, M. and M. L. Schroeter:* Signal- und bildgebende Verfahren: Nahinfrarotspektroskopie (NIRS). In: Handbuch der Neuro- und Biopsychologie. (Eds.) Gauggel, S.; Herrmann, M. Hogrefe, Göttingen (2007).

*Werheid, K., I. Koch, K. Reichert and M. Brass:* Impaired self-initiated task preparation during task switching in Parkinson's disease. In: *Neuropsychologia* **45**, 2, 273-281 (2007).

*Yun, N.:* Music phrase structure perception: the neural basis, the effects of acculturation and musicality. Doktorarbeit, University of Leipzig, Leipzig (2006).

*Schulze, K.:* Neural correlates of working memory for verbal and tonal stimuli in nonmusicians and musicians with and without absolute pitch. Doktorarbeit, University of Leipzig, Leipzig (2006).

*Kupka, T. A.:* Funktionelle Nahinfrarotspektroskopie in den kognitiven neurowissenschaften - multimodale Bildgebung und ereigniskorrelierte Stimulationsdesigns. Doktorarbeit, University of Leipzig, Leipzig (2006).

*Lohmann, G., D. Y. von Cramon and A. C. F. Colchester:* Investigating cortical variability using a generic gyral model. (9th MICCAI Conference, 2006-10-01 to 2006-10-06, Copenhagen, DENMARK).



**Standardsuche:** [English Version](#) | [Erweiterte Suche](#) | [Hilfe](#)

Alle Quellen  Nur freie Quellen


Zur Zeit in BASE - Bielefeld Academic Search Engine: 4.042.619 Dokumente aus 283 Quellen

BASE - Bielefeld Academic Search Engine | [Über BASE](#) | [Impressum](#)  
© 2004-2006 by [Universitätsbibliothek Bielefeld](#) | Search Technology provided by [FAST](#)

- BASE (Bielefeld Academic Search Engine) multidisziplinäre Suchmaschine der Universität Bielefeld für wissenschaftliche Internet-Quellen



Ihre Suche:

Alle BASE-Quellen  Freie Quellen  Suche in 

Aktuelle Suche: **The genome of the square archaeon Haloquadratum walsbyi : life at the limits of water activity (4)**

## 1. The genome of the square archaeon Haloquadratum walsbyi : life at the limits of water activity

»Treffer in neuem Browser-Fenster öffnen

**Titel:** The genome of the square archaeon Haloquadratum walsbyi : life at the limits of water activity

**Autor:** Bolhuis, Henk ; Palm, Peter ; Wende, Andy ; Falb, Michaela ; Rampp, Markus ; Rodriguez-Valera, Francisco ; Pfeiffer, Friedhelm ; Oesterhelt, Dieter

**Schlagwörter:** Research Article

**Inhalt:** Bolhuis, Henk ; Palm, Peter ; Wende, Andy ; Falb, Michaela ; Rampp, Markus ; Rodriguez-Valera, Francisco ; Pfeiffer, Friedhelm ; Oesterhelt, Dieter ; **The genome of the square archaeon Haloquadratum walsbyi : life at the limits of water activity** ; BioMed Central ; Research Article

**Verlag:** BioMed Central

**Sprache:** en

<http://www.pubmedcentral.gov/articlerender.fcgi?artid=1544339> (1k) [HTML]

Datenlieferant [PubMed Central](#)

» [Diesen Titel in Google Scholar suchen](#)

## 2. The genome of the square archaeon Haloquadratum walsbyi : life at the limits of water activity

»Treffer in neuem Browser-Fenster öffnen

**Titel:** The genome of the square archaeon Haloquadratum walsbyi : life at the limits of water activity

**Autor:** Bolhuis, Henk ; Palm, Peter ; Wende, Andy ; Falb, Michaela ; Rampp, Markus ; Rodriguez-Valera, Francisco ; Pfeiffer, Friedhelm ; Oesterhelt, Dieter

**Inhalt:** Bolhuis, Henk ; Palm, Peter ; Wende, Andy ; Falb, Michaela ; Rampp, Markus ; Rodriguez-Valera, Francisco ; Pfeiffer, Friedhelm ; Oesterhelt, Dieter ; **The genome of the square archaeon Haloquadratum walsbyi : life at the limits of water activity**

**Veröffentlicht:** 2005

**Quelle:** BMC Genomics, v.7 (2006)

**Sprache:** en

**Rechte:** © 2006 Bolhuis et al; licensee BioMed Central Ltd. This is an Open Access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (<http://creativecommons.org/licenses/by/2.0>), which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.

<http://edoc.mpg.de/287633> (1.2k) [HTML]

Datenlieferant [Max Planck Society: eDoc Server](#)

» [Diesen Titel in Google Scholar suchen](#)

Dokumenten- und Publikationsserver

**edoc-server**




edoc Suche Autorenhinweise Info/Hilfe

Suchmöglichkeiten

edoc-Server

Metadaten

Volltext

Online-Publikationen

deutschlandweit

weltweit

Online-Dissertationen

deutschlandweit

weltweit

## Online-Publikationen in Deutschland (OAI-Suche)

Sie suchen in **69976** Datensätzen elektronischer Ressourcen aus **58** deutschen Bibliotheken, Archiven und Dokumentenservern. Die Datenbank wird wöchentlich aktualisiert (siehe **Statistik**).

Was ist eine **OAI-Suche**?

**Titel:**   
**Autor:**   
**Schlagwort:**   
**Zusammenfassung:**

Suche nur in ...

Sprache:

Datum:     JJJJ

Zeitraum: ab     JJJJ bis     JJJJ

Archiv:

Sortiert nach Datum:

Treffer pro Seite:

Letzte Änderung: 13.12.2005, um





## Suchmöglichkeiten

edoc-Server

Metadaten

Volltext

## Online-Publikationen

deutschlandweit

weltweit

## Online-Dissertationen

deutschlandweit

weltweit

## Online-Publikationen in Deutschland (OAI-Suche)

Suchergebnis

1-20 21-40 41-60 61-80 >>

Neue Suche

4767 gefundene Dokumente

**Titel:** Kurzer Prozeß – Prozeßsteuerung mit NeXTSTEP.

**Autor/en:** Junkes, Heinz; Wesemann, Mike; Kroll, Joachim

**Zusammenfassung:** Am Fritz-Haber-Institut werden zur Meßdatenverarbeitung Rechner eingesetzt, bei denen das Aufnahmesystem vom Auswerte- und Steuersystem getrennt ist. Die Steuerung erfolgt von NeXT-Rechnern unter der bekannten objektorientierten Benutzeroberfläch ...

**Herkunft:** [Max-Planck-Gesellschaft](#), [eDoc-Server](#) • **OAI-ID:** oai:edoc.mpg.de:11 • zum [Volltext](#)

**Titel:** Einsendeaufgaben FSI Module.

**Autor/en:** Junkes, Heinz

**Zusammenfassung:** INFORMATIK SS 2002 Tes to put into the system a second version of the pdf document and now as word document ...

**Herkunft:** [Max-Planck-Gesellschaft](#), [eDoc-Server](#) • **OAI-ID:** oai:edoc.mpg.de:36 • zum [Volltext](#)

**Titel:** EINSATZ VON BILDVERARBEITUNGSKOMPONENTEN IN NICHTOPTISCHEN MESS-SYSTEMEN.

**Autor/en:** Junkes, Heinz

**Zusammenfassung:** Am Fritz-Haber-Institut der Max-Planck-Gesellschaft (FHI) werden zur Untersuchung von Oberflächen Rastertunnelmikroskope (Scanning-Tunnel-Microscope, STM) eingesetzt, die es erlauben, atomare Strukturen darzustellen. Bei den konventionellen Systemen ...

**Herkunft:** [Max-Planck-Gesellschaft](#), [eDoc-Server](#) • **OAI-ID:** oai:edoc.mpg.de:38 • zum [Volltext](#)

**Titel:** Unix Skript (Vorlesung UNIX in der Medizin-Informatik).

**Autor/en:** Junkes, Heinz

**Zusammenfassung:** Einführung in die Benutzung von UNIX (Kommando-Interface) ...

**Herkunft:** [Max-Planck-Gesellschaft](#), [eDoc-Server](#) • **OAI-ID:** oai:edoc.mpg.de:39 • zum [Volltext](#)

**Titel:** Printserver-Dienste unter Samba.

**Autor/en:** Huebers, Evelyn

**Zusammenfassung:** Derzeit wird am Fritz-Haber-Institut ein auf Windows NT basierender Printserver eingesetzt, der Windows-Arbeitsstationen die benötigten Druckertreiber zur Verfügung stellt. Hiermit ist in der Vergangenheit mehrfach das Problem aufgetreten, dass nac ...

**Sprache:** German • **Fachgebiet:** Fritz-Haber-Institut:PP&B

**Herkunft:** [Max-Planck-Gesellschaft](#), [eDoc-Server](#) • **OAI-ID:** oai:edoc.mpg.de:856 • zum [Volltext](#)



**Elektronische Bibliothek**  
Staats- und Universitätsbibliothek Bremen

**E - LIB**

Suche 

- Standard
- Erweitert
- FAQ/Info
- Meine Merkliste ansehen
- Meine Merkliste löschen
- Zurück

### Standardsuche: gedruckte und elektronische Medien

**Thema:**    
—> Themensuche starten  
—> Fachgebiete A - Z (virtuelles Bücherregal)

**Stichwort/Autor:**    
—> Autor-/Stichwortsuche starten

**Datenbanktitel:**   
—> Datenbanktitel suchen

**Zeitschriftentitel:**    
 nur elektronische Versionen  
—> Zeitschriftentitel suchen


Elektronische Bibliothek  
 Staats- und Universitätsbibliothek Bremen

---

E - L I B

Suche 

- Standard
- Erweitert
- FAQ/Info
- Meine Merkliste ansehen
- Meine Merkliste löschen
- Zurück

Ihre Suche: **Schlögl, R** 6 Treffer in 0.08 Sekunden

[← Zurück](#)

1.	<input checked="" type="checkbox"/>	100%	 Open Archives	<a href="#">→ Archiv</a>	<p><b>The hematite (alpha-Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>) (0001) surface: evidence for domains of distinct chemistry</b> / Wang, X.-G.; Weiss, W.; Shaikhutdinov, Sh. K.; Ritter, M.; Petersen, M.; Wagner, F.; Schloegl, R.; Scheffler, M. (1998-07-14)  <a href="#">weitere Informationen...</a></p> <p>Quelle: <b>arXiv.org - Eprint Archiv Physik</b></p> <p style="text-align: center;"><a href="#">→ Zu meiner Merkliste hinzufügen</a></p>
2.	<input checked="" type="checkbox"/>	100%	 Open Archives	<a href="#">→ Archiv</a>	<p><b>The structure of Pt-aggregates on a supported thin alumina oxide film in comparison with unsupported alumina: a transition electron microscopy study.</b> / Klimenkov, S.; Nepijko, S.; Kuhlbeck, H.; Baeumer, Marcus; Schloegl, R.; Freund, H.-J. (1997)  <a href="#">weitere Informationen...</a></p> <p>Quelle: <b>Forex - Forschungsdatenbank Universität Bremen</b></p> <p style="text-align: center;"><a href="#">→ Zu meiner Merkliste hinzufügen</a></p>
3.	<input checked="" type="checkbox"/>	100%	 Open Archives	<a href="#">→ Archiv</a>	<p><b>In situ investigation of the nature of the active surface of vanadyl pyrophosphate catalysts during n-butane oxidation to maleic anhydride</b> / Hävecker, M.; Mayer, R. W.; Knop-Gericke, A.; Bluhm, H.; Kleimenov, E.; Teschner, D.; Liskowski, A.; Su, D. S.; Schlögl, R.; Follath, R.; Lopez-Sanchez, J. A.; ...  <a href="#">weitere Informationen...</a></p> <p>Quelle: <b>Max-Planck-Gesellschaft</b></p> <p style="text-align: center;"><a href="#">→ Zu meiner Merkliste hinzufügen</a></p>
4.	<input checked="" type="checkbox"/>	100%	 Open Archives	<a href="#">→ Archiv</a>	<p><b>In situ characterisation of vanadium-phosphorus-oxide (VPO) catalysts for n-butane oxidation by applying X-ray absorption spectroscopy</b> / Hävecker, M.; Mayer, R. W.; Knop-Gericke, A.; Bluhm, H.; Schlögl, R.  <a href="#">weitere Informationen...</a></p> <p>Quelle: <b>Max-Planck-Gesellschaft</b></p>



The screenshot shows the OAIster search interface. At the top left is the OAIster logo with the tagline "...find the pearls". Below the logo is a navigation bar with links for Home, Search, Browse Institutions, and Help. The main content area is divided into several sections:

- Search within fields** (help): A section for advanced searching. It includes the instruction "Use a word or phrase, e.g., diploma\*, fancy dress" and three input fields, each with a "Keyword" dropdown and an "And" dropdown.
- Limit by resource type** (help): A section for filtering results. It includes the instruction "Choose one or more" and a dropdown menu with options: "all types", "text", "image", "audio", "video", and "dataset".
- Choose sorting of results** (help): A section for sorting results. It includes the instruction "e.g., results in date descending order, from 2002 to 1999" and a dropdown menu with the option "title".

On the left side of the search area, there is a sidebar with helpful text:

- "Use this form to find digital resources (what is a digital resource?) from many institutions (which institutions are available?)."
- "Why do I sometimes get duplicate records? Why do I sometimes have trouble accessing digital objects? Check out this explanation."
- "See help for search tips."

A "search" button is located at the bottom right of the search area.

Product of DLPS  
For more info please contact  
oaiSTER@umich.edu



[View](#)

[Home](#)   [Search](#)   [Browse Institutions](#)   [Help](#)

Your search was in the **entire record** field for "**Scheffler, Matthias**" and in the **entire record** field for "**max planck**".

You found **8 records**.

\* [Revise your search](#) to retrieve fewer records.

\* View your results, starting with **records 1 to 8 of 8**.

### Results by Institution

Max Planck Society eDoc Server  
**8 records**

Sort by

### Record 1 of 8

[add to bookbag](#)

Title	Band gap and band parameters of InN and GaN from quasiparticle energy calculations based on exact-exchange density-functional theory
Author/Creator	Rinke, Patrick; <b>Scheffler, Matthias</b> ; Qteish, Abdallah; Winkelkemper, Momme; Bimberg, Dieter; Neugebauer, Jörg
Year	2006
Resource Type	Article
Language	English
Source	Applied Physics Letters, v.89, 161919-1-161919-3 (2006)
Note	The authors have studied the electronic structure of InN and GaN employing G0W0 calculations based on exact-exchange density-functional theory. For InN their approach predicts a gap of 0.7 eV. Taking the Burstein-Moss effect into account, the in the apparent quasiparticle gap with increasing electron concentration is in good agreement with the observed blueshift of the experimental optical absorption edge. Moreover, the concentration dependence of the effective mass, which results from the nonparabolicity of the conduction band, agrees well with recent experimental findings. Based on the quasiparticle band structure parameter set for a 4 x 4 $k \cdot p$ Hamiltonian has been derived.
URL	<a href="http://edoc.mpg.de/286968">http://edoc.mpg.de/286968</a>
Institution	<b>Max Planck</b> Society eDoc Server



Web Bilder Groups News Froogle Mehr »

Metabolomic networks in plants

Suche

[Erweiterte Suche](#)  
[Einstellungen](#)

Suche:  Das Web  Seiten auf Deutsch  Seiten aus Deutschland

## Web

Ergebnisse 1 - 10 von ungefähr 191 für **Metabolomic networks in plants**.

### [Wissenschaftliche Artikel zu Metabolomic networks in plants](#)



[Observing and interpreting correlations in metabolomic ...](#) - Steuer - Zitiert durch: 48  
[Interpreting correlations in metabolomic networks](#) - Steuer - Zitiert durch: 3  
[Metabolite profiling as an aid to metabolic engineering ...](#) - Trethewey - Zitiert durch: 12

### [Metabolomic networks in plants: Transitions from pattern ...](#) - [ [Diese Seite übersetzen](#) ]

Nowadays techniques for non-targeted metabolite profiling allow for the generation of huge amounts of relevant data essential for the construction of ...

[edoc.mpg.de/251445](http://edoc.mpg.de/251445) - [Ähnliche Seiten](#)

### [Vortragsliste - Frameversion](#)

28.07.2003, Dr. Oliver Fiehn, Potsdam, **Plant metabolomic networks**. 14.07.2003, PD Dr. Olaf Kruse, Bielefeld, Lichtanpassung über Redox-Regulation und ...

[www.ruhr-uni-bochum.de/sfb480/vortragsliste.htm](http://www.ruhr-uni-bochum.de/sfb480/vortragsliste.htm) - 38k - [Im Cache](#) - [Ähnliche Seiten](#)

### [Metabolic networks - Integrative Plant Science](#) - [ [Diese Seite übersetzen](#) ]

Integrative **Plant Science** is an international PhD programme. ... (2003) Observing and Interpreting Correlations in **Metabolomic Networks**. Bioinformatics. ...

[www.ipp-ips.de/index.php?option=com\\_content&task=view&id=30&Itemid=60](http://www.ipp-ips.de/index.php?option=com_content&task=view&id=30&Itemid=60) - 31k -

[Im Cache](#) - [Ähnliche Seiten](#)

### [Molecular physiology - Integrative Plant Science](#) - [ [Diese Seite übersetzen](#) ]

Visualising **plant metabolomic** correlation **networks** using clique-metabolite matrices. Bioinformatics 17(1198-1208). O Fiehn. 2001. ...

[www.ipp-ips.de/index.php?option=com\\_content&task=view&id=29&Itemid=59](http://www.ipp-ips.de/index.php?option=com_content&task=view&id=29&Itemid=59) - 50k -

[Im Cache](#) - [Ähnliche Seiten](#)

### [PlantMetaNet](#)

Visualizing **plant metabolomic** correlation **networks** using clique-metabolite matrices. Kose, F., Weckwerth, W., Linke, T., and Fiehn, O. ...

[www.plantmetanet.de/index.php4?cmd=publikationen&](http://www.plantmetanet.de/index.php4?cmd=publikationen&set_publikationen_cmd=&set_publikationen_suche=)

[set\\_publikationen\\_cmd=&set\\_publikationen\\_suche=">set\\_publikationen\\_cmd=&set\\_publikationen\\_suche="](#) - 77k - [Im Cache](#) - [Ähnliche Seiten](#)

**MPG/SFX Link Resolver - Mozilla Firefox**  
 http://sfx.mpg.de/sfx\_local?title=Experimental+Cell+Research&aufirst=S.&page=3142&pid=%3Cau%3EUsser

**MPG S·F·X - Services**

**Title:** The Kindlins: Subcellular localization and expression during murine development  
**Source:** Experimental cell research [0014-4827] yr:2006 vol:312 iss:16 pg:3142-3151

**Services available in the Max Planck Society for the above item:**

**Full Text**  
 Full text available via **Elsevier ScienceDirect**  
 Year: 2006 Volume: 312 Issue: 16 Start Page: 3142  
 Available from 1993 volume:204 issue:1

**Cited Record**  
 View this record in **Web of Science**  
 (for cited references, citing articles, related articles, addresses of co-authors, etc.)

**Author**  
 Check for articles by this author in **Web of Science**  
 author: Ussar, S Ussar S  
 (for publications from 1900 to the current week, cited references, citing articles, related articles, addresses of co-authors, etc.)

**Table of contents**  
 View the table of contents of this issue in **Current Contents**  
 Year: 2006 Volume: 312 Issue: 16

**Journal**  
 Information on this journal in **Journal Citation Reports**  
 Information on this journal in **Ulrich's Periodicals Directory**

**Web Search**

**Basket**

**The Kindlins: Subcellular localization and expression during murine development**  
 Authors: Ussar, S.; Wang, H. V.; Linder, M.; ...  
 ID: 289649.0  
 Document Type: Article  
 Date of Publication (YYYY-MM-DD): 2006-05-01  
 Title of Journal: Experimental Cell Research  
 Start Page: 3142  
 End Page: 3151  
 Volume: 312  
 Issue: 16

**Cloning, expression and characterization of a novel mouse model for Alzheimer disease type 4B2**  
 Authors: Kirfel, J.; Senderek, J.; Moser, M.; ...  
 ID: 289654.0  
 Document Type: Article  
 Date of Publication (YYYY-MM-DD): 2006-05-01  
 Title of Journal: Gene Expression Patterns  
 Start Page: 978  
 End Page: 984  
 Volume: 6  
 Issue: 8

MPG S·F·X  
 Remove from Yearbook 2007

MPG S·F·X  
 Remove from Yearbook 2007

Fertig



MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT

User: kondic

Special Character

Administrative search

Clear form or Search

**Metadata**

Search criteria  Basic  Extended

Any field	<input type="text"/>
Document type	All <input type="text"/>
Persons	All <input type="text"/>
Title	<input type="text"/>
Topic	<input type="text"/>

**Dates**

Publication Date  from 2006 to 2006

**MPS Affiliations**

MPS Unit  Subunit  Subsubunit

MPI für Kognitions- und Neurowissenschaften, Leipzig

**Display/Output/Search options**

Records have attached fulltext  don't consider

Find results with  All specified fields





MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT

User: kondic Displ

- Home
- Logout
- Search**
- Quick Search
- Advanced
- Fulltext
- Browse**
- Collections
- Persons
- My eDoc**
- New Submission
- My Documents
- Moderator View
- Authority View
- Yearbook
- My Messages
- My Baskets
- Session History
- My Searches
- Admin
- Settings**
- Password
- Settings
- Documentation**
- Help
- Support Wiki
- Direct access to**
- document ID:

Print in Citation style Print version Mark records for current basket: Display: Bibliogr

Sort by: Publication year (descend) Display records with Fulltext  
Entries: 1-10 of 175

Save search Refine search

Search results in <MPGUnit1 = MPI für Kognitions- und Neurowissenschaften, Leipzig AND Publication date from 2006 to 2006>

Basket

- Music phrase structure perception: the neural basis, the effects of acculturation and musicality**  
 Authors: *Yun, Nan*  
 Name of University: University of Leipzig  
 Place of University: Leipzig  
 Date of Approval (YYYY-MM-DD): 2006-11-09  
 Document Type: PhD-Thesis  
 ID: 313995.0

---

- Neural correlates of working memory for verbal and tonal stimuli in nonmusicians and musicians with and without absolute pitch**  
 Authors: *Schulze, Katrin*  
 Name of University: University of Leipzig  
 Place of University: Leipzig  
 Date of Approval (YYYY-MM-DD): 2006-11-09  
 Document Type: PhD-Thesis  
 ID: 314002.0

---

- Funktionelle Nahinfrarotspektroskopie in den kognitiven neurowissenschaften - multimodale Bildgebung und ereigniskorrelierte Stimulationsdesigns**  
 Authors: *Kupka, Thomas Alexander*  
 Name of University: University of Leipzig  
 Place of University: Leipzig  
 Date of Approval (YYYY-MM-DD): 2006-10-12  
 Document Type: PhD-Thesis

Here you can save your last search result as a profile which can be recalled all the time.  
Just assign a name for it.

Profile Name:

Comment:

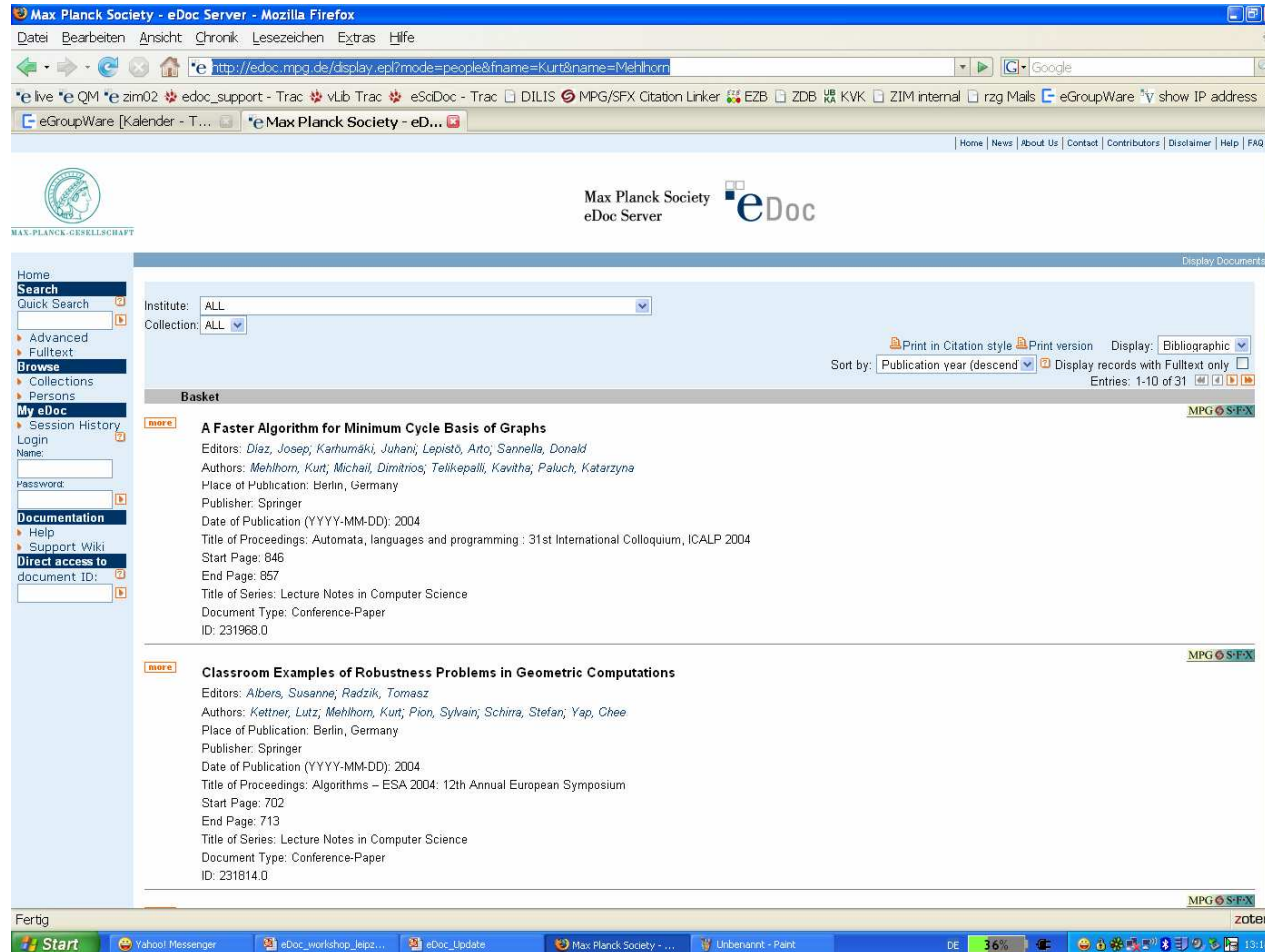


Name	Comment	Search type	Action
Articles		Administrative search	edit delete
Artikel MPI Sozialrecht		Advanced search	edit delete
Astronomie		Administrative search	edit delete
FHI	Neuerwerbungsliste	Administrative search	edit delete



<http://edoc.mpg.de/display.epl?mode=profile&id=72673>

# Setzen eines Links zu allen Publikationen eines Autors



Max Planck Society eDoc Server

Display Documents

Institute: ALL  
Collection: ALL

Print in Citation style | Print version | Display: Bibliographic  
Sort by: Publication year (descend) | Display records with Fulltext only  
Entries: 1-10 of 31

**A Faster Algorithm for Minimum Cycle Basis of Graphs**  
 Editors: Diaz, Josep; Karhumäki, Juhani; Lepistö, Antti; Sannella, Donald  
 Authors: Mehlhorn, Kurt; Michail, Dimitrios; Telikepalli, Kavitha; Paluch, Katarzyna  
 Place of Publication: Berlin, Germany  
 Publisher: Springer  
 Date of Publication (YYYY-MM-DD): 2004  
 Title of Proceedings: Automata, languages and programming : 31st International Colloquium, ICALP 2004  
 Start Page: 646  
 End Page: 657  
 Title of Series: Lecture Notes in Computer Science  
 Document Type: Conference-Paper  
 ID: 231968.0

**Classroom Examples of Robustness Problems in Geometric Computations**  
 Editors: Albers, Susanne; Radzik, Tomasz  
 Authors: Kettner, Lutz; Mehlhorn, Kurt; Pion, Sylvain; Schirra, Stefan; Yap, Chee  
 Place of Publication: Berlin, Germany  
 Publisher: Springer  
 Date of Publication (YYYY-MM-DD): 2004  
 Title of Proceedings: Algorithms – ESA 2004: 12th Annual European Symposium  
 Start Page: 702  
 End Page: 713  
 Title of Series: Lecture Notes in Computer Science  
 Document Type: Conference-Paper  
 ID: 231614.0

[http://edoc.mpg.de/display.epl?mode=people&fname=Kurt  
&name=Mehlhorn](http://edoc.mpg.de/display.epl?mode=people&fname=Kurt&name=Mehlhorn)

# Setzen eines Links zu allen Publikationen eines Autors



Home

**Search**

Quick Search

Advanced

Fulltext

**Browse**

Collections

Persons

**My eDoc**

Session History

Login

Name:

Password:

**Documentation**

Help

Support Wiki

**Direct access to**

document ID:

Institute:

Role:

All

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K

L

M

N

O

P

Q

R

S

T

U

V

W

X

Y

Z

*A'Hearn, M. F.*

*A'hearn, M. F.*

*A., Özyürek*

*Aaken, Anne van*

*Aalseth, C. E.*

*Aalseth, C.E*

*Aalto, P.*

*Aalto, Pasi*

*Aalto, Pasi P.*

*Aalto, S.*

*Aalto, Susanne*

*Aalto, T.*

*Aanstad*

*Aanstad, Pia*

*Aaronson, Jon*

*Aarseth, J. J.*

*Aarts, G M*

*Aartsma*

*Aartsma, T. J.*

*Aartsma, Thijs J.*

*Aasland, Rein*

*Aasman, J.*

*Aassve, Arnstein*

*Ab, E.*

*Ababou-Girard, Soraya*

*Abad, F.*

*Abada, A.*

*Abadi, M. G.*

*Abadi, Mario G.*

*Abadla, M.M.*

*Anantharamaiah, K. R.*

*Anantharaman, G.*

*Anastasiadis, S. H.*

*Anastassakis, E.*

*Anastassakis, E. M.*

*Anastassiadis, K.*

*Anastassiadis, Konstantinos*

*Anbazhagan, V.*

*Ancel, Frederic D.*

*Anchordoqui, L.*

*Anchordoqui, L.A.*

*Ancillo, G.*

*and the GALEX Team*

*and the GERDA Collaboration*

*and the Miniball collaboration*

*Andag, U.*

*Andag, Uwe*

*Andary, C.*

*Andel, A*

*Andelin, D.*

*Andelman, D.*

*Andemas, Mads*

*andere*

*andere (12 editors)*

*Anderegg, M.*

*Andergassen, S.*

*Anderhub, H.*

*Anderhub, Vital*

*Andermann, E.*

*Andermann, F.*

- **Checkliste für die Einrichtung von eDoc an Ihrem Institut**
  - ◆ [http:// edoc.mpg.de/210760](http://edoc.mpg.de/210760)
- **eDoc Handbuch**
  - ◆ <http://edoc.mpg.de/3564>
- **Anleitung zur Dateneingabe**
  - ◆ <http://edoc.mpg.de/3591>
- **Anleitung für den Import von Daten aus EndNote**
  - ◆ <http://edoc.mpg.de/59923>
- **Einfache Übersicht der eDoc Nutzerrollen**
  - ◆ <http:// edoc.mpg.de/174581>

### ■ eDoc Poster

- ◆ <http://edoc.mpg.de/218158> (Stand Mai 2005)
- ◆ <http://edoc.mpg.de/266924> (Stand Mai 2006)

### ■ eDoc Flyer

- ◆ <http://edoc.mpg.de/218157>
- ◆ Kleine Stückzahlen können auf Anfrage auch gerne versandt werden

### ■ eDoc Support Wiki

- ◆ [https://srv4.zim.mpg.de/projects/edoc\\_support/](https://srv4.zim.mpg.de/projects/edoc_support/)

- Direkter Kontakt zum eDoc Support
  - ◆ edoc-support@zim.mpg.de
    - Nicole Kondic
    - Tel: 089-38602-206
- Fragen an andere Nutzer, Erfahrungsaustausch unter den Instituten
  - ◆ Mailing-Liste edoc-forum@zim.mpg.de
  - ◆ (Anmeldung unter <http://edoc.mpg.de/doc/help/index.epl#contact>)
- Fragen zum Inhalt des Jahrbuchs und Pflichtfelder
  - ◆ Gottfried Plehn plehn@gv.mpg.de