

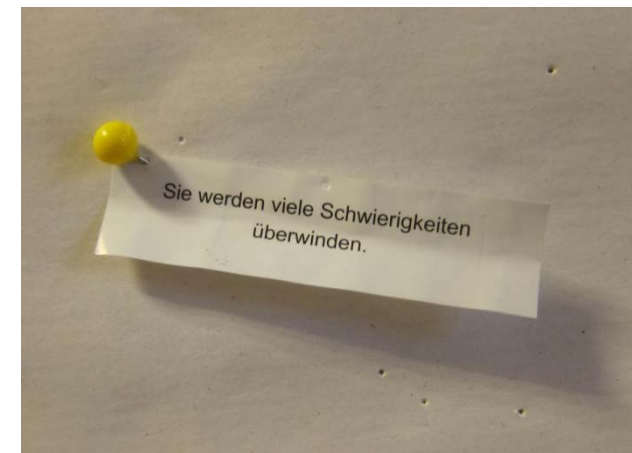
Einführung Forschungsdatenbank Pure: Nützliche Funktionen für Einzelnutzer und Redakteure

Leuphana Forschungsservice
Pure Nutzertreffen, Juni 2013



Inhalte

1. Was ist Pure?
2. Überblick: Drei Wege für die Datenerfassung
3. Publikationen importieren
4. Arbeit auf mehrere Schultern verteilen: Redakteure
5. Arbeit delegieren: Betraute Nutzer
6. Aufgabenlisten und Nachrichten
7. Daten kontrollieren: Was ist öffentlich?
8. Einträge in der Datenbank suchen
9. Hilfestellung





Was ist Pure?

Forschungsdatenbank, Hersteller: Atira A/S, DK (jetzt Elsevier)

■ **Publikationsdatenbank mit integriertem Volltextarchiv**

- Dokumentenmanagement für Open Access (Sichtbarkeit, Embargofristen)
- Integration von Sherpa Romeo Informationen (Open Access Policies)

■ **Projektverzeichnis**

- Drittmittelprojekte, haushaltsfinanzierte Projekte, Projekte ohne Budget
- Beschreibung, Mitarbeiter/Partner, Finanzen, Outcome (Publikationen, Aktivitäten)

■ **Expertenverzeichnis**

- Personeneinträge mit Werdegang sowie Posten, Ämtern, Aktivitäten

■ **Verzeichnis von Förderern und externen Kooperationspartnern**

- Registrierung von externen Personen und Organisationen

■ **Datenbasis für Webanwendungen**

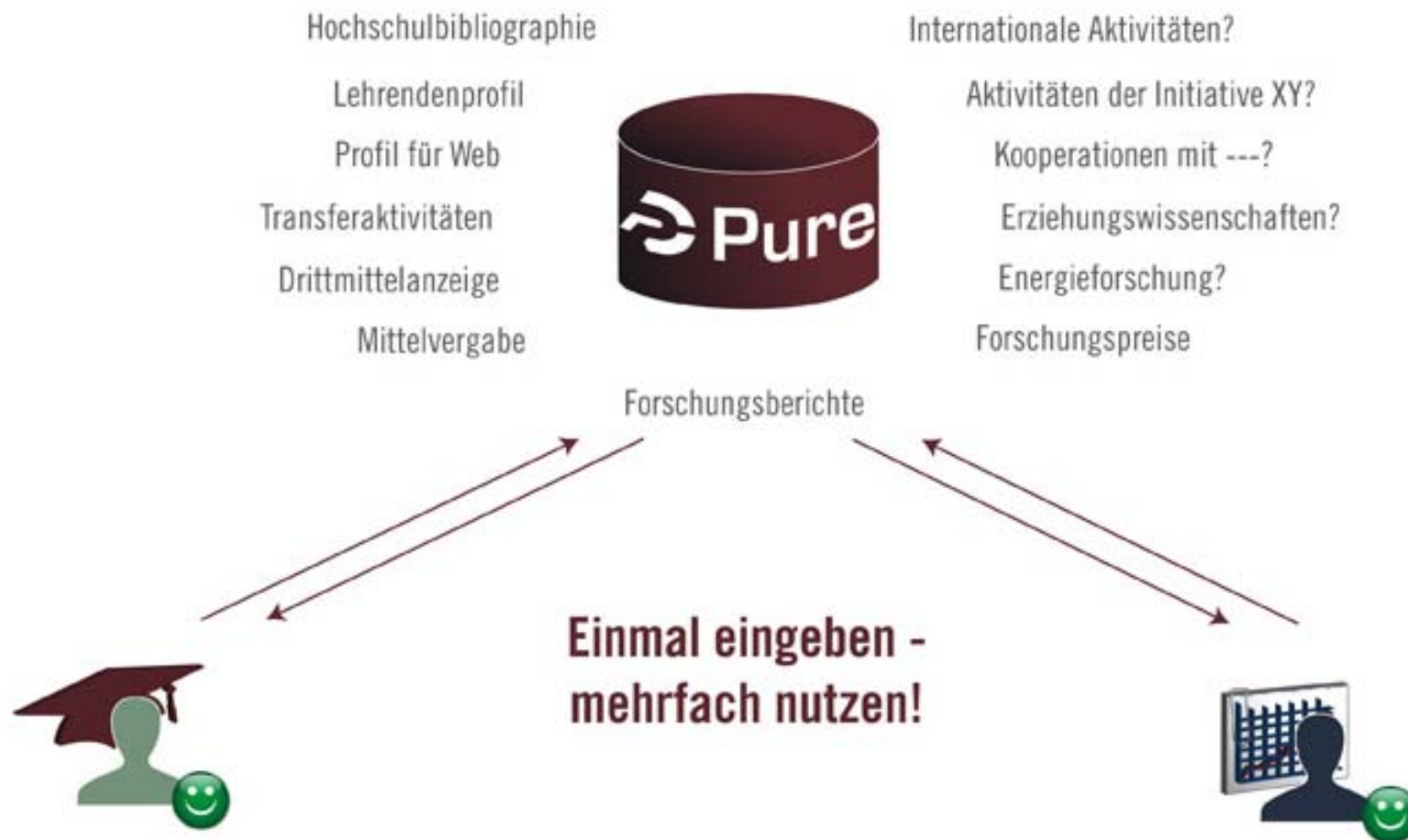
- Online-Forschungsberichte, persönliche Webseiten, Forschungskatalog

■ **Berichtssystem**

- Flexibles Erstellen von Übersichten, Statistiken, Analysen
- Bibliometrie (Zitationen aus Web of Science, Journal Ratings)



Ziel: Eine autorisierte Sammlung von Informationen schaffen
als gemeinsame Basis für die Forschungsberichterstattung (Verwaltung/Wiss)





Die Leuphana Forschungsdatenbank soll vielfach genutzt und im Alltag der Universität verankert werden

1. Datenbank ist für den Einzelnutzer intuitiv und einfach zu bedienen
 - Möglichkeiten zum Delegieren, arbeitsteiliges Vorgehen
2. Vorhandene Informationen werden soweit möglich zur Verfügung gestellt
 - Verwaltungsinformationen (Drittmittel, Personen, Organigramm), externe Publikationsdatenbanken
3. Datenbank bietet Services für Wissenschaftler_innen und Institute
 - CV-Verwaltung, Web-Integration, Jahresberichte
 - Die Datenbank ist eine Plattform für den internen Austausch
4. Aktualisierung der Daten erfolgt fallbezogen – keine Mehrarbeit durch Vorratsdaten
 - Für alle: Aktualisierung der Hochschulbibliographie, Drittmittelprojekte
 - Nutzung z.B. für Webseite, Leuphana Bibliographie, institutionelle Berichte
 - Individuell: Berichtspflichten bei internen Förderungen, Zielvereinbarungen und Stipendien
5. Datenbankeinträge stehen für alle legitimen Berichtsverfahren zur Verfügung
 - Offizielle Statistiken, z.B. Publikationen nach Validierung durch Universitätsbibliothek
 - Best practice muss eingehalten werden: Nutzerinformation über Zweck und verwendete Indikatoren, ausreichende Gelegenheit zur Prüfung und Vervollständigung der Daten



Die Leuphana Forschungsdatenbank soll vielfach genutzt und im Alltag der Universität verankert werden

1. Datenbank ist für den Einzelnutzer intuitiv und einfach zu bedienen
 - Möglichkeiten zum Delegieren, arbeitsteiliges Vorgehen
2. Vorhandene Informationen werden soweit möglich zur Verfügung gestellt
 - Verwaltungsinformationen (Drittmittel, Personen, Organigramm), externe Publikationsdatenbanken
3. Datenbank bietet Services für Wissenschaftler_innen und Institute
 - CV-Verwaltung, Web-Integration, Jahresberichte
 - Die Datenbank ist eine Plattform für den internen Austausch
4. Aktualisierung der Daten erfolgt fallbezogen – keine Mehrarbeit durch Vorratsdaten
 - Für alle: Aktualisierung der Hochschulbibliographie, Drittmittelprojekte
 - Nutzung z.B. für Webseite, Leuphana Bibliographie, institutionelle Berichte
 - Individuell: Berichtspflichten bei internen Förderungen, Zielvereinbarungen und Stipendien
5. Datenbankeinträge stehen für alle legitimen Berichtsverfahren zur Verfügung
 - Offizielle Statistiken, z.B. Publikationen nach Validierung durch Universitätsbibliothek
 - Best practice muss eingehalten werden: Nutzerinformation über Zweck und verwendete Indikatoren, ausreichende Gelegenheit zur Prüfung und Vervollständigung der Daten



Arbeitsoberfläche Redakteure

Stammdaten = Personen, Organisationen (nur Redakteure)

Einstellungen
Nutzerkonto

Redakteur Stammdaten Dashboard

Übersicht (Redakteur)

- Publikationen
- Aktivitäten
- Presseberichte
- Projekte
- Berichtsdefinitionen

Redakteursbereich:
Übersicht der
Bewegungsdaten
des Teams oder
Instituts:
Publikationen,
Projekte,
Aktivitäten

Publikationen 981

Erschienen	945
Angenommen	16
Eingereicht	9
Elektronische Veröffentlichung vor Drucklegung	8
Im Druck	3

+ Neu Importieren

Presseberichte 29

Pressebericht	29
---------------	----

+ Neu

Berichtsdefinitionen 5

Berichtsdefinitionen anzeigen

+ Neu

Aktivitäten 397

Konferenzorganisation und -teilnahme	135
Gastvorträge und -vorlesungen	70
Begutachtung von Manuskripten	67
Teilnahme an Workshops, Kursen, Seminaren	27
Preise, Stipendien, Auszeichnungen, Ernennungen	23
Fachgesellschaften und Verbände	13
(Mit-) Herausgabe von Zeitschriften	12
Akademische Selbstverwaltung Leuphana	12
Netzwerke und Partnerschaften	6
Akademische Gremien, Arbeitskreise und Beiräte	6

Mehr... + Neu

Projekte 63

Forschung	30
Transfer (Weiterbildung)	11
Andere	6
Wissenschaftliche Veranstaltung	5
Dissertationsprojekt	4
Transfer (FuE-Projekt)	3
Lehre und Studium	2
Transfer (Wissenschaftliche Dienstleistung)	1
Praxisprojekt	1

+ Neu

Eintrag erstellen

Eigene redaktionelle Aufgaben

- Publikationen 2
- Presseberichte 2
- Projekte 1

Eigene Mitteilungen

- Mitteilungen 2

Favoriten

- Aktivitäten 6
- Publikationen 2

Arbeitsorganisation

Hilfe und Support

Interne Hilfen und Videos: schon ausprobiert?



Arbeitsoberfläche Einzelnutzer

Einstellungen
Nutzerkonto

Pure Leuphana Universität Lüneburg

Eigene Inhalte

- Eigene Übersicht
- Publikationen
- Aktivitäten
- Presseberichte
- Projekte

Martin Warnke
Telefon: 04131.6771202
warnke@uni.leuphana.de
Wissenschaftliche MA, Institut für Kultur und Ästhetik Digitaler Medien, 01.08.10 → heute
Zentrum Digitale Kulturen, 06.11.12 → heute

Profil bearbeiten...

Inhalt im Webportal hervorheben
Wählen Sie aus, welcher Ihrer Inhalte in Ihrem Profil im Webportal hervorgehoben werden soll. Klicken Sie hierzu auf den Button "Inhalt hervorheben" und fügen Sie Ihre nach persönlichen Kriterien angepasste Auswahl hinzu.
Hervorgehobener Inhalt...

Meine Forschung | Mein Profil und Curricula

Beziehungsdigramm anzeigen

Publikationen (121)

Databases as citadels in the web 2.0
Warnke, M. 2013 *Unlike Us Reader: Social Media Monopolies and the Their Alternatives*. Lovink, G. & Rasch, M. (Hrsg.). Amsterdam: Institute of Network Cultures, S. 76–89 (INC Reader; 8).
Publikation: Forschung > Beiträge in Sammelwerken

Quantencomputer. Taktlos
Warnke, M. 2013 *Kulturtechniken der Synchronisation*. Kassung, C. & Macho, T. (Hrsg.). Paderborn: Wilhelm Fink Verlag, S. 269–287
Publikation: Forschung > Beiträge in Sammelwerken

Motive vernetzen – Meta-Image als Bild-Zettelkasten: Bilddiskurse in Zeiten des Internet
Warnke, M. 09.2012 in : FIFF-Kommunikation. 3, S. 50–52
Publikation: Forschung > Zeitschriftenaufsätze

Explicit Art Historical Image Referencing on a Big Scale
Warnke, M. 2012 in : LIBREAS. 21, Bilder, Graphen, Visualisierungen
Publikation: Forschung > Zeitschriftenaufsätze

Mehr...

Aktivitäten (140)

Fachgutachter in der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG)
Martin Warnke (Gutachter/-in), Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), 2006 → ...
Aktivität: Forschung > Begutachtung von Projektanträgen

Wie Paul Baran einmal wild spekulierte und dabei das Internet erfand
Martin Warnke (Sprecher), Verantwortung übernehmen. "Mitten in der Turing-Galaxi", 02.11.2012
Aktivität: Forschung > Gastvorträge und -vorlesungen

Programm Komitee
Martin Warnke (Organisator), Amsterdam, 27.09.2012 → 28.09.2012
Aktivität: Forschung > Konferenzorganisation und -teilnahme

Programmvorsitz für Session 5: Citizens' Involvement, Citizens' Rights and ICT – Privacy and Security Challenges
Martin Warnke (Vorsitzende/r), Amsterdam, 28.09.2012
Aktivität: Forschung > Konferenzorganisation und -teilnahme

Mehr...

Eintrag erstellen

Eigene Aufgaben
Laufende Publikationen 29

Eigene Mitteilungen
Mitteilungen 23

Hilfe und Support

Übersicht der
eigenen
Bewegungsdaten
Publikationen,
Projekte,
Aktivitäten

Arbeits-
organisation

Interne Hilfen und Videos



Einträge in Pure

Drei Wege für die Datenerfassung

Helpdesk:
pure@leuphana.de

1. Automatischer Import aus Informationssystemen der Leuphana

- Drittmittelaufträge aus SAP (Startbestand rund 650 Aufträge)
- Organisationsstruktur aus SAP (> 200 Organisationseinheiten, hierarchisch)
- Journals und Verlage aus PICA (Gemeinsamer Verbundkatalog / Bibliothek)

2. Neue Einträge durch Nutzerinnen und Nutzer

- Personeneinträge und Förderorganisationen durch Pure Redaktionsteam
- Projekte, Publikationen, Aktivitäten + Partner durch Einzelnutzer und Redakteure

3. Manueller Import durch Nutzerinnen und Nutzer

- Publikationsimport aus externen Datenbanken
- Publikationsimport aus RIS-Dateien (generiert aus Citavi, Endnote, ...)
- Journal Ratings und Zitationsraten: Import von CSV-Dateien (nur Administrator)





Publikationen importieren

Zeitschriftenartikel aus Scopus (empfohlen)

Eintrag erstellen

- Vorteile: Publikationsangaben vollständig (ohne Tipperei) und spätere Zitationen werden synchronisiert
- Vorsicht: Publikationsstatus überprüfen. Keine Seitenzahl?
=> wahrscheinlich „elektronische Veröffentlichung vor Drucklegung“

The screenshot shows a web browser window titled 'Pure 4 - Neuen Eintrag erstellen - Mozilla Firefox' with the URL 'pure.leuphana.de/admin/submission.xhtml'. The page header is 'Neuen Eintrag erstellen'. On the left sidebar, under the 'Publikation' section, the option 'Aus Online-Quelle importieren' is highlighted with a red circle. The main content area is titled 'Scopus' and contains the heading 'Importieren aus Scopus'. A red handwritten note asks: 'Ist der gesuchte Aufsatz in der externen Datenbank verzeichnet?'. Below this, there is a search form with the following fields: 'Titel oder ID in Scopus' (with a 'Suche' button), 'Nachname und Initialen des Verfassers' (with an example 'Z.B. Schmidt, J.D'), 'Jahr des Erscheinens' (with 'Von' and 'Bis' dropdowns), and 'Organisationszugehörigkeit der Verfasser'. A help icon and text at the bottom state: '? Suchen Sie durch Eingabe von Wörtern aus dem Titel, Verfasser- oder Organisationsnamen.'



Publikationen importieren, für Fortgeschrittene: Automatisierte Suche

Eintrag erstellen

- Wenn auf dem Personeneintrag des Autors bzw. der Autorin eine automatische Suche eingestellt wird, sendet Pure Hinweise auf neue Publikationen.

Person - Pure 4.15.4 - Mozilla Firefox

pure.leuphana.de/admin/editor/dk/atira/pure/api/shared/model/base_de/person/editor/personeditor.xhtml

Id: 19618

Martin Warnke
Person

BEARBEITEN

- Metadaten
- Zugehörige(r) Nutzer/-in
- Übersetzung
- Datenzusammenführung
- Automatisierte Suche**

ÜBERSICHT

- Verknüpfungen
- Vorschau

VERLAUF UND KOMMENTARE

- Verlauf und Kommentare

Automatisierte Suche nach Publikationen in Online-Quellen einrichten (Englisch)

Der erste Scanvorgang sucht Publikationen in den letzten 99 Tagen. Die nachfolgenden Scanvorgänge finden alle 7 Tage statt. Sie können Ihre Objekte in der rechten Spalte unter 'Eigene persönliche Aufgaben' einsehen sowie auf Wunsch per E-Mail benachrichtigt werden, sobald Pure Objekte findet.

☒ Benachrichtigen Sie mich per E-Mail über Sucherfolge. (warnke@uni.leuphana.de)

Bitte wählen Sie die Quelle für die Suche...

- ☐ PubMed
- ☐ Scopus
- ☐ ArXiv



Datenpflege auf mehrere Schultern verteilen Redakteure

Helpdesk:
pure@leuphana.de

- Haben Zugang zu den Einträgen einer Organisation („Datamaster“)
- Unterstützen andere Nutzer innerhalb einer Organisation
 - z.B. durch zentrale Dateneingabe
 - durch Beratung/Anleitung
- Sichern die Datenqualität der Einträge
- Können Publikations- und Projekteinträge zur Validierung freigeben
- Sind die Schnittstelle zwischen Nutzern und Datenbankadministration





Redakteure und der Workflow für Publikationen

Helpdesk:
pure@leuphana.de

- Veröffentlichte Publikationen werden in die Hochschulbibliographie (HSB) aufgenommen.
 - Zur Aufnahme in die HSB wird der Eintrag durch die Universitätsbibliothek validiert
 - Validierte Publikationen sind die Basis für offizielle Statistiken
- Eigene Publikationseinträge können auch ohne Validierung auf die persönliche Webseite übernommen werden.

Workflow Aufnahme in die HSB:



■ **Erstellt:** Kein Workflow ausgelöst



Datenpflege delegieren „Betrante Nutzer“

Helpdesk:
pure@leuphana.de

- Ein Nutzer kann andere ermächtigen, für Datenpflege in seine Rolle zu schlüpfen
 - üblich zwischen Einzelnutzern, z.B. SHK übernimmt Arbeiten für einen WiMi oder einen Prof
- Vorteil: Zugangsdaten müssen nicht weitergegeben werden
- Vorteil: Bearbeiter eines Eintrags bleibt erkennbar („F. Müller als B. Meier“)
- Ersetzt nicht den Redakteur

Pure Leuphana Universität Lüneburg

Redakteur Stammdaten Eigene Inhalte

Übersicht (Redakteur)

Publikationen

Aktivitäten

Presseberichte

Projekte

Berichtsdefinitionen

Publikationen

Beiträge in Sammelwerken (Forschung)

Zeitschriftenaufsätze (Forschung)

Zeitschriftenaufsätze (Forschung)

Monografien (Forschung)

Aufsätze in Konferenzbänden (Forschung)

Arbeits- oder Diskussionspapiere (Forschung)

Beiträge in Sammelwerken (Forschung)

Sammelwerke und Anthologien (Forschung)

Rezensionen (Forschung)

Aufsätze in Konferenzbänden (Forschung)

Mehr...

Barbara Ebert (Forschungsservice), bebert

Nutzerprofil

Profil

E-Mail – Einstellungen

Mitteilungen – Einstellung

Aufgaben – Einstellungen

Betrante Nutzer/-innen

Vertrauenswürdige Nutzer

Nutzer, denen Sie die Bearbeitung Ihrer Einträge anvertrauen

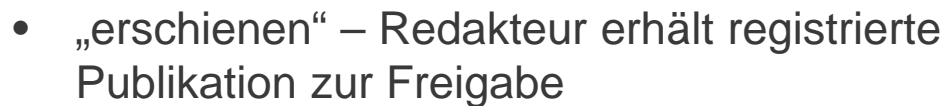
Keine Verknüpfungen

+A

*Einstellungen im eigenen Nutzerprofil:
Der Konto-Inhaber muss den betrauten
Nutzer "ermächtigen".*



- „im Druck“ - Publikation bleibt im Status „erstellt“, Status muss nach Erscheinen aktualisiert werden

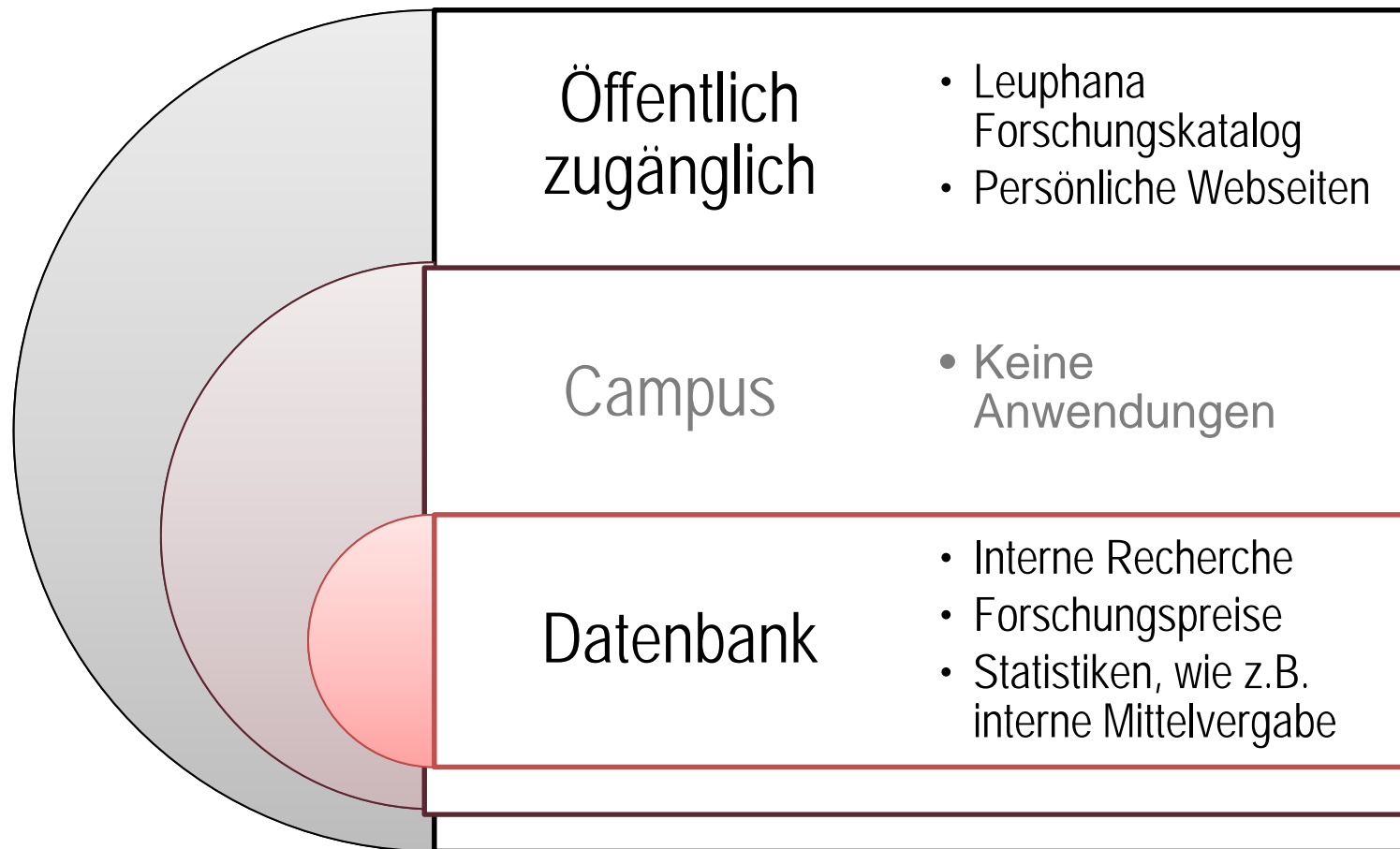




Zugriff auf Daten kontrollieren

Reichweite der Einstellungen (genannt sind Beispiele)

Helpdesk:
pure@leuphana.de





Öffentliche Darstellung von Projekten kontrollieren: Vorschau auf das „Langformat“

Helpdesk:
pure@leuphana.de

Projekt > Forschung - Pure 4.15.4 - Mozilla Firefox

pure.leuphana.de/admin/editor/dk/atira/pure/api/shared/model/base_de/project/editor/projecteditor.xhtml

Id: 10233

Individual plant growth and plant demography as a function of species richness
Projekt: Forschung

BEARBEITEN
Metadaten
Finanzierung
Übersetzung

ÜBERSICHT
Verknüpfungen
Vorschau

VERLAUF UND KOMMENTARE
Verlauf und Kommentare

Übersicht Formate Systeminformationen

Individual plant growth and plant demography as a function of species richness and composition (FOR 891, Teilprojekt 02)
Individual plant growth and plant demography as a function of species richness and composition. Ziel dieses Projektes ist die Analyse des Einflusses von Baum- und Strauchdiversität auf Ökosystemfunktionen und Dienstleistungen in einem der bedeutendsten Diversitäts-Hotspots der nördlichen Hemisphäre.

Wissenschaftliche Projektleitung:
Werner Härdtle, Professur für Ökologie, insbesondere Landschaftsökologie und Naturschutz

Externe Organisationen: Chinese Academy of Sciences, China
Zeitraum: 01.01.08 → 08.05.11

Art der Finanzierung: Gefördert durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), Forschergruppe FOR 891: The role of tree and shrub diversity for production, erosion control, element cycling, and species conservation in Chinese subtropical forest ecosystems

Förderkennzeichen oder Vertragsnummer: HA 5450/1-1

URL: http://www.bef-china.de/subproject_2__plant_growth_/
Verknüpfungen: <http://www.bef-china.de/index.php/en/>
Redaktionell verantwortlich: Professur für Ökologie, insbesondere Landschaftsökologie und Naturschutz
Fachgebiete und Schlagwörter: Biologie, Ökosystemforschung
Projekt: Forschung

Für Web-Darstellung: Angabe der Förderung, aber keine Finanzen!



...schnelle Übersicht: Was ist öffentlich?

Helpdesk:
pure@leuphana.de

Pure Leuphana Universität Lüneburg

Redakteur | Stammdaten | Eigene Inhalte | Dashboard | Administration

Suche

1 - 25 von 1626

sortieren: Änderungsdatum | Ansichten

- Individual plant growth and plant demography as a function of species richness and composition (FOR 891, Teilprojekt 02)**
Härdtle, W.
01.01.08 → 08.05.11
Gefördert durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), Forschergruppe FOR 891: The role of tree and shrub diversity for production, erosion control, element cycling, and species conservation in Chinese subtropical forest ecosystems
HA 5450/1-1
Projekt: Forschung
Sichtbarkeit: Datenbank (autorisierte Nutzer)
- Das mediatisierte Zuhause: Wandel häuslicher Kommunikationskulturen**
Röser, J. & Peil, C.
01.11.10 → 31.10.12
Gefördert durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) im Rahmen des Schwerpunktprogramms 1505: Mediatisierte Welten: Kommunikation Wandel
GZ: RO2309/3-1
Projekt: Forschung
Sichtbarkeit: Öffentlich - Keine Einschränkungen
- European Data Watch Extended – Verbesserte Replizierbarkeit von Forschungsergebnissen in der empirischen Wirtschaftsforschung mit Hilfe eines publikationsbezogenen Datenarchivs (EDaV)**
Wagner, J., Seusing, E. & Wagner, G. G.
01.04.11 → 31.03.13
Gefördert durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), Wissensinformationssysteme
Projekt: Forschung
Als Word downloaden
Ausgewählter Wiedergabestil:
Finanzformat
Informationsblatt zum Projekt
Kurz
Lang
- Die Domestizierung des Internets. Rekonstruktion häuslicher Kommunikationskulturen (1997-2007)**
Röser, J. & Peil, C.
01.03.08 → 31.10.10
Gefördert durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)
RO 2309/2-1
Sichtbarkeit: Öffentlich - Keine Einschränkungen

Liste downloaden: PDF | Excel | HTML | Word

*Kontrollliste für die Darstellung
im Web: Download Langformat*



In der Datenbank suchen

Helpdesk:
pure@leuphana.de

- ...nach fehlenden eigenen Einträgen
 - Projekt / Publikation vorhanden, aber nicht mit mir oder Institut verknüpft?
- ...nach Kooperationsmöglichkeiten oder Themen

Pure Leuphana Universität Lüneburg

Eigene Inhalte ▾

Eigene Übersicht

Publikationen +

Eigene Publikationen 121

Aktivitäten

Presseberichte

Projekte

1 - 25 von 121 Filter entfernen

In der Listenansicht den Filter "eigener Inhalt" entfernen

Arbeits- oder Diskussionspapiere > Forschung

- **Actual virtuality: the arts**
Warnke, M. 2007 Lüneburg: [Universität Lüneburg](#), 37 S.
Publikation: Forschung > Arbeits- oder Diskussionspapiere
ERSCHIENEN
- **Da Capo Al Segno**
Warnke, M. & Großmann, R. 2007 Lüneburg: [Universität Lüneburg](#), 66 S.
Publikation: Forschung > Arbeits- oder Diskussionspapiere
ERSCHIENEN
- **Die papiernen Tafeln des Alan Mathison Turing**
Warnke, M. 2007 Lüneburg: [Universität Lüneburg](#), 5 S.
Publikation: Forschung > Arbeits- oder Diskussionspapiere



Praktische Unterstützung & Hilfen

Helpdesk:
pure@leuphana.de

- Nachlesen im Intranet – Häufig gestellte Fragen
<http://www2.leuphana.de/purefaq/>
- Individuelle Anfragen aller Art: pure@leuphana.de
- Persönlich und Hands-on:
Nutzertreffen, dienstags zwischen 9 und 10 Uhr, C11.007

Besten Dank fürs Zuhören!

Dr. Barbara Ebert

Forschungsservice

Leuphana Universität Lüneburg

