

SEMINAR GEOINFORMATION

FACHSPEZIFISCHE LITERATURRECHERCHE

bonnus

DBIS

THEMA

ACM DL

DER SEMINARARBEIT

IEEE CSDL

DigiBib

DBLP

arXiv.org

ZDB

GOOGLE & Co.

EZB

INHALT

- Grundlagen der Recherche
- Digitales Informationsangebot der ULB Bonn: Suchinstrumente
- Informationen im Internet: Suchmaschinen
- Literaturbeschaffung von außerhalb

GRUNDLAGEN DER RECHERCHE

Informationen liegen

in den unterschiedlichen Formen vor und

sind an verschiedenen virtuellen Orten hinterlegt

PUBLIKATIONSARTEN

Verschiedene Publikationsarten wie Bücher, Zeitschriften, Aufsätze, Hochschulschriften, Kongressberichte, Forschungsberichte, Lehrmedien ect. erfordern z.T. unterschiedliche **Suchwege**.

Selbständige Literatur

- Recherche nach dem **Gesamtwerk**: Titel und Verfasser bzw. Herausgeber des Werkes / Kongressberichtes bzw. Titel der Zeitschrift

Unselbständige Literatur

- Recherche nach dem **Aufsatz**: Beiträge einzelner Autoren enthalten in Sammelbänden, Kongressberichten oder Zeitschriften bzw. veröffentlicht in Repositorien, Internet ...

BEACHTEN: zitierfähige, „zitierwürdige“ Literatur

DIGITALES INFORMATIONSMANGEBOT

Vorteile

Suchportal / Metasuche: mehrere Online-Kataloge und Datenbanken gleichzeitig durchsuchbar über eine gemeinsame Suchoberfläche, evtl. verknüpft mit Verfügbarkeitsrecherche

Link zum Volltext

Fernleihe

Nachteile

Fehlende Datenquellen wegen technischer Probleme

Unbemerkter temporärer Ausfall von Datenquellen

Eingeschränkte Suchfunktionen

Datenverzug

eMedien Zugang – Universität Bonn

Lizenzierte eMedien sind in **bonnus** nachgewiesen!

- Einzelne Volltexte oder komplette eZeitschriften, eBooks und Datenbanken können frei im Internet (Open Access) zugänglich sein oder müssen lizenziert werden
- Lizenzierte eMedien stehen i.d.R. campusweit zur Verfügung, insbesondere an den Service-PCs der ULB und den Institutsbibliotheken (Authentifizierung über die IP-Adresse)
- Angehörige der Universität Bonn (Uni-ID) haben auch die Möglichkeit über WLAN mit dem eigenen Endgerät oder von außerhalb der Hochschule auf das lizenzierte Angebot zuzugreifen.
 - ✓ VPN-Client für bonnet (Installationsanleitung VPN-Client über die Webseite des HRZ)
 - ✓ Shibboleth (bei Datenbanken, falls möglich)

The screenshot shows the homepage of the University and State Library Bonn search portal. At the top, there is a blue navigation bar with the university logo, language options (DE, EN), and a link for 'INFORMATIONEN FÜR'. Below this is a white navigation bar with the library logo and a menu of services: 'NUTZUNG UND AUSLEIHE', 'LITERATUR UND E-MEDIEN', 'FORSCHEN UND LEHREN', 'SERVICE UND ANGEBOTE', and 'DIE ULB'. A green arrow points to the 'LITERATUR UND E-MEDIEN' link. The main content area has a dark blue background with the title 'Universitäts- und Landesbibliothek Bonn' and 'Suchportal bonnus' circled in yellow. A yellow warning banner states: 'Bitte beachten: Sie müssen einmalig ein neues Passwort für bonnus vergeben!'. Below this is a search interface with a search bar containing 'Literatur und E-Medien suchen', a search button 'Suche starten', and two dropdown menus for search criteria. A red arrow points to the link 'weitere Suchinstrumente'. At the bottom, there are buttons for 'Öffnungszeiten & Standorte', 'Arbeitsplatz buchen', 'Ausweis beantragen', and 'Ausweis verlängern', along with location and information links.

SUCHINSTRUMENTE



NUTZUNG UND AUSLEIHE LITERATUR UND E-MEDIEN FORSCHEN UND LEHREN SERVICE UND ANGEBOTE DIE ULB



ULB BONN / LITERATUR UND E-MEDIEN / LITERATUR SUCHEN / SUCHINSTRUMENTE

Suchinstrumente

Für den ersten Einstieg in Ihre Suche, die Verfügbarkeit bestimmter Titel innerhalb der Universität oder auch einen ersten thematischen Suchportal bonnus. Für weiterführende ausführliche, thematisch umfängliche sowie gesonderte Suchen halten wir auf dieser Seite deren Nutzung.

Suchportal bonnus

Mit unserem **Suchportal bonnus** finden Sie den idealen Einstieg in Ihre Literaturrecherche, egal, ob Sie ein **Buch**, eine **Zeitschrift**, einen **Aufsatz** oder generell Literatur zu einem Thema suchen.

Sie finden unter einer Oberfläche die **Bestände** der Hauptbibliothek, der Abteilungsbibliothek MNL sowie der Fach- und Institutsbibliotheken.

Im Suchportal werden Medien sowohl in gedruckter als auch elektronischer Form nachgewiesen. Darüber hinaus reichert bonnus Ihre Recherche durch eine Vielzahl von **lizenzierten und frei zugänglichen Aufsätzen** sowie wissenschaftlich relevanten Internetquellen an.



© ULB Bonn

Weitere Suchinstrumente für Ihre Recherche

Hier haben wir weitere Tools für Sie zusammengestellt, die für eine erfolgreiche Literatursuche hilfreich sein können.

Datenbank-Infosystem - DBIS

In DBIS weisen wir sowohl **lizenzpflichtige** als auch **frei zugängliche Datenbanken**, systematisch geordnet nach. Über den Schnellzugriff können Sie gezielt nach einer bestimmten Datenbank suchen. In der Fachübersicht erhalten Sie einen Überblick zu den jeweils fachlich relevanten Datenbanken.

Das integrierte **Ampelsystem** informiert Sie darüber, ob die Datenbank frei zugänglich, von der Universität Bonn lizenziert oder nicht verfügbar ist.

[Datenbank-Infosystem - DBIS ↗](#)

Elektronische Zeitschriftenbibliothek - EZB

Die EZB weist **lizenzpflichtige** und **frei zugängliche elektronische Zeitschriften** nach. Sobald Sie in bonnus bei einer elektronisch verfügbaren Zeitschrift den Link 'Info zur eZeitschrift' anklicken, werden Sie automatisch in die EZB weitergeleitet.

Ein Ampelsystem informiert darüber, auf welche Jahrgänge Sie zugreifen können.

[Elektronische Zeitschriftenbibliothek - EZB ↗](#)

Zeitschriftendatenbank - ZDB

Die ZDB verzeichnet die **Zeitschriftentitel und -bestände vieler deutscher und österreichischer Bibliotheken**. Es werden sowohl Papier- als auch elektronische Ausgaben nachgewiesen.

Die Bestände der Bibliotheken der Universität Bonn werden aus der ZDB in bonnus eingespielt. Die direkte **Suche in der ZDB** bietet sich also vor allem dann an, wenn Sie in bonnus und damit **in Bonn nichts gefunden** haben.

[Zeitschriftendatenbank ZDB ↗](#)

DigiBib - die Digitale Bibliothek

In diesem Portal ist eine **Metasuche** in unterschiedlichen Datenbanken möglich.

BonnerBibliotheken - Regionale Suche

In Bonn gibt es zahlreiche Bibliotheken mit großen und teilweise hochspezialisierten

- Suche umfasst den **gesamten Bestand** (gedruckt und/oder elektronisch) der **ULB** (Haupt- und Abteilungsbibliothek MNL), **aller Fach- und Institutsbibliotheken** sowie **Aufsätze**, die lizenziert sind und Aufsätze, die im Open Access zugänglich sind.
- Suche bei Bedarf gezielt voreinstellen und **Suchbegriffe** suchen
 - in bestimmten Suchfeldern
 - als Anfangsbegriffe aus dem Titel
 - in einer angegebenen Reihenfolge
- Suche bei Bedarf erweitern durch die Option "**Suche im Volltext**". Suchbegriffe werden nun auch in den Online-Volltexten gesucht. Sie erhalten Treffer, die Sie ggf. per Fernleihe bestellen können.
- Gemeinsame Suche über eine große Titelmenge aus unterschiedlichen Quellen, Suche über verschiedene Dokument- und Medientypen (Bücher, Zeitschriften, Aufsätze, ...)
- Einstieg für die Literaturrecherche, **aber** kein Ersatz für Fachdatenbanken und Spezialverzeichnisse!

bonnus
Suchportal der Universität Bonn

NEUE SUCHE FERNLEIHE HILFE + FAQ

Anmelden Menü

Ändere Sprache: Deutsch

Alle Karte
Meine Favoriten
Verlauf durchsuchen

SUCHKRITERIEN

EINFACHE SUCHE

Suchfilter

Verfasser*in/Autor*in enthält **slingsby**

UND Titel enthält **treemap cartography for showing**

+ WEITERES SUCHFELD HINZUFÜGEN LÖSCHEN

Materialart

Alle Exemplare

Sprache

Alle Sprachen

Von:

Tag Monat Startjahr

Bis:

Tag Monat Endjahr

→ Verfasser*in/Autor*in enthält **slingsby** UND Titel enthält **treemap cartography for showing** **SUCHE**

ARTIKEL

Treemap Cartography for showing Spatial and Temporal Traffic Patterns

Slingsby, Aidan ; Wood, Jo ; Dykes, Jason
Journal of maps, 2010, Vol.6 (1), p.135-146

PEER-REVIEWED OPEN ACCESS

PDF abrufen

Online verfügbar

TOP

SENDEN AN

VERFÜGBARKEIT

DETAILS

VERKNÜPFUNG...

ZITATIONEN

Verfügbarkeit online

Volltext online verfügbar

EZB-FREE-00999 freely available EZB journals
Verfügbar von 2005 Band 1 Ausgabe: 1.

ROAD: Directory of Open Access Scholarly Resources
Verfügbar von 2005.

0 ausgewählt 1-1 von 1 Ergebnisse

Suche im Volltext

ARTIKEL

Treemap Cartography for showing Spatial and Temporal Traffic Patterns

Slingsby, Aidan ; Wood, Jo ; Dykes, Jason
Journal of maps, 2010, Vol.6 (1), p.135-146

PEER-REVIEWED OPEN ACCESS

PDF abrufen

Online verfügbar

EZB ELEKTRONISCHE ZEITSCHRIFTENBIBLIOTHEK



Universitäts- und Landesbibliothek Bonn

- Zeitschriften
- Zeitschriftensuche
- Liste nach Fachgebiet
- Liste nach Alphabet
- Liste nach Kategorie
- Liste neuer EZB-Titel

- Bibliothek
- Kontakt
- Zeitschrift vorschlagen
- Bibliothek auswählen
- Information & Service
- Über die EZB
- Hilfe zur EZB
- EZB-Dienste

Zeitschrift | ISSN Erweiterte Suche

1 Treffer

[Suche verfeinern](#)

Journal of Maps

Online-Verfügbarkeit: Volltexte frei zugänglich

Zu den Volltexten: Jg. 1, H. 1 (2005) - ...

Allgemeine Angaben zur Online-Ausgabe der Zeitschrift:

Titel: Journal of Maps
Aktuelle Artikel: [Newsfeed](#)[®]
Verlag / Anbieter: Taylor & Francis
Fachgebiet(e): [Architektur, Bauingenieur- und Vermessungswesen](#) | [Geographie](#)
Kategorie(n): [Indexed in DOAJ](#)
Schlagwörter: [Kartographie](#)
Sprache(n): Englisch
E-ISSN(s): [1744-5647](#)
ZDB-Nummer: [2176732-4](#)
erste Volltextausgabe: [Jg. 1, H. 1 \(2005\)](#)
Homepage(s): <http://www.tandfonline.com/loi/tjom20>
Erscheinungsweise: Volltext, nur online
Kosten: kostenlos

Zeitschriftenaufsatz 2010,6(1) online verfügbar

The screenshot shows the Taylor & Francis Online interface. At the top, there's a navigation bar with 'Taylor & Francis Online' and 'Access provided by Universitäts- und Landesbibliothek Bonn'. The breadcrumb trail reads: Home > All Journals > Journal of Maps > List of Issues > Volume 6, Issue 1 > Treemap Cartography for showing Spatial ... Below this, there's a search bar and a dropdown menu for 'This Journal'. The main content area features the article title 'Treemap Cartography for showing Spatial and Temporal Traffic Patterns' by Aidan Slingsby, Jo Wood & Jason Dykes. It includes statistics: 662 Views, 27 CrossRef citations to date, and 0 Altmetric. There are buttons for 'Submit an article', 'Journal homepage', 'References', 'Supplemental', 'Citations', 'Metrics', 'Reprints & Permissions', and 'View PDF'. An abstract section follows, with a link to download a map. A 'Related research' section is also visible at the bottom right.

Suche Zeitschriftenaufsatz 1992,11(2) + Verfügbarkeit

Verfasser*in/Autor*in enthält **shneiderman** UND Titel enthält **tree visualization with tree-ma...**

0 ausgewählt **1-3 von 3 Ergebnisse**

Ergebnisse optimieren

Suche im Volltext

Sortieren nach Relevanz

Verfügbarkeit

Online verfügbar

Peer-reviewed Zeitschriften

Open Access

Ressourcentyp

Artikel (2)

Tagungsprotokolle (1)

Erscheinungsdatum

Sprache

- ARTIKEL**

Tree visualization with tree-maps: 2-d space-filling approach

Shneiderman, Ben

ACM transactions on graphics, 1992, Vol.11 (1), p.92-99

PEER-REVIEWED

PDF abrufen

Online verfügbar
- ARTIKEL**

Tree visualization with tree-maps

Shneiderman, Ben

ACM transactions on graphics, 1992, Vol.11 (1), p.92-99

PEER-REVIEWED

Online verfügbar
- TAGUNGSPROTOKOLL**

Tree-Maps: a space-filling approach to the visualization of hierarchical information structures

Johnson, Brian ; Shneiderman, Ben

Proceeding Visualization '91, 1991, p.284-291

OPEN ACCESS

PDF abrufen

Online verfügbar

ARTIKEL

Tree visualization with tree-maps: 2-d space-filling approach

Shneiderman, Ben

ACM transactions on graphics, 1992, Vol.11 (1), p.92-99

PEER-REVIEWED

PDF abrufen

Bestand prüfen Fachbibliothek Mathematik Endericher Allee 60 > EG > Zeitschriften (Z ACM 1)

Online verfügbar

STANDORT-EXEMPLARE

Fachbibliothek Mathematik

Eventuell verfügbar, Endericher Allee 60 > EG > Zeitschriften ; Z ACM 1

Senden an

E-MAIL DRUCKEN PERMALINK ZITATION ENDNOTE

Verfügbarkeit online

Volltext online verfügbar

EZB-FREE-00999 freely available EZB journals

Verfügbar von 1982 Band: 1 bis: 2000 Band: 19.

EZB-HEBK1-01160 HeBIS ACM KP

Verfügbar von 1982 Band: 1

EZB-KSFH-00397 KSFH ACM Digital Library KP

Verfügbar von 1982 Band: 1 Ausgabe: 1.

ACM DIGITAL LIBRARY

Journals Magazines Proceedings Books SIGs Conferences People

Journal Home Just Accepted Latest Issue Archive Authors > Editors > Reviewers > About > Contact

Tree visualization with tree-maps: 2-d space-filling approach

Author: Ben Shneiderman [Authors Info & Claims](#)

ACM Transactions on Graphics, Volume 11, Issue 1 • pp 92-99 • <https://doi.org/10.1145/102377.115768>

Published: 02 January 1992 [Publication History](#) [Check for updates](#)

558 7,916

ACM Transactions on Graphics

Volume 11, Issue 1

← Previous Next →

References

Cited By

Index Terms

Recommendations

Reviews

Comments

THE INTERACTION TECHNIQUE NOTEBOOK

Tree Visualization with Tree-Maps: 2-d Space-Filling Approach

Ben Shneiderman
University of Maryland

introduction. The traditional approach to representing tree structures is as a rooted, directed graph with the root node at the top of the page and children nodes below the root node, with lines connecting tree nodes. (Kleinman, 1984, p. 284-291)

VerfasserIn/Autorin enthält: wood UND Titel enthält: spatially ordered treemaps SUCHE

0 ausgewählt 1-1 von 7 Ergebnisse

ARTIKEL
Spatially Ordered Treemaps
Wood, J., Dykes, J.
IEEE transactions on visualization and computer graphics, 2008, Vol.14 (6), p.1348-1355
PEER-REVIEWED OPEN ACCESS
PDF abrufen
Online verfügbar

ARTIKEL
Spatially Ordered Treemaps
Wood, J.; Dykes, J.
IEEE transactions on visualization and computer graphics, 2008, Vol.14 (6), p.1348-1355
PEER-REVIEWED OPEN ACCESS
PDF -> City, Univ. of London, Institutional Repository
(This is the unspecified version of the paper.)
PDF abrufen
Online verfügbar

Senden an

E-MAIL DRUCKEN PERMALINK ZITATION

Verfügbarkeit online
Volltext online verfügbar

EZB-CSDL-00306 FAK IEEE CSDL KP
Verfügbar von 1995 Band: 1 Ausgabe: 1

Link zu IEEE Xplore und
nicht zu IEEE CSDL!

Suche Zeitschriftenaufsatz 2008,14(6) + Verfügbarkeit

IEEE COMPUTER SOCIETY
DIGITAL LIBRARY

MY SUBSCRIPTIONS BROWSE CONTENT RESOURCES All

IEEE TVCG Current Issue Past Issues Issue 2008.06 Early Access About Write for Us Peer Review

Home / Journals / IEEE Transactions on Visualization and Computer Graphics / 2008.06
IEEE Transactions on Visualization and Computer Graphics
Spatially Ordered Treemaps
November/December 2008, pp. 1348-1355, vol. 14
DOI Bookmark: 10.1109/TVCG.2008.165

Authors
Jo Wood, giCentre, City University London
Jason Dykes, giCentre, City University London

DOWNLOAD PDF SHARE ARTICLE GENERATE CITATION

Keywords
Index Terms Geovisualization, Treemaps, Cartograms, CIE Lab, Geographic Information, Tree Structures

Abstract
Existing treemap layout algorithms suffer to some extent from poor or inconsistent mappings between data order and visual ordering in their representation, reducing their cognitive plausibility. While attempts

Suche Kongressbeitrag +
Verfügbarkeit

→ Verfasser*in/Autor*in enthält **bannister** UND Titel enthält **windows into geometric events** SUCHE

0 ausgewählt 1-1 von 1 Ergebnisse

Suche im Volltext

ARTIKEL
Windows into Geometric Events: Data Structures for Time-Windowed Querying of Temporal Point Sets
 Bannister, Michael J.; Devanny, William E.; Goodrich, Michael T.; Simons, Joseph A.; Trott, Lowell
 arXiv.org, 2014
 OPEN ACCESS
 Online verfügbar >

ARTIKEL
Windows into Geometric Events: Data Structures for Time-Windowed Querying of Temporal Point Sets
 Bannister, Michael J.; Devanny, William E.; Goodrich, Michael T.; Simons, Joseph A.; Trott, Lowell
 arXiv.org, 2014
 OPEN ACCESS
 Online verfügbar >

Senden an

E-MAIL DRUCKEN PERMALINK ZITATION ENDNOTE BIBTEX EXPORTIEREN RIS EXPORTIEREN

Verfügbarkeit online

Volltext online verfügbar

Free E- Journals Verfügbar von 1991.	arXiv.org
Publicly Available Content Database Verfügbar von 25/04/1986 bis: 31/12/1986. Verfügbar von 01/01/1988.	ProQuest -> arXiv.org
ROAD: Directory of Open Access Scholarly Resources Verfügbar von 1991.	arXiv.org

arXiv > cs > arXiv:1409.5452

Computer Science > Data Structures and Algorithms

Submitted on 18 Sep 2014

Windows into Geometric Events: Data Structures for Time-Windowed Querying of Temporal Point Sets

Michael J. Bannister, William E. Devanny, Michael T. Goodrich, Joseph A. Simons, Lowell Trott

We study geometric data structures for sets of point-based temporal events, answering time-windowed queries, i.e., given a contiguous time interval we answer common geometric queries about the point events with time stamps in this interval. The geometric queries we consider include queries based on the skyline, convex hull, and proximity relations of the point set. We provide space efficient data structures which answer queries in polylogarithmic time.

Comments: CCCG 2014

Subject: Data Structures and Algorithms (cs.DS)

Cite as: arXiv:1409.5452 [cs.DS]
 (or arXiv:1409.5452v1 [cs.DS] for this version)
<https://doi.org/10.48550/arXiv.1409.5452>

Submission history
 From: Michael Bannister [view email]
 [v1] Thu, 18 Sep 2014 20:16:45 UTC (234 KB)

Access Paper:
 • Download Paper
 • PostScript
 • Other Formats

References & Citations
 • NASA ADS
 • Google Scholar
 • Semantic Scholar

DBLP - CS Bibliography
 listing | bibtex
 Michael J. Bannister
 William E. Devanny
 Michael T. Goodrich
 Joseph A. Simons
 Lowell Trott

SUCHKRITERIEN ▲ EINFACHE SUCHE

Suchfilter

Verfasser-in/Autor-in enthält **chan**

Materialart
Alle Exemplare

Sprache
Alle Sprachen

UND Titel enthält **time-windowed closest pair**

Von: Tag Monat Startjahr

Bis: Tag Monat Endjahr

+ WEITERES SUCHFELD HINZUFÜGEN ↻ LÖSCHEN

→ Verfasser-in/Autor-in enthält **chan** UND Titel enthält **time-windowed closest pair** 🔍 SUCHE

Es wurden keine Datensätze gefunden ➡ Suche im Volltext

service of SCHLOSS DAGSTUHL Leibniz Center for Informatics

home | browse | search | about | nfdi

дблп
computer science bibliography

Stop the wart

Time-Windowed Closest Pair

Search dblp for Publications
powered by completeSearch, courtesy of Hannah Bast, University of Freiburg

> Home

[-] Publication search results

found 1 match

2015

Timothy M. Chan, Simon Pratt
Time-Windowed Closest Pair, CCCG 2015

[-] Refine list

refine by author
Simon Pratt (1)
Timothy M. Chan (1)

refine by venue
CCCG (1)

refine by type
Conference and Workshop Papers (1)

KVK

Neue Suche

Suchergebnisse

BSZ GBV

Einfache Suche | Erweiterte Suche | Suchergebnis | Zwischenablage | Hilfe

suchen [und] | Suche über alles [ALL] | sortiert nach Relevanz

Speichern/Druckansicht | Suchen | Eingabe löschen

Speichern in Zwischenablage | nur Zeitschriften/Serien/Datenbanken | nur Online-Ressourcen | OpenAccess | Unscharfe Suche

Suchgeschichte | Kurztitel | Besitznachweise

1 von 1

Ihre Aktion: Suchen (Proceedings of the 27th Canadian Conference on Computational Geometry, CCCG 2015)

K10plusPPN: 857763261 **herald** Zum Volltext

SWB-ID: 985776326X

Titel: Proceedings of the 27th Canadian Conference on Computational Geometry, CCCG 2015 : August 10-12, 2015, Queen's University, Kingston, Ontario, Canada / compilation

Beteiligt: Bahram Khoustani and David Rappaport

Konferenz: Canadian Conference on Computational Geometry : 27 (Kingston, Ontario) : 2015.08.10-12

Er erschienen: CCCG 2015 : 27 (Kingston, Ontario) : 2015.08.10-12

Umfang: 1 Online-Ressource (vll. 303 Seiten)

Schriftart: Queen's University School of Computing technical report ; number 2015-626

Link zum Volltext: Elektronische Ressource: Zugang beim Produzenten (Lizenzangabe: **Kostenfrei zugänglich ohne Registrierung**)
Elektronische Ressource: Zugang beim Produzenten (Lizenzangabe: **Kostenfrei zugänglich ohne Registrierung**)

Art und Inhalt: Konferenzschrift

1 von 1 enthaltene Aufsätze

Besitzende Bibliotheken **Detaillansicht**

Elektronische Ressource, kostenfrei <LFR>

Nachgewiesen in: <LFR> Elektronische Ressource, kostenfrei
* Elektronische Ressource

Elektron. Referenz: <http://research.ca.queensu.ca/cccg2015/CCCG.pdf>

SUCHKRITERIEN

Suchfilter
Verfasser*in/Autor*in enthält oliva

Materialart
Alle Exemplare

Sprache
Alle Sprachen

UND Titel enthält 3d reconstruction of complex polyhedral shapes

WEITERES SUCHFELD HINZUFÜGEN LÖSCHEN

Verfasser*in/Autor*in enthält oliva UND Titel enthält 3d reconstruction of complex polyhedral shapes **SUCHE**

Suche im Volltext

! Es wurden keine Datensätze gefunden

SUCHKRITERIEN

Suchfilter
Titel enthält Computer graphics forum

Materialart
Alle Exemplare

Sprache
Alle Sprachen

UND Beliebiges Feld enthält Geben Sie einen Suchbegriff ein

WEITERES SUCHFELD HINZUFÜGEN LÖSCHEN

Titel enthält Computer graphics forum UND Beliebiges Feld enthält **SUCHE**

0 ausgewählt 1-1 von 1 Ergebnisse

Aktive Filter
Zeitschriften
Alle Filter merken
Filter zurücksetzen

Suche im Volltext

ZEITSCHRIFT
Computer graphics forum (Online)
European Association for Computer Graphics
1982

PEER-REVIEWED

Bestand prüfen Fachbibliothek Mathematik Endenicher Allee 60 > EG > Zeitschriften
Online verfügbar

Senden an
E-MAIL DRUCKEN PERMALINK ZITATION ENDNOTE

Suche innerhalb
Suche nach Artikeln innerhalb dieser Zeitschrift

Titel des Artikels oder Stichwort

Verfügbarkeit online
Volltext online verfügbar

EZB-WIDEA-01707 Wiley DEAL KP
Verfügbar von 1997 Band. 16

STANDORT-EXEMPLARE

Fachbibliothek Mathematik
Eventuell verfügbar, Endenicher Allee 60 > EG > Zeitschriften ;
Bestandsübersicht:
1.1982 - 19.2000; 21.2002,1-2

EZB Elektronische Zeitschriftenbibliothek
Universitäts- und Landesbibliothek Bonn

Zeitschriften
Zeitschriftensuche
Liste nach Fachgebiet
Liste nach Alphabet
Liste nach Kategorie
Liste neuer EZB-Titel

Zeitschriften
Computer Graphics Forum

Online-Verfügbarkeit: Volltextzugriff
Zu den Volltexten: DEAL ; Jg. 16 (1997)

Bereitgestellt von: Universitäts- und Landesbibliothek Bonn
Die Volltexte sind für Angehörige der Universität Bonn freigeschaltet, Zugangsbedingungen im Read

Online-Verfügbarkeit: Nicht lizenziert für die restlichen Zeiträume
Zur Homepage der Zeitschrift

Print-Verfügbarkeit: Volltexte auch gedruckt vorhanden
Über die EZB Druckexemplare vorhanden
Quelle: ZEB

Titel: Computer graphics forum : journal of the European Association for Computer Graphics
Bestand: 1.1982 - 19.2000; 21.2002,1-2
Grundsignatur: Z COM 19
Standort: Bonn FB Mathematik

ZB3 ZEITSCHRIFTEN DATENBANK

Suchbegriff(1) **Suchen**

computer*graph* forum

Computer graphics forum : journal of the European Association for
Computer Graphics
Oxford: Blackwell 1,1982-

Bestand filtern
Bestand Bestandsvergleich Bestandskarte Titelrelationen

Sortierung Name

Bonn FB Mathematik [NRW, DE-5-14]

Signatur: Z COM 19
Bestand: 1.1982 - 19.2000; 21.2002,1-2
Fertiliebe

DATENBANK-INFOSYSTEM DBIS

Das **Datenbank-Infosystem (DBIS)** ist ein kooperativer Service zur Nutzung wissenschaftlicher Datenbanken.

- In DBIS werden **Datenbanken** verzeichnet, deren Inhalte über eine Suchfunktionalität gezielt durchsucht werden können.
- Berücksichtigt werden sowohl Datenbanken, in denen Sie nach **Literatur** suchen können, als auch solche, die eine Recherche nach **Fakten** ermöglichen.
- Sie können im Gesamtbestand von DBIS **recherchieren** oder sich in der Fachübersicht im **Fachgebiet** die Datenbanken anzeigen lassen. Neben den Zugang zu lizenzierten Datenbanken der eigenen Einrichtung, erhalten Sie auch Zugang zu weiteren frei im Internet verfügbaren Datenbanken
-> Bibliotheksauswahl, Einstellung: Zugangsarten.

DBIS - BIBLIOGRAPHISCHE DATENBANKEN

- Wichtig für die Suche nach spezieller **Fachliteratur** sind bibliographische Datenbanken. Sie enthalten bibliographische Angaben (Autor, Titel, Quelle) zu Veröffentlichungen. Anhand dieser können Sie auch die Publikationstypen unterscheiden. Vielfach sind auch inhaltliche Angaben zum Dokument aufgenommen wie Abstracts, Reviews oder Schlagwörter und Notationen von Klassifikationen der inhaltlichen Erschließung.

Aufsatzdatenbanken + Fachbibliographien sind wichtig für die **Literaturrecherche**

Suche: Wer hat zu welchem Thema was veröffentlicht?

Treffer: Bücher + Aufsätze/Artikel, unabhängig vom Bestand einer Bibliothek !

z.T. eingebunden: SFX Linking-Service ULB Bonn



Mögliche eingebundene Dienste und Service sind z.B. Link Resolver (Verlinkung auf elektronische Volltexte, Verfügbarkeitsrecherche), Schnittstelle zu Literaturverwaltungsprogrammen, Alerting-Dienste, Ziternachweis

The screenshot shows the search results for 'Informatik' in the DBIS system. The page includes a search bar, a sidebar with navigation options, and a list of search results. Annotations include:

- A blue circle around the 'Datenbankinfosystem - DBIS' logo in the top navigation bar.
- A green arrow pointing from the search bar area to a text box on the right.
- A red arrow pointing to the 'Erweiterte Suche' button.
- A red arrow pointing to the 'Auswahl' button.
- A red arrow pointing to the 'Aktuelles' link in the sidebar.
- A red arrow pointing to the 'DFG' logo.
- A red arrow pointing to the 'TOP-Datenbanken (7 Treffer)' section.
- A red exclamation mark next to the 'Auswahl' button.
- A red text annotation: 'Auch benachbarte Fächer berücksichtigen !'.
- A blue arrow pointing to the 'Fachbibliographie (11)' entry in the dropdown menu.
- A blue arrow pointing to the 'Volltextdatenbank (28)' entry in the dropdown menu.

Suche im **Gesamtbestand** aller verzeichneter Datenbanken der teilnehmenden Einrichtungen

DATENBANKEN INFORMATIK

ACM Guide to Computing Literature, The

Weitere Titel: Guide to Computing Literature, The
Online Guide to Computing Literature

Recherche starten: <https://dl.acm.org/>

Weitere freie Zugänge: [Erweiterte Suche](#)

Verfügbar: frei im Web 

Inhalt: Der ACM Guide to Computing Literature ist eine internationale bibliographische Datenbank zur Informatik und enthält über 2 Millionen (Stand 2013) Literaturhinweise aus amerikanischen und internationalen Zeitschriften, Kongressberichten, Büchern, Hochschulschriften und Forschungsberichten.

[\(english\)](#)
Die nachgewiesenen Arbeiten sind nach dem [ACM Computing Classification System \(CCS\)](#) erschlossen.

Die Recherche erfolgt über die ACM Digital Library, beim freien Zugang entfällt der Zugriff auf die Volltexte.

Fachgebiete: Informatik

Schlagwörter: Informatik
Bibliografie

Erscheinungsform: WWW (Online-Datenbank)

Datenbank-Typ: Fachbibliografie  

Berichtszeitraum: 1980 -

ACM Digital Library

Weitere Titel: Association for Computing Machinery Digital Library
ACM Proceedings
ACM DL
ZDB-15-ACM

Recherche starten: <https://dl.acm.org/>

Verfügbar: im Universitätsnetz zugänglich  

Hinweise: [Zeitschriftenliste](#)

Downloads

Berechtigte Nutzer dürfen für den privaten Gebrauch oder Forschungszweck auf den Lizenzgegenstand zugreifen, diesen ansehen und durchsuchen sowie einzelne Ausdrücke oder elektronische Kopien von einzelnen Artikeln oder Kapiteln, die nicht mehr als einen kleinen Teil einer Zeitschrift oder eines Buches ausmachen, erstellen. Bei Downloads, die über diesen Rahmen hinausgehen, erfolgt eine automatische Sperrung.

Inhalt: Recherche in den elektronischen Publikationen der Association for Computing Machinery (ACM): Zeitschriften, Kongressberichte, Newsletters, Reviews, Special Interest Groups u.a.; mit Zugriff auf den Volltext, der in der Regel als PDF angeboten wird.

Anleitung: [ACM DL Online Training Sessions](#) (Englisch)

Fachgebiete: Informatik

Schlagwörter: Computertechnik
Informatik
Zeitschrift
Zeitschriftenaufsatz
Bibliografie
Technik
Technischer Bericht
Standard
Konferenzbericht

Erscheinungsform: WWW (Online-Datenbank)

Datenbank-Typ: Fachbibliografie  

Portal 

Volltextdatenbank  

Verlag: Association for Computing Machinery

DATENBANKEN INFORMATIK

IEEE Computer Society Digital Library

Weitere Titel:	IEEE CS Digital Library CSLSP-e IEEE Computer Society Library Subscription Plan IEEE CSDL I triple E
Recherche starten:	https://www.computer.org/csdl/home
Verfügbar:	im Universitätsnetz zugänglich 
Inhalt:	Recherche in den elektronischen Publikationen der IEEE Computer Society und Zugriff auf die Volltexte aus 38 E-Journals und über 9.000 Konferenzveröffentlichungen aus fast allen Gebieten der Informatik. Die Volltexte der Magazines, Transactions und Conference Proceedings sind als PDF-Datei verfügbar. Der Zugriff ist abhängig vom Lizenzumfang der jeweiligen Bibliothek!
Anleitung:	Recherche-Tipps der IEEE Computer Society (Englisch)
Fachgebiete:	Informatik
Schlagwörter:	Informatik Zeitschrift Online-Publikation Aufsatzsammlung
Erscheinungsform:	WWW (Online-Datenbank)
Datenbank-Typ:	Volltextdatenbank  

DBLP Computer Science Bibliography. The

Weitere Titel:	Database Systems and Logic Programming Digital Bibliography & Library Project
Recherche starten:	https://dblp.dagstuhl.de
Verfügbar:	frei im Web 
Hinweise:	Wie benutzt man die dblp-Suche? https://dblp.dagstuhl.de/faq/1474589
Inhalt:	Die Datenbank enthält Literaturnachweise zur Informatik und wird seit 1994 von Michael Ley / Universität Trier aufgebaut. Sie ist aus den Schwerpunkten Datenbanken und Logische Programmierung (DataBase systems and Logic Programming) entstanden und gibt einen umfassenden Überblick über die internationale Forschungsliteratur der Informatik. Es werden vorrangig Artikel aus Zeitschriften und Serien und aus verfügbaren Tagungsberichten von Konferenzen zur Informatik nachgewiesen. Browsing nach Zeitschriften oder Konferenzen ist ein besonderes Merkmal der Datenbank. Die Datenbank enthält darüber hinaus zahlreiche Links auf die Homepages von Informatikern und Informatikerinnen. Nachgewiesene Literaturformen: Zeitschriftenaufsätze, Kongressberichte und andere. Umfang: etwa 5,5 Mio Literaturnachweise (Stand Juli 2020) Berichtszeit: ab den 60er Jahren, signifikante Steigerung der Literaturnachweise ab Mitte der 90er Jahre
Fachgebiete:	Informatik
Schlagwörter:	Informatik
Erscheinungsform:	WWW (Online-Datenbank)
Datenbank-Typ:	Fachbibliographie  
Berichtszeitraum:	1994-

DATENBANKEN ARCHITEKTUR, BAUINGENIEUR- UND VERMESSUNGSWESEN

FRIEDRICH-WILHELMS-UNIVERSITÄTS-UND LANDESBIBLIOTHEK **DatenbankInfosystem - DBIS**

ULB-Home eMedien Metasuche/DigiBib eBooks Techn.Hilfe/CA-Client Weitere Datenbanken

Suche nach Datenbanken **Fachgebiet: Architektur, Bauingenieur- und Vermessungswesen**

Schnelle Suche
Erweiterte Suche

Auswahl
Sortierung der Ergebnisse

Die Datenbank ist ...
frei im Web
im Universitätsnetz zugänglich
im Universitätsnetz zugänglich oder über Shibboleth

[Weitere Informationen zu den Zugangsarten ...](#)

TOP-Datenbanken (5 Treffer)

[ArchInform](#)
[Oxford Dictionary of Architecture_The](#)
[BSWB@plus - Literaturhinweise zum Planen und Bauen International](#)
[Nautos - DIN-Normen - VDI-Richtlinien - ISO-Standards](#)
[Kleiber-digital](#)

Gefördert durch:

Impressum 
Datenschutz

Zugang
frei im Web
Uninetz
Uninetz
Uninetz
Uninetz

Bouth 1.14 Metadatenstand 2023-11

Dokumentnummern: iso 17892-8

49 Datensätze gefunden

DOKUMENT	DOKUMENTNUMMER	AUSGABEDATUM	DOKUMENTART	TITEL (DEUTSCH)	AKT.	AKTUELL	CE-INFO	ICS
>	DIN EN ISO 17892-8	2018-07-00	ST_N	Geotechnische Erkundung und...	C (HBI)	Ja		13.080.20, 93.020
>	DIN EN ISO 17892-8	2016-11-00	DC, N-E	Geotechnische Erkundung und...	H	Nein		13.080.20, 93.020
>	DIN ISO/TS 17892-8	2005-01-00	ST, VN	Geotechnische Erkundung und...	H	Nein		13.080.20, 93.020
>	BS EN ISO 17892-8:2018	2018-04-19	ST, CF	Geotechnische Erkundung und...	U	Ja		13.080.20, 93.020
>	XP P94-512-8*XP CEN ISO/TS 17892-8	2005-08-01	ST	Geotechnische Erkundung und...	H	Nein		13.080.20, 93.020
>	NF P94-512-8*NF EN ISO 17892-8	2018-03-21	ST	Geotechnische Erkundung und...	U	Ja		13.080.20, 93.020

FRIEDRICH-WILHELMS-UNIVERSITÄT BONN UNIVERSITÄTS- UND LANDESBIBLIOTHEK

Datenbankinfosystem - DBIS

ULB-Home eMedien Metasuche/DigiBib eBooks Techn.Hilfe/JCA-Client Weitere Datenbanken

Suche nach Datenbanken

Schnelle Suche

Erweiterte Suche

Aktuelles

Fachübersicht

Alphabetische Liste

Sammlungen

Hinweise zur Benutzung

Kontakt

Bibliotheksauswahl / Einstellungen

Über DBIS

Projektseite

Gefördert durch:



Impressum

Datenschutz

Fachgebiet: Mathematik

Auswahl

Sortierung der Ergebnisse

Die Datenbank ist ...

-  frei im Web
-  im Universitätsnetz zugänglich 
-  im Universitätsnetz zugänglich oder über Shibboleth
-  deutschlandweit frei zugänglich (DFG-geförderte Nationallizenz)

[Weitere Informationen zu den Zugangsarten ...](#)



TOP-Datenbanken (5 Treffer)

MathSciNet	Zugang 
zbMATH Open	frei im Web 
arXiv.org	frei im Web 
OLC Mathematik und Informatik - Online Contents	frei im Web 
Fachinformationsdienst Mathematik	frei im Web 

Gesamtangebot (39 Treffer)

American Mathematical Society ebooks	Zugang 
--	--

Im Rahmen der Initiative E-Books.NRW vom Ministerium für Kultur und Wissenschaft werden für die Hochschulbibliotheken landesweite **E-Book-Lizenzpakete** erworben und den Hochschulen diese Lizenzen zur Verfügung gestellt.

Unter den freigeschalteten Paketen sind die Verlage Springer Nature, ScienceDirekt (Elsevier), VDI, Plattform Content-Select/Preselect Media (Wichmann, dpunkt, mitp, O'Reilly, VDE).

**DBIS: Nachweis
lizenzierter E-Book-Pakete**

FRIEDRICH-WILHELMS-UNIVERSITÄT BONN UNIVERSITÄTS- UND LANDESBIBLIOTHEK **Datenbankinfosystem - DBIS**

ULB-Home eMedien Metasuche/DigBib eBooks Techn.Hilfe/CA-Client Weitere Datenbanken

Suche nach Datenbanken

Schnelle Suche

Erweiterte Suche

Aktuelles

Fachübersicht

Alphabetische Liste

Sammlungen

Hinweise zur Benutzung

Kontakt

Bibliotheksauswahl / Einstellungen

Suche nach Datenbanken (Erweiterte Suche)

Suche über alle Felder und

Titelwort(e) und

Beschreibung und

Schlagwort

Suche eingeschränkt auf:

Fachliche eBooks „Springer“

Einzeltitelnachweis in bonnus

FRIEDRICH-WILHELMS-UNIVERSITÄT BONN UNIVERSITÄTS- UND LANDESBIBLIOTHEK

Datenbankinfosystem - DBIS

ULB-Home eMedien Metasuche/DigiBib eBooks Techn.Hilfe/JCA-Client Weitere Datenbanken

Suche nach Datenbanken

Schnelle Suche

Erweiterte Suche

Ergebnisse Ihrer Suche

Sie suchten nach folgenden Kriterien:

- Suche über alle Felder: "springer ebooks"
- Fachgebiet(e) / Sammlung(en): Informatik

Suche verändern

Die Datenbank ist ...

- im Universitätsnetz zugänglich oder über Shibboleth
- deutschlandweit frei zugänglich (DFG-geförderte Nationallizenz)

Weitere Informationen zu den Zugangsarten ...

Gewählte Datenbanken (6 Treffer)

- [Lecture Notes in Computer Science](#)
- [Lecture Notes in Control and Information Sciences](#)
- [Springer eBooks: Computer Science](#)
- [Springer eBooks: Intelligent Technologies and Robotics](#)
- [Springer eBooks: Professional and Applied Computing](#)
- [Springer eBooks: Technik und Informatik](#)

Gefördert durch:

Impressum

Datenschutz

eBook NRW: Springer eBooks (englischsprachige Pakete: CY 2016-2023)

Inhalt: Volltexte englischsprachiger eBooks zur Informatik der Verlagsgruppe Springer unter dem Portal von [SpringerLink](#). Im Paket sind auch die [Lecture Notes in Computer Science](#) enthalten.

Suche nach Datenbanken

Schnelle Suche

Erweiterte Suche

Aktuelles

Fachübersicht

Alphabetische Liste

Sammlungen

Hinweise zur Benutzung

Kontakt

Bibliotheksauswahl / Einstellungen

Über DBIS

Projektseite

Detailsansicht

[Springer eBooks: Technik und Informatik](#)

Weitere Titel: eBook Pakete german - Engineering, Computer Science Springer eBook Collection Engineering, Computer Science Springer eBooks Technik und Informatik ZDB-2-STI Springer-Paket Nr. 11774

Recherche starten: <https://link.springer.com/search?facet-content...> im Universitätsnetz zugänglich oder über Shibboleth

Hinweise: Authentifizierung auch über [Shibboleth](#) möglich.

Downloads

Berechtigte Nutzer dürfen für den privaten Gebrauch oder Forschungszweck auf den Lizenzgegenstand zugreifen, diesen ansehen und durchsuchen sowie einzelne Ausdrücke oder elektronische Kopien von einzelnen Artikeln oder Kapiteln, die nicht mehr als einen kleinen Teil einer Zeitschrift oder eines Buches ausmachen, erstellen. Bei Downloads, die über diesen Rahmen hinausgehen, erfolgt eine automatische Sperrung.

Inhalt: Volltexte deutschsprachiger eBooks zur Technik und Informatik der Verlagsgruppe Springer über das Portal von [SpringerLink](#). (Springer Paket-ID 11774) (E-Book-Sammlung)

Fachgebiete: Chemie Elektrotechnik, Mess- und Regelungstechnik Informatik Maschinenwesen, Werkstoffwissenschaften, Fertigungstechnik, Bergbau und Huttenwesen, Verkehrstechnik, Feinwerktechnik Verfahrenstechnik, Biotechnologie, Lebensmitteltechnologie Elektronisches Buch E-Book Ingenieurwissenschaften Technik Informatik WWW (Online-Datenbank) Volltextdatenbank Springer einzelne Jahrgänge

Detailsansicht

[Lecture Notes in Computer Science](#)

Weitere Titel: LNCS Lecture Notes in Computer Science SpringerLink / Springer Online Journal Archives

Recherche starten: <https://link.springer.com/search?facet-series...>

Verfügbar: deutschlandweit frei zugänglich (DFG-geförderte Nationallizenz)

Hinweise: Der deutschlandweite Zugriff wird durch die Förderung der Deutschen Forschungsgemeinschaft ermöglicht und durch die Technische Informationsbibliothek Hannover (TIB) organisiert. Nutzung durch private Einzelregistrierung ist leider nicht möglich.

Inhalt: Das Archiv der Lecture Notes in Computer Science umfasst die E-Books bis einschließlich 1996 u.a. zu folgenden Bereichen der Informatik: Künstliche Intelligenz, Robotertechnik, Netztechnik, Softwaretechnik, Verschlüsselung, Datenbankverwaltung (E-Book-Sammlung)

Anleitung: [Tutorial zur Suche](#) von Springer, [E-Book-Tutorial](#) von Springer

Fachgebiete: Informatik Computerwissenschaften Informatik Elektronisches Buch E-Book

Erscheinungsform: WWW (Online-Datenbank)

Datenbank-Typ: Aufsatzdatenbank Fachbibliographie Volltextdatenbank

Berichtszeitraum: 1973 - 1996

Berichtszeitraum ab 2017

ZEITSCHRIFTENDATENBANKEN

Zeitschriftendatenbank (ZDB)

Weltweit größte Datenbank für den **Nachweis** von Zeitschriften, Zeitungen, Schriftenreihen und anderen periodisch erscheinenden Veröffentlichungen aus allen Ländern, in allen Sprachen, ohne zeitliche Einschränkung, in gedruckter, elektronischer oder anderer Form.

Elektronische Zeitschriftenbibliothek (EZB)

Service zur effektiven Nutzung wissenschaftlicher Volltextzeitschriften im Internet. Sie bietet einen **schnellen, strukturierten und einheitlichen Zugang zu wissenschaftlichen Volltextzeitschriften**. Die Zugriffsmöglichkeiten auf Volltextartikel werden institutionsabhängig durch verschiedenfarbige Ampelsymbole angezeigt.

BEACHTEN: Nur Zeitschriftentitel enthalten, keine Zeitschriftenaufsätze!

ZEITSCHRIFTENDATENBANK ZDB

The screenshot shows the ZDB search interface. At the top, the logo 'ZDB ZEITSCHRIFTEN DATENBANK' is on the left, and navigation links 'Suchverlauf (1)', 'Merkliste', and 'EN | DE' are on the right. A green arrow points to the 'Hilfe' (Help) icon. The search bar contains 'mathematische semesterberichte'. Below the search bar, a red text annotation reads: 'Exakte Schreibweise nicht bekannt eher „Titelstichworte“ wählen mit Platzhalter „?“ bzw. „*“'. A dropdown menu is open, showing options: 'Alle Felder', 'Titelstichworte' (highlighted), 'Titel exakt', 'Körperschaft', 'ISSN', 'Verlagsort', 'Verbreitungsort Zeitungen', and 'CQL-Syntax (Experte)'. A red arrow points from the red text annotation to the 'Titelstichworte' option. On the left, the 'Suchergebnisse filtern' section includes filters for 'Erscheinungsjahr' (1500-2023), 'Sprache' (German), 'Erscheinungsland', and 'Medientyp' (with 'Online-Ausgabe (1)' selected). Annotations 'online' and 'print' are placed near the respective filter options. The search results show two entries for 'Mathematische Semesterberichte'. The first entry has a URL annotation: 'http://www.bibliothek.uni-regensburg.de/ezeit/?1462131 [EZB]'. At the bottom, there are buttons for 'Auswahl auf die Merkliste setzen' and 'Auswahl exportieren'.

ZEITSCHRIFTENDATENBANK ZDB

ZEITSCHRIFTEN DATENBANK Suchverlauf (3) Merkliste EN | D

mathematische semesterberichte × Titelstichworte ▾ **Suchen**
> Neue Suche

< Zurück zur Trefferliste < Treffer 2 von 2

Mathematische Semesterberichte Optionsen ⚙️ 📄 +
Berlin ; Heidelberg [u.a.] : Springer 28.1981 - Bestellen

Mehr Titelinformationen ▾

Print

Bestand filtern

Ihre Filter: Bonn x

Erscheinungsjahr

Jahrgang

Filter anwenden

Fernleihregion ▾

Ort der Bibliothek ▾

Bestandsfilter zurücksetzen x

Bestand **Bestandsvergleich** **Bestandskarte** **Titelhistorie** **Titelrelationen**

Sortierung Alle Bestände anzeigen

Bonn FB Mathematik	📍 [NRW, DE-5-14]	⤴️ Bestand
Signatur	Z MAT 50	
Bestand	29.1982 -	
Fernleihe	nein	
Bonn MPI Mathematik	📍 [NRW, DE-Bo206]	⤴️ Bestand
Bestand	39.1992 - 47.2000	
Fernleihe	nein	

< Zurück zur Trefferliste < Treffer 2 von 2

ELEKTRONISCHE ZEITSCHRIFTENBIBLIOTHEK EZB



Universitäts- und Landesbibliothek Bonn

Zeitschriften

Zeitschriftensuche

Liste nach Fachgebiet

Liste nach Alphabet

Liste nach Kategorie

Liste neuer EZB-Titel

Bibliothek

Kontakt

Zeitschrift vorschlagen

Bibliothek auswählen

Information & Service

Über die EZB

Hilfe zur EZB

EZB-Dienste



Zeitschrift | ISSN

suchen

Erweiterte Suche

1 Treffer

Suche verfeinern



HYBRID

Mathematische Semesterberichte

Online-Verfügbarkeit: Volltextzuwiff

Zu den Volltexten: SpringerNature DEAL : Jg. 67, H. 1 (2020) -

Online-Zugang ab 2007,54(1) - ...

Zu den Volltexten: Übergangsvereinbarung DEAL : Jg. 54, H. 1 (2007) - Jg. 66 (2019)

bereitgestellt von:

Universitäts- und Landesbibliothek Bonn

Die Volltexte sind für Angehörige der Universität Bonn freigeschaltet; Zugangsbedingungen im Readme.

Online-Verfügbarkeit: Nicht lizenziert für die restlichen Zeiträume

Zur Homepage der Zeitschrift

Print-Verfügbarkeit: Volltexte auch gedruckt vorhanden

Druckexemplar(e) vorhanden

Nachweis Printbestand Univ. Bonn !

Quelle: ZDB

Titel:

Mathematische Semesterberichte

Bestand:

29.1982 -

Grundsignatur:

Z MAT 50

Standort:

Bonn FB Mathematik

Bemerkung:

Jg.39, H.1 (1992) - Jg.53, H.1 (2006): nur Abstracts verfügbar (Stand Juni 2023)

FACHSPEZIFISCHE INFORMATIONEN

UNIVERSITÄT
UND
LANDSCHAFTSBIBLIOTHEK
BONN

NUTZUNG UND AUSLEIHE LITERATUR UND E-MEDIEN FORSCHEN UND LEHREN **SERVICE UND ANGEBOTE** DIE ULB

ULB BONN / SERVICE UND ANGEBOTE / FACHLICHE BERATUNG / FÄCHER / INFORMATIK

Informatik

Auf der Fachinformationsseite Informatik sind für Sie Informationen zu fachspezifischen Angeboten der ULB zusammengestellt.

Fachliche Beratung

Mit fachspezifischen Fragen zu Ermittlung und Verfügbarkeit von **wissenschaftlicher Literatur, Fachdatenbanken** und der **Erwerbungskoordination** wenden Sie sich gerne telefonisch oder per E-Mail an die Fachreferentin für Informatik. Auch Wünsche und Anregungen können Sie mitteilen. Zu den Angeboten zählen beispielsweise

- **Hilfe** bei der Recherche nach Literatur und Quellen
- **Beratung** und **Unterstützung** bei der Nutzung von Datenbanken und Online-Angeboten
- **Beschaffung** von Medien in gedruckter oder elektronischer Form für Forschung und Lehre
- Fachspezifische **Schulungsangebote**
- **Weitervermittlung** zu spezialisierten Ansprechpersonen

Eva-Maria Kopp
Evamaria.Kopp@ulb.uni-bonn.de
+49 0228 73-3285
Fachreferentin für Geographie und Raumordnung, Geowissenschaften, Informatik, Mathematik, Physik und Astronomie
Abteilungsbibliothek MNL,
Friedrich-Hirzebruch-Allee 4

Die wichtigsten Datenbanken, Portale und Informationsquellen

- IEEE Computer Society Digital Library
- ACM Digital Library
- arXiv.org
- TIB-Portal
- Fachliche Auswahl von Datenbanken der ULB Bonn
- Verfügbare elektronische Zeitschriften: Liste vom Fachgebiet
- E-Book-Sammlungen: Naturwissenschaftliche und medizinische Sammlungen der ULB

INFORMATIONEN IM INTERNET

Internetquellen

- Heterogene Informationen
- Qualitätskontrolle, Seriosität ist nicht überall gegeben
- Suchmaschinen (Google, Google Scholar, BASE: Bielefeld Academic Search Engine, ...);
Deep Web (geschützte Inhalte sind nicht auffindbar)
- Open Access (kostenfreier Zugang zu wissenschaftlichen Dokumenten im Internet)
- Wikipedia (freie Online-Enzyklopädie mit Literaturhinweisen und Links)
- Webseiten (z.B. ULB Bonn und IGG mit Informationen und Links)
- Fachportale

Veröffentlichung 1998

Google Scholar shneiderman treemaps for space-constrained of hierarchies

Artikel

Beliebige Zeit

Seit 2023

Seit 2022

Seit 2019

Zeitraum wählen...

Nach Relevanz

shneiderman_treemap-history_1998-2009(10).pdf - Adobe Acrobat Reader (32-bit)

Datei Bearbeiten Anzeigen Unterschreiben Fenster Hilfe Citavi Picker

Start Werkzeuge shneiderman_tree...

🏠 ☆ 🔄 📄 🖨️ 🔍

🕒 ⌂ 1 / 11 🗨️ 🖋️ 🗑️ 🔄

Treemaps for space-constrained visualization of hierarchies

by Ben Shneiderman

Started Dec. 26th, 1998, last updated June 25th, 2009 by Catherine Plaisant

Our treemap products:

- [Treemap 4.0](#): General treemap tool (Free demo version, plus licensing information for full package)
- [PhotoMesa](#): Zoomable image library browser (Free demo version, plus licensing information for full package)
- [Treemap Algorithms](#) and [Algorithm Animations](#) (Open source Java code)

A History of Treemap Research at the University of Maryland

During 1990, in response to the common problem of a filled hard disk, I became obsessed with the idea of producing a compact visualization of directory tree structures. Since the 80 Megabyte hard disk in the HCIL was shared by 14 users it was difficult to determine how and where space was used. Finding large files that could be deleted, or even determining which users consumed the largest shares of disk space were difficult tasks.

[PDF] Treemaps for space-constrained visualization of hierarchies

B Shneiderman, C Plaisant

1998 · ifs.tuwien.ac.at

During 1990, in response to the common problem of a filled hard disk, I became obsessed with the idea of producing a compact visualization of directory tree structures. Since the 80 Megabyte hard disk in the HCIL was shared by 14 users it was difficult to determine how and where space was used. Finding large files that could be deleted, or even

[PDF] tuwien.a

Google plaisant treemaps for space-constrained visualization of hierarchies

Bilder Videos News Bücher Maps Flüge Finanzen

Ungefähr 6.000 Ergebnisse (0,23 Sekunden)

Tipp: Suche auf Ergebnisse auf Englisch beschränken. Weitere Informationen zum Filtern nach Sprache

Wissenschaftliche Artikel zu **plaisant treemaps for space-constrained visualization of hierarchies**

... for space-constrained visualization of hierarchies - Shneiderman - Zitiert von: 305

TU Wien
http://www.ifs.tuwien.ac.at/vu-infovis/articles/PDF/

Treemaps for space-constrained visualization of hierarchies

von B Shneiderman - Zitiert von: 305 — Treemaps for space-constrained visualization of hierarchies by Ben ... The paper, "Ordered and Quantum Treemaps: Making Effective Use ... 11 Seiten

Semantic Scholar
https://www.semanticscholar.org/... Diese Seite übersetzen

Treemaps for space-constrained visualization of hierarchies

Treemaps for space-constrained visualization of hierarchies. @inproceedings ... Variational circular treemaps for interactive visualization of hierarchical data. Es fehlt: plaisir | Suchen mit: plaisir

UMD Computer Science
http://www.cs.umd.edu/hcil/tr... Diese Seite übersetzen

Treemap: Home page - UMD Computer Science

Project description. Treemap is a space-constrained visualization of hierarchical structures. It is very effective in showing attributes of leaf nodes using ...

<https://www.cs.umd.edu/hcil/treemap-history/>

HCIL Archive
UNIVERSITY OF MARYLAND Go to Current HCIL Website

Treemaps for space-constrained visualization of hierarchies

Including the History of Treemap Research at the University of Maryland

Started Dec. 26th, 1998 by Ben Shneiderman
Later updates by Ben Shneiderman and Catherine Plaisant - Last update Sept 2014

Our treemap products:

- [Treemap 4.0](#): General treemap tool (Free demo version, plus licensing information for full package)
- [PhotoMesa](#): Zoomable image library browser (Free demo version, plus licensing information for full package)
- [Treemap Algorithms](#) and [Algorithm Animations](#) (Open source Java code)

A History of Treemap Research at the University of Maryland

LITERATURBESCHAFFUNG VON AUßERHALB

Fernleihe

Onlinebestellung von in Bonner Bibliotheken nicht vorhandenen Büchern und Aufsätzen als registrierter Benutzer der ULB zum Pauschalpreis über die **DigiBib**; Lieferung von Bibliothek zu Bibliothek

Kostenpflichtige Dokumentenlieferdienste

Lieferung direkt an Endnutzer; z.T. große Kostenunterschiede

- *Subito*: Normal- und Eilbestellung von Büchern und Aufsätzen
- *Pay per View*: direkter Download von der Webseite des Verlages

Direktlieferservice

Literaturbeschaffung von Fachliteratur z.B. TIB-Dokumentlieferung

DIGIBIB

Die Digitale Bibliothek **DigiBib** ist ein Portal, das einen einheitlichen Zugang zu heterogenen Informations- und Dienstleistungsangeboten bietet.

- Die **Metasuche** innerhalb des DigiBib-Portals ermöglicht eine gleichzeitige Suche in unterschiedlichen Datenbanken über eine gemeinsame Suchoberfläche.

Aber nicht alle von der ULB lizenzierten Datenbanken stehen über die Metasuche zur Verfügung und Suchkriterien können eingeschränkt sein.

- Über den Menüpunkt **Fernleihe** innerhalb des DigiBib-Portals können Sie Bücher oder Aufsätze aus anderen Bibliotheken bestellen, die nicht in Bonn vorhanden sind.

DIGIBIB - SUCHE

UNIVERSITÄT BONN

Suche Datenbanken und eZeitschriften Fernleihe Merkleliste

Suche / Suchergebnisse

Standardsuche Fachliche Suche

Mehr Suchfelder

Wörter aus dem Titel: advances in spatial and temporal databases

Autor/in (Name, Vorname): nascimento

Erscheinungsjahr: 2013

Suche in 18 Datenbanken: 5 Treffer

18 von 18

Durchsuchte Datenbanken

Albertus-Magnus-Institut Bibliothek	0
Beethoven-Haus, Bonn; OPAC	0
Bibliotheksverbund NRW / RLP (hbz)	3
bonnus (Universität Bonn)	0
Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM)	0
Bundeskunsthalle	0
Collegium Albertinum - Bibliothek	0
DIE-Literaturdatenbank zur Erwachsenenbildung	0
Elektronische Zeitschriftenbibliothek (EZS)	0
Friedrich-Ebert-Stiftung - Gesamtkatalog	0
Haus der Geschichte Bonn	0
Hochschul- und Kreisbibliothek Bonn-Rhein-Sieg	2
Kommission für Zeitgeschichte - Bibliothek	0
Konrad-Adenauer-Stiftung, Bibliothek - Gesamtkatalog	0
LVR-LandesMuseum Bonn	0

Trefferbereich 1 - 10

Bibliotheksverbund NRW / RLP (hbz): 3 Treffer

- Advances in Spatial and Temporal Databases: 13th International Symposium, SSTD 2013, Munich, Germany, August 21-23, 2013. Proceedings edited by Mario A. Nascimento, Timos Sellis, Reynold Cheng, Jörg Sander, Yu Zheng, Hans-Peter Kriegel, Matthias Renz, Christian Sengstock Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg, 2013
- Advances in spatial and temporal databases: 13th international symposium ; proceedings SSTD 2013, Munich, Germany, August 21 - 23, 2013. Mario A. Nascimento ... (eds.) Berlin [u.a.] : Springer, 2013
- Advances in spatial and temporal databases: 13th international symposium, SSTD 2013, Munich, Germany, August 21 - 23, 2013 ; proceedings Mario A. Nascimento ... (eds.) Berlin [u.a.] : Springer, 2013

Hochschul- und Kreisbibliothek Bonn-Rhein-Sieg: 2 Treffer

- Advances in Spatial and Temporal Databases: 13th International Symposium, SSTD 2013, Munich, Germany, August 21 - 23, 2013. Proceedings edited by Mario A. Nascimento, Timos Sellis, Reynold Cheng, Jörg Sander, Yu Zheng, Hans-Peter Kriegel, Matthias Renz, Christian Sengstock Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg, 2013

Advances in spatial and temporal databases: 13th international symposium, SSTD 2013, Munich, Germany, August 21 - 23, 2013 ; proceedings

Mario A. Nascimento ... (eds.)
Berlin [u.a.] : Springer, 2013

■ Konferenzschrift, Konferenzschrift, Buch, Gedruckte Ressource - XVIII, 502 S. : Ill., graph. Darst., Kt. ; 24 cm, 789 g

Wie komme ich dran? merken

Bestand / Besitz

- Universitätsbibliothek Trier (DE-385) 72 XR/F338-8098 T0011 (OPAC)
- Universitätsbibliothek Trier (DE-385) UNASSIGNED T0011 (OPAC)

Bibliographische Daten

Titel: Advances in spatial and temporal databases: 13th international symposium, SSTD 2013, Munich, Germany, August 21 - 23, 2013 ; proceedings

Verantwortlichkeitsangabe: Mario A. Nascimento ... (eds.)

Autor/in / Beteiligte Person: Nascimento, Mario A. [Herausgeber/in]

Körperschaft: SSTD (13 : 2013 : München) [Sonstige]

Link:

- Inhaltsverzeichnis
- Inhaltstext



DIGIBIB – SUCHE MIT TREFFER -> FERNLEIHE

Suche ▾ Datenbanken und eZeitschriften Fernleihe ▾ Merkliste

Suche / Suchergebnisse / Einzeltreffer / Verfügbarkeit

Advances in spatial and temporal databases: 13th international symposium, SSTD 2013, Munich, Germany, August 21 - 23, 2013 ; proceedings
Mario A. Nascimento ... (eds.)
Berlin [u.a.]: Springer, 2013
ISBN 9783642402340 ⓘ; 3642402348 ⓘ
Konferenzschrift, Konferenzschrift, Buch, Gedruckte Ressource - XVIII, 502 S. : Ill., graph. Darst., Kt. ; 24 cm, 789 g

Per Fernleihe

1 Bibliotheksverbund NRW / RLP (hbz):
Advances in spatial and temporal databases: 13th international symposium, SSTD 2013, Munich, Germany, August 21 - 23, 2013 ; proceedings
Mario A. Nascimento ... (eds.)
Berlin [u.a.]: Springer, 2013
ISBN 9783642402340 ⓘ; 3642402348 ⓘ
Im Bestand bei einer Bibliothek.
Zum Bestellformular ▾

Ganzes Buch (Ausleihe) | Abschnitt / Kapitel (Kopie) | Bestellung

Die Verfügbarkeitsrecherche erbrachte einen in Frage kommenden Nachweis für eine Fernleih-Bestellung. Bitte prüfen Sie, ob

Überprüfe 5 Datenbanken: 3 Treffer
5 von 5

Durchsuchte Datenbanken

amazon.de	1
Bibliotheksverbund NRW / RLP (hbz)	1
bonnus (Universität Bonn)	0
buchhandel.de	1
E-Books via KUG	0

Suche ▾ Datenbanken und eZeitschriften Fernleihe ▾ Merkliste

Suche / Suchergebnisse / Verfügbarkeitsrecherche / Bestellformular

Angaben zum Leitweg

Es konnten zu Ihrem gewünschten Titel Lieferbibliotheken zugeordnet werden (385).

Angaben zum Buch

Autor: Nascimento, Mario A. [Herausgeber/in]

Titel: Advances in spatial and temporal databases: 13th international symposium, SSTD 2013, Munich, Germany, Aug

Band / Heft:

Erscheinungsjahr: 2013

Erscheinungsort: Berlin [u.a.]

Verlag: Springer

Umfang: XVIII, 502 S. : Ill., graph. Darst., Kt. : 24 cm, 789 g

ISBN: 978-3-642-40234-0; 3-642-40234-8

Quelle: HBZ

ID: HT017900366

Angaben zum Aufsatz

Aufsatzautor:

Aufsatztitel:

Seitenangaben:

Aus urheberrechtlichen Gründen können nur bis zu 10 % des Werkes als Kopie geliefert werden.

Lieferbedingungen

Bevorzugte Lieferart: Bitte auswählen

Abholort: Adenauerallee, ULB Bonn
 Friedrich-Hirzebruch-Allee, ULB Bonn

Kostenübernahme bis maximal (in Euro): B

Bei der Anfertigung von Kopien von mehr als 20 Seiten können Zusatzkosten anfallen. Die Höhe der Kosten hängt von der jeweiligen Lieferbibliothek ab. [Info ⓘ]

SUBITO DIREKTLIEFERDIENST

subito. Dokumente aus Bibliotheken e.V.

Netzwerk aus 40 wissenschaftlichen Bibliotheken. Lieferbibliotheken im subito Customer Service (Endkunden) u.a. TIB Hannover, ZB MED Köln, ZBW Kiel/Hamburg

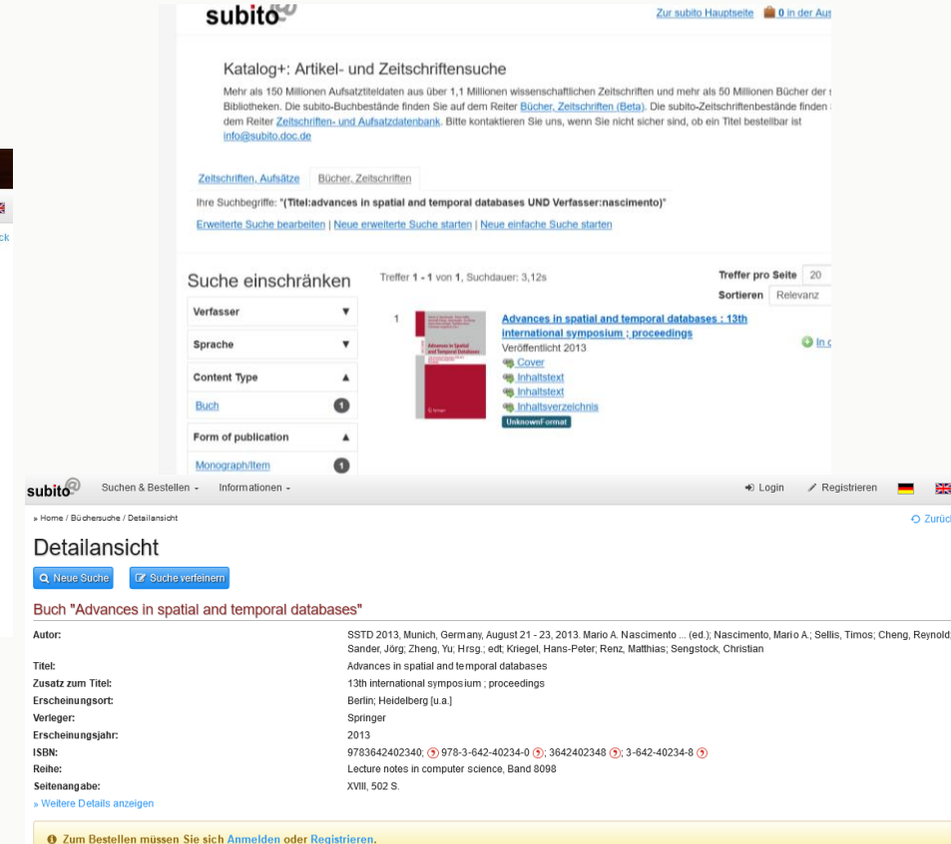
Liefert Kopien als PDF aus wissenschaftlichen Zeitschriften und Büchern.
Buchausleihe: Buchbestellungen werden Ihnen per Post zugestellt.

Recherche ohne Login, Bestellung mit Login

SUBITO DIREKTLIEFERDIENST



The screenshot shows the Subito homepage. At the top, there is a navigation bar with 'Suchen & Bestellen', 'Informationen', 'Login', and 'Registrieren'. The main heading reads 'subito. Dokumente aus Bibliotheken e.V.'. Below this, a sub-header states 'subito liefert Kopien als PDF aus wissenschaftlichen Zeitschriften und Büchern aus 40 wissenschaftlichen Bibliotheken.' There are two prominent green buttons: 'Login' and 'Registrieren'. A paragraph below explains that users can search without logging in. At the bottom, there is a contact information line: 'Haben Sie Fragen? info@subito-doc.de' and a social media link 'Du findest uns auf' with a Facebook icon.



The screenshot shows the Subito search results and details page. The top part is the search results page for the query '(Titel:advances in spatial and temporal databases UND Verfasser:nascimento)'. It shows one result: 'Advances in spatial and temporal databases : 13th international symposium . proceedings', published in 2013. The page includes filters for 'Verfasser', 'Sprache', 'Content Type', 'Buch', and 'Form of publication'. The bottom part is the 'Detailansicht' (details view) for the book. It lists the author as 'SSTD 2013, Munich, Germany, August 21 - 23, 2013. Mario A. Nascimento... (ed.)', the title as 'Advances in spatial and temporal databases', the publisher as 'Springer', and the ISBN as '9783642402340'. It also provides a link to 'Weitere Details anzeigen' and a yellow banner at the bottom stating 'Zum Bestellen müssen Sie sich Anmelden oder Registrieren.'

Skript

eCampus: Zentrale Einrichtungen/ULB

https://ecampus.uni-bonn.de/goto_ecampus_cat_3205471.html

Literaturhinweis

Weinl, Kerstin (2013): Erfolgreich recherchieren – Informatik. Berlin : de Gruyter (Erfolgreich recherchieren). <https://www.degruyter.com/document/doi/10.1515/9783110298956/html>

(im Hochschulnetz der Universität Bonn zugänglich)

Viel Erfolg bei Ihrer Arbeit!

Eva-Maria Kopp

Fachreferentin der ULB

kopp@ulb.uni-bonn.de

Bei Fragen können Sie sich gerne per Mail an mich wenden.