

Tutorial KIT-Katalog Classic und KIT-Katalog Plus

Stand: 10.01.2022

Kontakt:

KIT-Bibliothek – Team Information

E-Mail: infodesk@bibliothek.kit.edu

Telefon: +49 721 608-43109/-43111

Servicezeiten: www.bibliothek.kit.edu/oeffnungszeiten.php

Internet: www.bibliothek.kit.edu

Tipp: Onlinekurse und Video-Tutorials unter

www.bibliothek.kit.edu/e-tutorials.php



Dieses Werk ist lizenziert unter einer Creative Commons
Namensnennung - 4.0 International Lizenz (CC BY 4.0)
<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de>

Inhaltsverzeichnis

- **Was finde ich im KIT-Katalog Classic bzw. Plus?**
- **KIT-Katalog Classic**
- **KIT-Katalog Plus**
- **Einfache Suche im KIT-Katalog Classic bzw. Plus**
 - Allgemeines
 - Suche einschränken
- **Erweiterte Suche im KIT-Katalog Classic bzw. Plus**
- **Wie komme ich an meine Literatur?**
 - Bücher und Zeitschriften der KIT-Bibliothek
 - E-Journals und E-Books der KIT-Bibliothek
 - Artikel
- **Besonderheiten bei Zeitschriften**
 - Erscheinungsweise
 - Signatur
 - Ausleihbarkeit
 - Bestandsangabe
 - Titeländerung
 - Signaturänderung
- **Anhang: Expertensuche**

Was finde ich im KIT-Katalog Classic bzw. Plus?

Medien	Katalog(e)
Bücher (elektronisch oder gedruckt)	✓ KIT-Katalog Classic ✓ KIT-Katalog Plus
Zeitschriften (elektronisch oder gedruckt)	✓ KIT-Katalog Classic ✓ KIT-Katalog Plus
Dissertationen und andere Hochschulschriften (elektronisch oder gedruckt)	✓ KIT-Katalog Classic ✓ KIT-Katalog Plus
Wissenschaftliche Aufsätze (Aufsätze / Textressourcen)	✓ KIT-Katalog Plus
Abstracts oder Rezensionen wissenschaftlicher Literatur	✓ KIT-Katalog Plus
Audiovisuelle Medien (DVDs, VHS-Kassetten etc.)	✓ KIT-Katalog Classic ✓ KIT-Katalog Plus
Publikationen von KIT-Wissen- schaftlerinnen und –Wissenschaftlern (Bücher und Aufsätze)	✓ KIT-Katalog Plus

Bei der Suche haben Sie die Wahl zwischen dem KIT-Katalog Classic und KIT-Katalog Plus.

KIT-Katalog Classic

- **Bücher und Zeitschriften (gedruckt und elektronisch), die an den verschiedenen Standorten der KIT-Bibliothek nachgewiesen sind.**
- **Audios und Videos**

- **Bücher**

KIT-Bibliothek Süd	Gesamter Bestand
KIT-Bibliothek Nord	Kompletter Bestand mit Lücken beim Altbestand (Bücher ohne ISBN)
Fachbibliothek HKA (FBH)	Gesamter Bestand
Fachbibliothek DHBW Karlsruhe (FBD)	Gesamter Bestand
Fach-, Instituts- und Lehrstuhlbibliotheken am Campus Süd	Genauere Informationen zu den nachgewiesenen Beständen finden Sie im Bibliotheksführer unter www.bibliothek.kit.edu/bibliotheksfuehrer.php

- **Zeitschriften**

KIT-Bibliothek Süd	Jeweils alle gedruckten und elektronischen Zeitschriften
KIT-Bibliothek Nord	
Fachbibliothek HKA (FBH)	Kein Nachweis von in den Zeitschriften enthaltenen Artikeln!
Fachbibliothek DHBW Karlsruhe (FBD)	
Fach-, Instituts- und Lehrstuhlbibliotheken am Campus Süd	Genauere Informationen zu den nachgewiesenen Beständen finden Sie im Bibliotheksführer unter www.bibliothek.kit.edu/bibliotheksfuehrer.php

- **E-Books und E-Journals**

Elektronische Bücher und elektronische Zeitschriften.

Bitte beachten Sie: Der Zugriff ist oft auf den jeweiligen Campus beschränkt!

- **Videos, Hörfunkbeiträge, DVDs und VHS-Kassetten**

Videos und Hörfunkbeiträge, die im Rahmen des Repositories KITopen bereitgestellt werden bis 2020. ACHTUNG: Für die aktuelle und umfängliche Suche besser KITopen verwenden. Bitte beachten Sie auch: Der Zugriff auf manche KITopen-Dokumente ist auf den KIT Campus beschränkt!

Außerdem Spielfilme und Dokumentarfilme auf DVD und VHS-Kassetten des Filmarchivs.

Der KIT-Katalog Classic ist für die Recherche voreingestellt. Bitte wechseln Sie bei Bedarf zum KIT-Katalog Plus, indem Sie den entsprechenden Reiter anklicken.

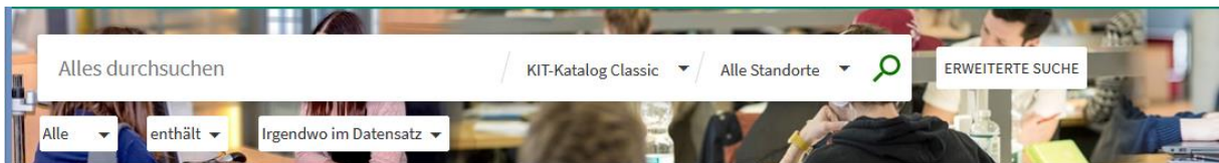
KIT-Katalog Plus

Zusätzlich zu den oben aufgeführten Beständen finden Sie hier:

- **100 Mio. Medien des Central Discovery Index ([Quellenverzeichnis](#)), darunter Zeitschriftenaufsätze, Kongressbeiträge und andere elektronische Texte, meistens als direkt zugängliche Volltexte.**
- **Publikationen von KIT-Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern. Diese können Sie auch gezielt im [Repository KITopen](#) suchen.**

Einfache Suche im KIT-Katalog Classic bzw. Plus

Allgemeines



- Recherchieren Sie, indem Sie die gewünschten Informationen in das Suchfeld eingeben, z.B. Titelstichwörter, Autorennamen, Verlagsnamen:
- Berücksichtigt werden auch Zahlen und Nummern wie z.B. Publikationsjahr, sodass jahresgenau gesucht werden kann, z.B. Hibbeler Statik 2012
- Auch eine Suche mit der ISBN ist bei der einfachen Suche möglich, z.B. 9783868941258
- Suche mit Platzhaltern (Wildcards). Für Ihre Suche können Sie folgende Wildcards verwenden:
 - ? ersetzt einen einzelnen Buchstaben.
 - * ersetzt beliebig viele Zeichen.

Beispiel:



Sucht sowohl woman als auch women bzw. man und men

- Suche nach Wortgruppen (Phrasen)

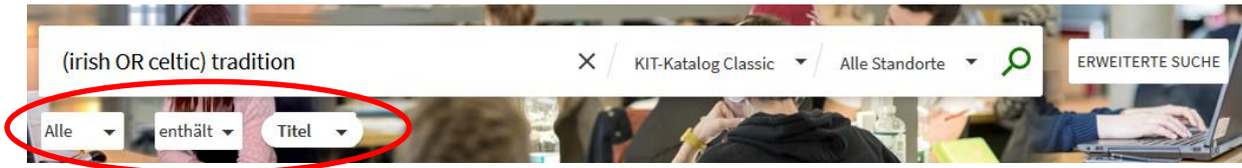


Durch die Anführungszeichen wird nach der exakten Wortgruppe gesucht

- Suche mit Booleschen Operatoren (Verknüpfungen) = AND / OR / NOT. Suchbegriffe können verknüpft bzw. ausgeschlossen werden, indem Boolesche Operatoren benutzt werden. Diese müssen in Großbuchstaben zwischen die Wörter gesetzt werden (standardmäßig wird mit AND verknüpft), z.B. Personalmanagement **OR** „human resource management“

Suche einschränken

Es ist vor allem im KIT-Katalog Plus hilfreich, die Treffermenge einzuschränken, um eine bessere Übersicht der Suchergebnisse zu erhalten.



- Über die Pull-down-Menüs (s.o.) **ACHTUNG:** Nach der Aktivierung muss die Suche über den Suche-Button neu abgeschickt werden.
- Über die sogenannten Facetten, die auf der linken Seite neben der Trefferliste angezeigt werden:

Verbessere die Ergebnisse

Sortieren nach Relevanz ▾

Ressourcotyp (Classic) ▲

- Bücher (1.420)
- Bücher, gedruckt (1.071)
- Bücher, elektronisch (349)
- Lehrbücher (159)
- Hochschulschriften (87)
- Kongressschriften (48)
- Serien (29)
- Zeitschriften (9)

[Mehr anzeigen](#)

Erscheinungsdatum ▲

Von Bis

1800 ⚙ 2021 ⚙ [Einschränken](#)

Die Facetten, die zur Einschränkung angeboten werden, sind von der Trefferzusammensetzung und dem ausgewählten Katalog abhängig. Alternativ können Sie die Treffermenge auch über die Expertensuche einschränken. Die entsprechenden Suchanfragen finden Sie im Kapitel „Expertensuche“ im Anhang.

Suche nach Standorten einschränken

Eine Suche kann auch auf einzelne Standorte der Bibliotheken eingeschränkt werden.

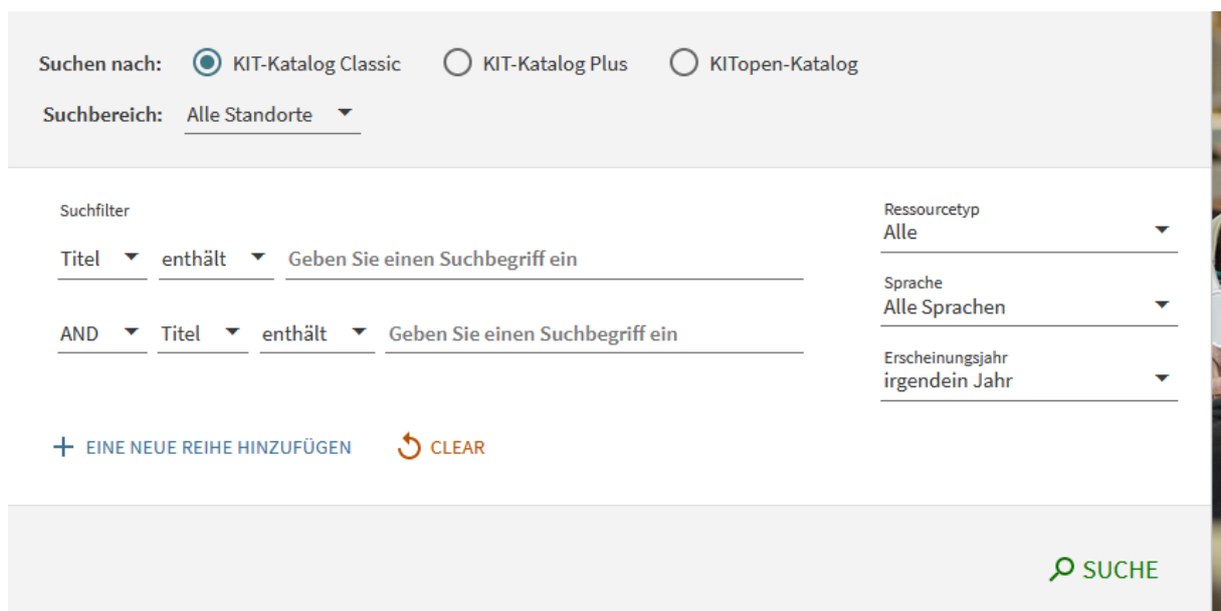


Neben der Suche über alle Standorte stehen über dieses Pull-down-Menü folgende Einschränkungen zur Verfügung:

- Campus Nord
- Campus Süd
- Hochschule Karlsruhe
- Duale Hochschule Karlsruhe

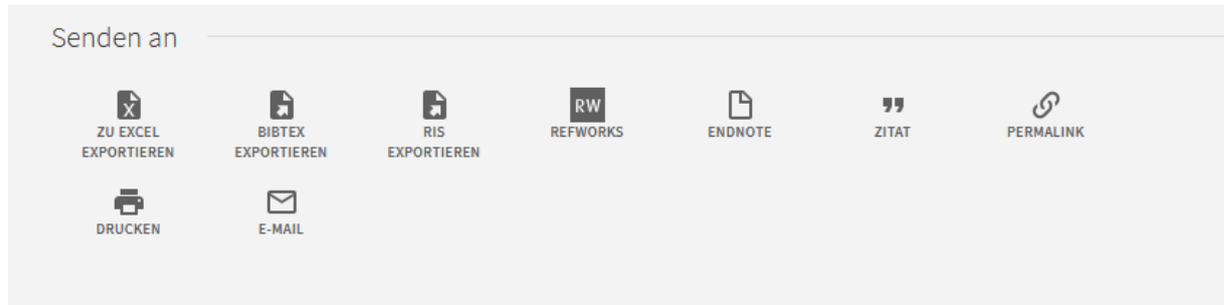
Bitte beachten Sie: Eine einmal eingestellte Einschränkung des Standortes bleibt auch für weitere Suchanfragen innerhalb einer Sitzung aktiv.

Erweiterte Suche im KIT-Katalog Classic bzw. Plus



Exportfunktion

- Unterhalb der vollständigen Titelaufnahme und rechts neben der Kurztitelanzeige (hier über die Symbole   ) bietet der Katalog verschiedene Exportfunktionen an:



Merkliste

- In der Kurztitelliste können Sie sich Titel während der laufenden Suchanfrage merken. Hierfür links neben dem Cover bei der Treffernummerierung einen Haken setzen



- Wenn Sie die Merkliste auch für weitere Suchen erhalten wollen, klicken Sie auf das Pin-Symbol oberhalb der Trefferliste



- Hier können Sie die Trefferliste auch wieder verwerfen
- Auf Ihre abschließende Trefferliste können Sie ganz oben rechts im grün unterlegten Banner zugreifen und die Treffer dann auch wieder markieren und ggf. exportieren (s.o.)



E-Medien der KIT-Bibliothek

- Es gibt verschiedene Gattungen elektronisch verfügbarer Literatur, die alle dieses Kürzel tragen.

E-Journal und E-Books (recherchierbar im KIT-Katalog Classic)

- E-Journals (Titel) und E-Books erkennen Sie am „E“-Symbol. Über den Link „Volltext verfügbar“ gelangen Sie zum Volltext  [Volltext verfügbar](#)  >

Aufsätze (recherchierbar nur im KIT-Katalog Plus)

Der KIT-Katalog Plus enthält auch einzelne Aufsätze (z.B. Zeitschriftenartikel, Kongressbeiträge etc.).
Beispiel:



The screenshot shows a search result for an article. On the left, there is a small icon of a document with the number '10' in a box. The main text reads: 'AUFSATZ The Too-Much-of-a-Good-Thing Effect in Management'. Below this, the authors 'Pierce, Jason R ; Aguinis, Herman' and the journal information 'Journal of management, 2013-02, Vol.39 (2), p.313-338' are listed. There are two status icons: a purple one labeled 'ÜBERPRÜFT' and an orange one labeled 'OPEN ACCESS'. At the bottom, there is a green link 'Volltext verfügbar' with an external link icon and a right-pointing arrow.

- Die Kurztitelliste enthält neben den wichtigsten Informationen zum Treffer auch Angaben zur Open Access-Verfügbarkeit der Quelle (OA-Symbol) und die Möglichkeit, weitere Quellen zu suchen, die diesen Aufsatz zitieren oder in ihm zitiert werden (rote Pfeile rechts oben).
- Beim Klick auf  [Volltext verfügbar](#)  > öffnet sich ein sog. Linkresolver, der die elektronische Verfügbarkeit der Quelle prüft:



The screenshot shows the KIT library's link resolver interface. At the top left is the KIT logo (Karlsruher Institut für Technologie) and the text 'KIT-Bibliothek'. Below this are two tabs: 'KIT»Links' and 'Einstellungen'. The main content area shows the status of data retrieval: 'Daten ermitteln: CrossRef ... ok', 'Daten ermitteln: Unpaywall ... ok', and 'Bestand prüfen: Elektronische Zeitschriftenbibliothek (EZB) ... ok'. Below this, the article details are listed: 'Autor: Pierce', 'Quelle: Journal of Management, 39(2):313-338, 2013', 'ISSN: 0149-2063, 1557-1211 (elektronisch)', and 'DOI: 10.1177/0149206311410060' with a red question mark icon and a green arrow icon. The bottom section is titled 'Elektronischer Volltext' and contains two options: 'Der gesuchte Aufsatz ist über ein Online-Abonnement Ihrer Bibliothek freigeschaltet' with a green arrow icon and 'Open Access-Volltext gefunden von Unpaywall:' with a green arrow icon and 'Zum Volltext (via libres.uncg.edu, Green OA)' with a green arrow icon.

- Am **Ampelsymbol** erkennt man die Verfügbarkeit. Bei **gelben und grünen Symbolen** löst der Klick auf den Pfeil die Vollanzeige des Aufsatzes aus. Grünes Symbol bedeutet dabei grundsätzlich freie Verfügbarkeit der Quelle, eine gelbe Ampel symbolisiert eine vorhandene KIT-Lizenz.
- Bei **rotem Ampelsymbol** ist die Quelle nicht direkt im Volltext verfügbar und es wird an dieser Stelle die Weiterleitung zum Fernleihformular angeboten.
- Beim hier gezeigten Beispiel gibt es zwei Zugangsmöglichkeiten: der Aufsatz wurde zunächst in einem lizenzpflichtigen E-Journal veröffentlicht, zu dem die KIT-Bibliothek Zugang hat (gelbes Symbol). Außerdem haben die Autoren den Aufsatz nachträglich frei zugänglich bei ihrer Heimateinrichtung zweitveröffentlicht (Green Open Access), erkennbar am grünen Ampelsymbol.

Bibtip

- Auf der rechten Seite der Treffervollanzeige finden sie unter der Überschrift „bibtip Was andere interessant fanden“ weitere Literatur zum Thema (ermittelt anhand vorheriger Suchanfragen von anderen Nutzerinnen und Nutzern).

Besonderheiten bei gedruckten Zeitschriften

Erscheinungsweise

- Zeitschriften erscheinen i.d.R. in einzelnen Heften, die jahrgangswise zusammengebunden werden.
- Neben der Heftzählung gibt es zusätzlich für den Jahrgang eine Bandzählung, z.B. Bd. 1.1987, bestehend aus den Heften 1 bis 12. Ist der Jahrgang sehr umfangreich, so wird er in mehrere Teilbände gebunden, z.B. Bd. 5.1991, 1/6 und 5.1991,7/12.

Signatur

- Die Signaturen von Zeitschriften der KIT-Bibliothek Süd sehen wie folgt aus:
„Grundsignatur - Bandzählung. Erscheinungsjahr“, z.B. ZE 100-2 . 1963. Die Grundsignatur (in diesem Beispiel: ZE 100) für alle Bände dieses Titels bleibt gleich.

Ausleihbarkeit

- **KIT-Bibliothek:** Alle Zeitschriftenbände der KIT-Bibliothek sind **nicht ausleihbar**.
 - **Magazin:**
Ältere Zeitschriften, nicht mehr laufend erscheinende Zeitschriften
 - **Lesesaal Geisteswissenschaften (LSG):**
Laufend gehaltene fachbezogene Zeitschriften ab 1993
 - **Lesesaal Naturwissenschaften (LSN):**
Laufend gehaltene fachbezogene Zeitschriften ab 1993

- **Lesesaal Technik (LST):**
Laufend gehaltene fachbezogene Zeitschriften ab 1993
 - **Lesesaal Wirtschaftswissenschaften / Informatik (LSW):**
Laufend gehaltene fachbezogene Zeitschriften ab 1993
 - **Fachbibliothek DHBW Karlsruhe (FBD):**
Gesamter Bestand
 - **Fachbibliothek HKA (FBH):**
Gesamter Bestand
 - **Fachbibliothek Physik (FBP):**
Laufend gehaltene fachbezogene Zeitschriften, nur der jeweils aktuelle Jahrgang
- **Fach-, Instituts- und Lehrstuhlbibliotheken des KIT**
Über die Benutzung der Bestände informieren Sie sich direkt bei der jeweiligen Bibliothek im Bibliotheksführer des KIT unter www.bibliothek.kit.edu/bibliotheksfuehrer.php

Bestellung von Magazinzeitschriften zur Einsichtnahme im Haus

- Klicken Sie auf  **Ausleihe**  
- Nachdem Sie sich angemeldet haben, erhalten Sie eine Auflistung der bereits erfassten Magazinbände. Achtung: Die Sortierung erfolgt zifferngenau.

Alternative: Aufsatzbestellung per LEA

- Angehörige des KIT können sich Zeitschriftenaufsätze scannen und per Mail senden lassen. Nutzen Sie hierzu den Dokumentlieferdienst LEA.
- Aus urheberrechtlichen Gründen können wir diesen Service nur für KIT-Angehörige anbieten.

Bestandsangabe

- Angegeben werden der Bestand der KIT-Bibliothek mit Signatur und eventuell Standort, sowie die Bestände der Fach-, Instituts- und Lehrstuhlbibliotheken des KIT.
- Die Bände sind zusammenfassend aufgeführt mit Angabe von eventuellen Lücken.
- Zu einer Zeitschrift können mehrere Standorte angegeben sein, z.B. wenn mehrere Exemplare vorhanden sind oder wenn eine weitere Ausgabe als Online-Version vorhanden ist.

Beispiel 1

Details	
Titel	Datenbank-Spektrum : Zeitschrift für Datenbanktechnologie ; Organ der Fachgruppe Datenbanken der Gesellschaft für Informatik e.V.
Verlag	Berlin ; Heidelberg : Springer ; Heidelberg ; dpunkt.verl.
Jahr	2001-
Erscheinungsverlauf	Nachgewiesen 10.2010 -
Auflage / Umfang	Online-Ressource
Sprache	Deutsch
Identifikator	ISSN: 1610-1995 K10plus-PPN: 503720364 PPN: 284040169
Titelverweise	Druckausgabe: Datenbank-Spektrum
Anmerkung	Gesehen am 30.10.13
Schlagwörter	Zeitschrift >

- **Erläuterung zur Titelaufnahme:** Es handelt sich bei diesem Treffer um ein E-Journal. Dieses erscheint seit 2010 laufend. Es gibt auch noch eine Druckausgabe, die auch von der KIT Bibliothek gehalten wird. Genauere Informationen zur Druckausgabe erhalten Sie über den Link „Druckausgabe : Datenbank-Spektrum“

KIT-Bibliothek 	Online	Volltext, Zugriff nur im Netz des KIT
Hochschule Karlsruhe 	Online	Volltext, Zugriff nur im Netz der HKA
Duale Hochschule Baden-Württemberg Karlsruhe 	Online	Volltext, Zugriff nur im Netz der DHBW Karlsruhe

- **Erläuterung zur Verfügbarkeit:** Dieses E-Journal ist sowohl im Netz des KIT, der Hochschule Karlsruhe (HKA) als auch im Netz der Dualen Hochschule (DHBW) verfügbar. Befinden Sie sich in einem dieser Netze können Sie auf die Zeitschrift über den Link   [Volltext verfügbar](#)  > zugreifen.

Beispiel 2

KIT-Bibliothek 

Zeitschriftenbestand Print

Vorhanden 58.2002 - 69.2013 [Fortsetzung nur noch elektronisch] : ZE 1491:B (Magazin Süd)

Vorhanden 24.1968 - 62.2006 : Z 328b CN AMA (KIT-Bibliothek Nord, Außenmagazin)

Erläuterung: Diese Zeitschrift ist vorhanden

- in der KIT-Bibliothek Süd:
Band 58.2002 – 69.2013, die Signatur lautet: ZE 1491:B; die Bände stehen im Magazin und müssen von Ihnen bestellt werden.
- In der KIT-Bibliothek Nord
Band 24.1968 – 62.2006, die Signatur lautet: Z328b CN AMA; die Bände stehen im (Außen-) Magazin und müssen von Ihnen bestellt werden.
- E-Journal:
Ab 2014 wurde die Zeitschrift nur noch in elektronische Form lizenziert.

Beispiel 3

NACH OBEN	Titel	Journal of fluid mechanics
LINKS	Verlag	Cambridge [u.a.] : Cambridge Univ. Press
	Jahr	1956-2019
STANDORTE	Erscheinungsverlauf	1.1956-Vol. 881
DETAILS	Sprache	Englisch
	Identifikator	ISSN: 0022-1120 K10plus-PPN: 12954647X PPN: 014996871
SENDEN AN	Titelverweise	Erscheint auch als (Online-Ausgabe, 1956-): Journal of fluid mechanics
	Anmerkung	2020 fortgesetzt als Online-Ausgabe
	Schlagwörter	Strömungsmechanik > Zeitschrift >
		Strömungsmechanik > Zeitschrift >

KIT-Bibliothek 

Vorhanden 1.1956 - 329.1996; Forts. nur noch elektronisch; ZE 2815
(Magazin Süd)

Erläuterung: Diese Zeitschrift ist vorhanden

- als gedruckte Ausgabe: Band 1.1956 bis Band 329.1996 mit der Signatur ZE 2815.
- als Online-Ausgabe: Über den Link „Online-Ausg.: Journal of fluid mechanics“

Titeländerung

Die Bände sind beim jeweiligen Titel aufgeführt. Bei Titeländerung wird auf Vorgänger bzw. Fortsetzung hingewiesen.

Beispiel

Titel	Zeitschrift für Physik und Mathematik
Verlag	Wien
Jahr	1826-1832
Erscheinungsverlauf	1.1826 - 10.1832,4
Sprache	Deutsch
Identifikator	K10plus-PPN: 130256358 PPN: 015819906
Titelverweise	Digitalisierte Ausgabe: Zeitschrift für Physik und Mathematik Fortsetzung: Zeitschrift für Physik und verwandte Wissenschaften
Schlagwörter	Physik > Quelle > Geschichte 1826-1832 > Mathematik > Quelle > Geschichte 1826-1832 > Zeitschrift >

KIT-Bibliothek

Zeitschriftenbestand Print

Vorhanden 1.1826 - 10.1832,4 : Ha 14 (Magazin Süd)

Erläuterung: Die Zeitschrift für Physik und Mathematik ist vorhanden

- in der KIT-Bibliothek Süd: Band 1. 1826 bis Band 10, Heft 4. 1832; anschließend wurde die Zeitung umbenannt und fortgeführt unter [Zeitschrift für Physik und verwandte Wissenschaften](#); die Signatur lautet: Ha 14; die Bände stehen im Magazin und müssen von Ihnen bestellt werden.

Signaturänderung

Bei einzelnen Titeln sind Signaturänderungen möglich, d.h. es sind 2 oder mehrere Signaturen angegeben. Bei den einzelnen Signaturen stehen die dazugehörigen Bände.

Beispiel

KIT-Bibliothek 🔗	
Zeitschriftenbe Print stand	
Vorhanden	13.1981 - 57.2007 [Lückenhaft: 36;39-41;43-44] : ZA 9040 (Magazin Süd)
Vorhanden	58.2008 - [Nur laufender Jahrgang in LST] : ZE 9806 LST bau (KIT-Bibliothek Süd, Lesesaal Technik, neuere Jahrgänge) (Regal 20/1)

Anhang:

Expertensuche

Bestimmte Kurzbefehle ermöglichen bei der Expertensuche eine besonders gezielte Recherche nach verschiedenen Kriterien.

	Suchanfrage	Facetten	Beschreibung
Bücher und Zeitschriften			
	istBuch	Bücher	Bücher
	istZeitschrift	Zeitschriften, alle	Zeitschriften
Materialart			
	istElektronisch	Online-Ressourcen	Elektronisch publizierte Werke
	istGedruckt	Printmedien	Gedruckte Werke
Elektronische Ressourcen			
	istEBook	E-Books	E-Books (Kombination aus istBuch und istElektronisch)
	istEJournal	E-Journals	E-Journals (Kombination aus istZeitschrift und istElektronisch)
	istTraegermedium	Datenträger	DVDs, CDs, CD-ROMs, Videokassetten, Tonkassetten, Blu-rays, Schallplatten

	Suchanfrage	Facetten	Beschreibung
	istFachdatenbank	Fachdatenbanken	Fachdatenbanken
	istWebseite	---	Weder im KIT Classic noch im KIT Plus Katalog enthalten
Audiovisuelles			
	istAVMedium	AV-Medien	Audio-Visuelle Medien (Kombination aus istAudio oder istVideo und weitere)
	istAudio	Audio-Medien	Audio-Medien (z.B. Audio-CDs, Radiobeiträge)
	istVideo	Videos	Video-Medien (z.B. Videokassetten, Fernsehbeiträge)
	istFilm	Spiel-/Dokumentarfilme	Spielfilme und Dokumentarfilme
	istPresse	Pressebeiträge	
	istDiva	KITOpen-Objekte	KITOpen-Audio- und Videobeiträge (z.B.: Vorlesungen, KIT-News, Radiobeiträge) bis 2020
	ACHTUNG: Für die aktuelle und umfängliche Suche von KITOpen-Dokumenten verwenden Sie besser KITOpen.		
Erscheinungsform			
	istSerie	Serien	Serienaufnahmen für zeitschriftenartige Reihen und mehrbändige Werke und alle Werke, die Bände haben
	istPseudoSerie		Werke, zu denen es Bände gibt, die aber keine Serie sind
	istBand	Bände	Bände eines mehrbändigen Werkes, einer zeitschriftenartigen Reihe oder Schriftenreihe
	istMehrbaendig	Mehrbändige Werke	Mehrbändige Werke
	istEinbaendig	Monographien	Monographien
Inhaltsspezifische Sonderformen			
	istLoseblattsammlung	Loseblattausgaben	Loseblattsammlungen
	istHochschulschrift	Hochschulschriften	Hochschulschriften: Dissertationen, Habilitationen, ...
	istKongressschrift	Kongressschriften	Kongressschriften: Proceedings, ...
	istHandschrift	Handschriften	Handschriften
	istLehrbuch	Lehrbücher	Lehrbücher
Formspezifische Sonderformen			
	istMedienkombination	Medienkombinationen	Medienkombinationen (z.B. Sprachführer mit CD)
	istGegenstand	Rollcontainer	Gegenstände (Rollcontainer, Spiel)
	istBild	Bilder	Bilder, Fotos, Plakate, ...
	istMikroform	Mikroformen	Mikrofilme, Mikrofiche

	Suchanfrage	Facetten	Beschreibung
Ausleihspezifisches			
	hatAusleihLink		Werke mit Ausleihlink (für Signaturen aus Campus Nord und Süd, Monographien oder Zeitschriften)
	hatLeaLink		Zeitschriften, bei denen man Aufsätze per LEA bestellen kann (nur Periodika mit Print-Bestand an diesen Standorten: 90, 90/3, 90/5, 90/148, Ka 85)
	hatAktuelleHefteLink	Zeitschriften, laufend	Zeitschriften, bei denen aktuelle Hefte in die KIT-Bibliothek eingehen
Sonstige Experten-suchen	für die Expertensuche nicht relevant aber existent		
	mitKonkordanz	---	
	ausKonkordanz	---	
	kitsrc*	---	
	T001	---	
	istSWB	---	
	istEvastar	---	
	istKITopen	---	

Beispiel:

Sucheinschränkung „E-Book“ mit Hilfe der Expertensuche:

The screenshot shows a search interface with the query "lebensmittelanalytik istEbook". The search results are filtered to show 10 results. The first result is a book titled "Molekularbiologische Methoden in der Lebensmittelanalytik : Grundlegende Methoden und Anwendungen" by Ulrich Busch, published in 2010. The second result is "Lebensmittelanalytik" by Reinhard Matissek, Gabriele Steiner, and Markus Fischer, published in 2014. Both results indicate that the full text is available as an eBook.