

Anleitung zum Gebrauch des Datenbank-Infosystems (DBIS)

Version 2.1, Stand: März 2022

Für den Inhalt verantwortlich: Mag. Anton Walder, Veronika Sumerlechner

Neubearbeitung Version 2.1: Mag. Anton Walder

Diese Anleitung entstand als Abschlussprojekt des ULG Library and Information Studies 2019/21 (Version 1.0)



Dieses Werk ist lizenziert unter einer Creative Commons Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 4.0 International Lizenz.

Inhalt

Einleitung	3
1. Das Datenbank-Infosystem (DBIS).....	4
2. Zugang zum Datenbank-Infosystem (DBIS).....	5
3. Suche nach Datenbanken in DBIS.....	8
3.1. Navigation über die Fachübersicht.....	8
3.2. Schnelle und erweiterte Suche	14
3.3. Die Suche nach der geeigneten Datenbank.....	17
4. Die DBIS-Detailansicht.....	20
Bibliographie	21

Einleitung

Datenbanken sind wichtige Ressourcen zur Recherche für wissenschaftliches Arbeiten. Es gibt sie in den verschiedensten Ausformungen, die unterschiedliche Zwecke erfüllen.

Ein wichtiger Punkt im Umgang mit Datenbanken ist, die richtige Datenbank für den jeweiligen Zweck zu finden. In vielen Fällen führt der Weg an facheinschlägigen und dementsprechend wichtigen Datenbanken nicht vorbei. Diese Datenbanken werden meist im Studium empfohlen oder man „stolpert darüber“, wenn man sich mit einem Fachgebiet befasst. Dennoch gibt es viele Datenbanken, die es ebenfalls wert sind, benutzt zu werden. Um sie zu finden kann man sich der Suchfunktion im Datenbank-Infosystem (DBIS) bedienen. Aus diesem Grund und weil das DBIS eine wichtige Plattform und Sammlung zur Bereitstellung von Datenbanken darstellt, wurde hier eine Anleitung fürs DBIS vorgelegt.

1. Das Datenbank-Infosystem (DBIS)

Sie suchen eine passende Datenbank, um Literaturhinweise, Fakten, Volltexte, Bilder etc. abrufen zu können?

Dann steigen Sie am besten beim Datenbank-Infosystem DBIS ein, das Ihnen Zugriff auf eine Vielzahl wissenschaftlicher Datenbanken bietet. Hier können Sie schnell und einfach Datenbanken auffinden, die Sie für Ihre Zwecke benötigen.

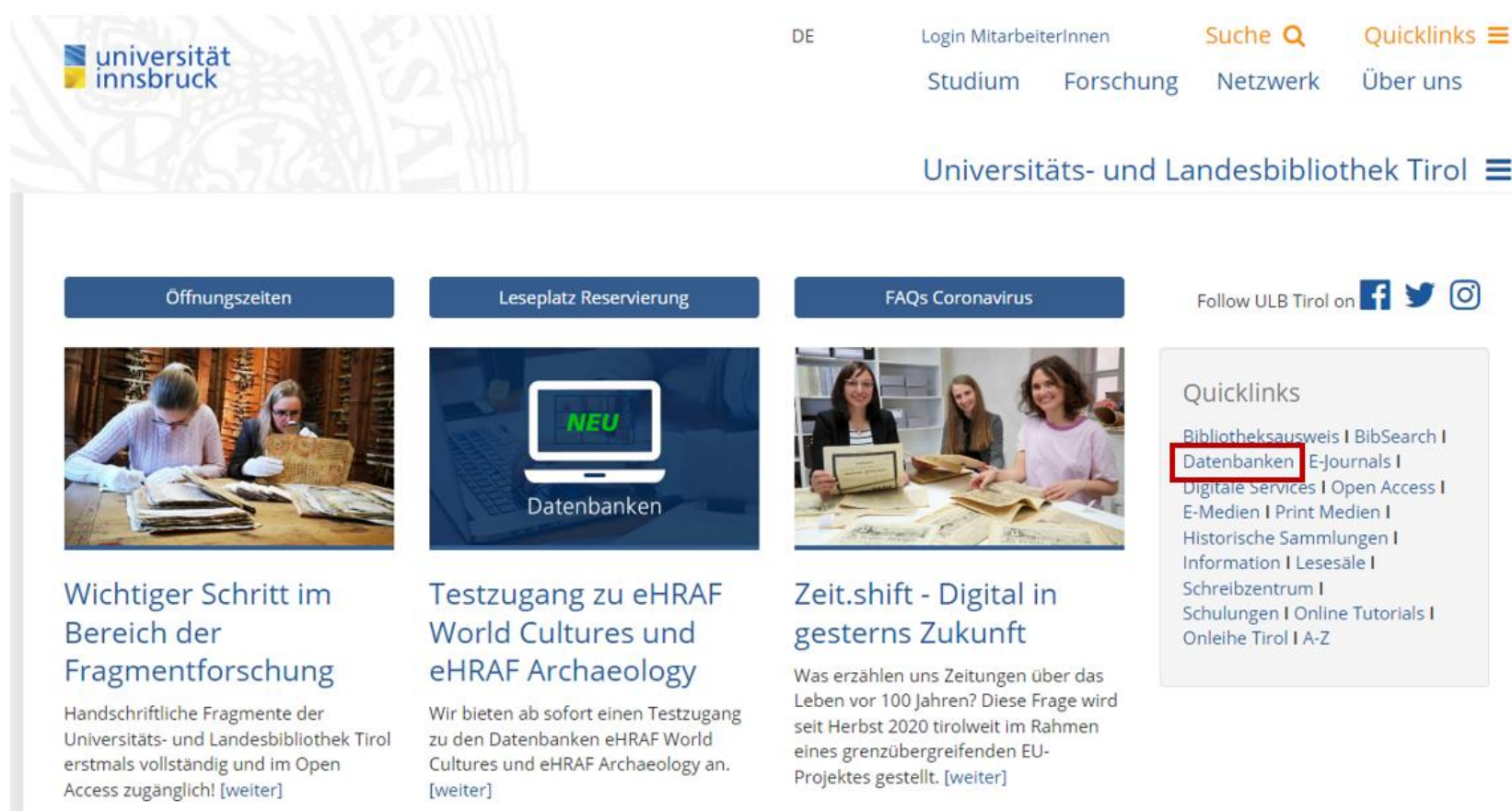
„Das Datenbank-Infosystem (DBIS) ist ein kooperativer Service zur Nutzung wissenschaftlicher Datenbanken. Dieser Dienst wurde mit finanzieller Unterstützung des Bayerischen Staatsministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst und der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) von der Universitätsbibliothek Regensburg entwickelt. Inzwischen wird das Datenbank-Infosystem als Nutzerservice in 355 Bibliotheken genutzt.“¹

Auch an der Universitäts- und Landesbibliothek Tirol wird das Datenbank-Infosystem (DBIS) genutzt. Im Folgenden finden Sie eine kurze Anleitung, wo Sie DBIS finden, wie Sie nach Datenbanken suchen können und welche Informationen sonst noch bereitstehen.

¹ Universitätsbibliothek Regensburg, 06.07.2021, [https://dbis.uni-regensburg.de/index.php?bib_id=alle&colors=3&ocolors=40&ref=about], eingesehen 25.03.2022.

2. Zugang zum Datenbank-Infosystem (DBIS)

Das DBIS können Sie auf zwei verschiedene Arten aufrufen.



The screenshot shows the homepage of the Universitäts- und Landesbibliothek Tirol. At the top right, there are language links (DE), user links (Login MitarbeiterInnen, Suche, Quicklinks), and navigation links (Studium, Forschung, Netzwerk, Über uns). Below this is a main navigation bar with the text "Universitäts- und Landesbibliothek Tirol" and a menu icon. On the left, there are three main service boxes: "Öffnungszeiten" (with an image of people in a library), "Leseplatz Reservierung" (with an image of a computer screen showing a database icon and the word "NEU"), and "FAQs Coronavirus" (with an image of three people looking at old documents). To the right of these are social media links for ULB Tirol on Facebook, Twitter, and Instagram. A sidebar on the right is titled "Quicklinks" and contains a list of links: Bibliotheksausweis | BibSearch | **Datenbanken** (highlighted with a red box) | E-Journals | Digitale Services | Open Access | E-Medien | Print Medien | Historische Sammlungen | Information | Lesesäle | Schreibzentrum | Schulungen | Online Tutorials | Onleihe Tirol | A-Z.

Öffnungszeiten


Leseplatz Reservierung

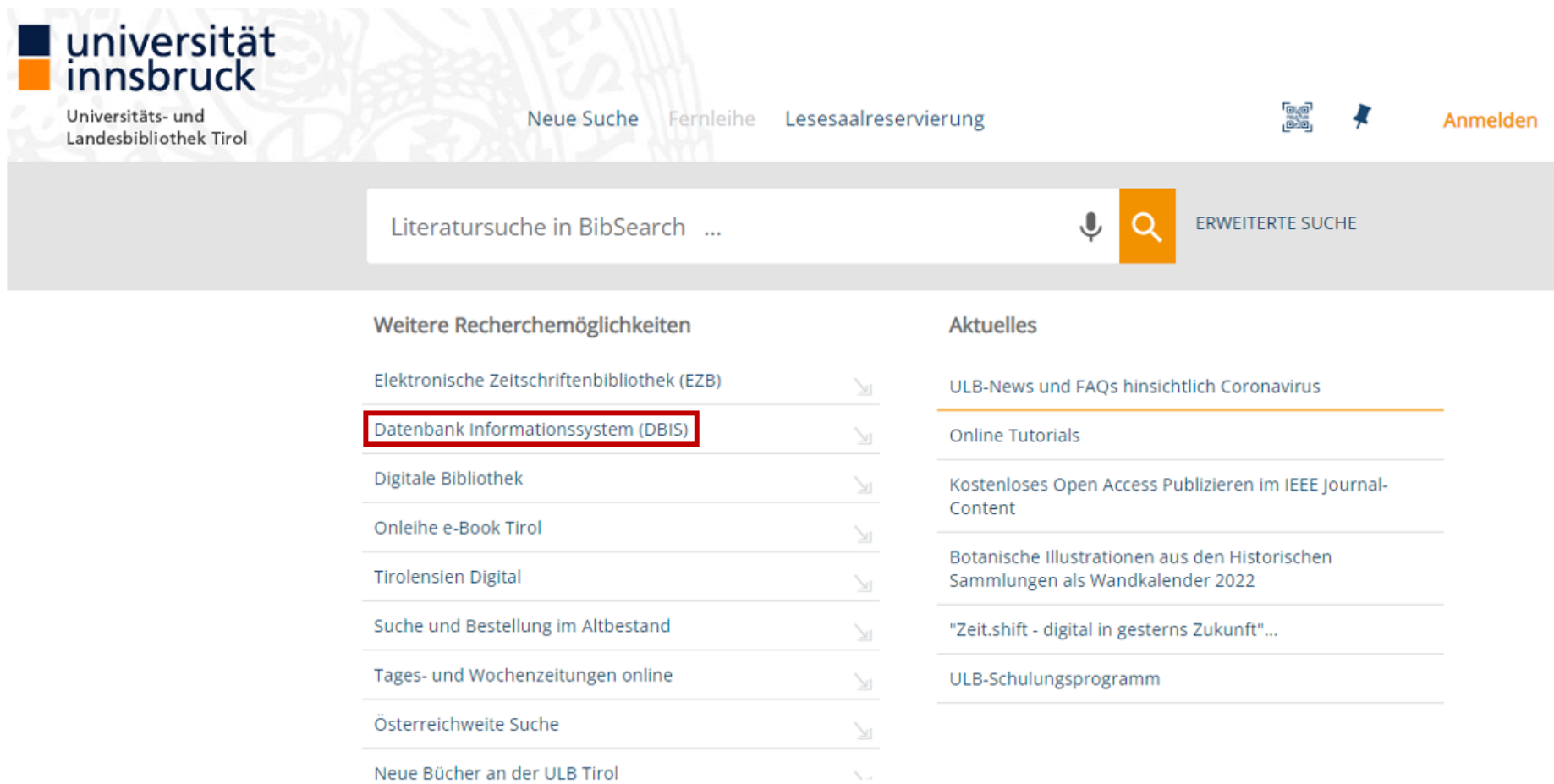

FAQs Coronavirus


Follow ULB Tirol on   

Quicklinks

Bibliotheksausweis | BibSearch | **Datenbanken** | E-Journals |
Digitale Services | Open Access | E-Medien | Print Medien | Historische Sammlungen | Information | Lesesäle | Schreibzentrum | Schulungen | Online Tutorials | Onleihe Tirol | A-Z

Wenn Sie sich auf der Seite der Universitäts- und Landesbibliothek Tirol befinden, können Sie sich unter dem Eintrag „Datenbanken“ in den „Quicklinks“ auf die Seite des DBIS weiter verlinken.



Literatursuche in BibSearch ...

Neue Suche Fernleihe Lesesaalreservierung

Anmelden

Weitere Recherchemöglichkeiten

- [Elektronische Zeitschriftenbibliothek \(EZB\)](#)
- [Datenbank Informationssystem \(DBIS\)](#)
- [Digitale Bibliothek](#)
- [Onleihe e-Book Tirol](#)
- [Tiroicensis Digital](#)
- [Suche und Bestellung im Altbestand](#)
- [Tages- und Wochenzeitungen online](#)
- [Österreichweite Suche](#)
- [Neue Bücher an der ULB Tirol](#)

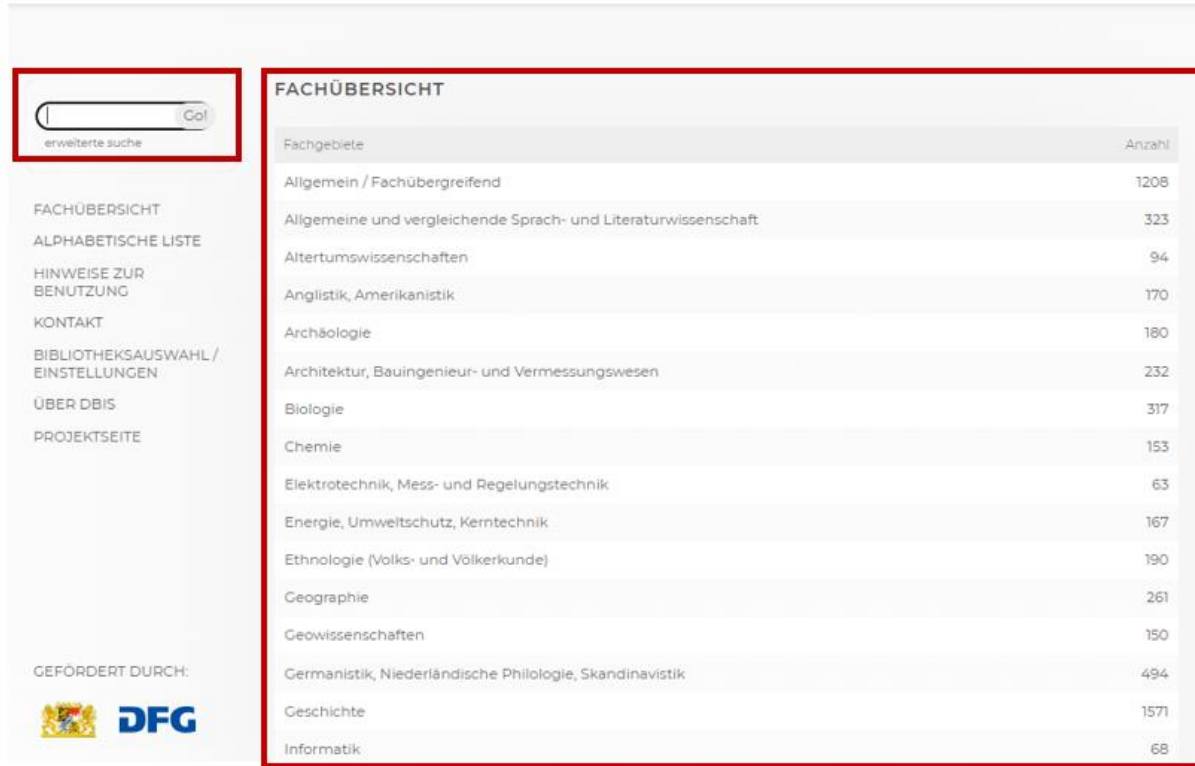
Aktuelles

- [ULB-News und FAQs hinsichtlich Coronavirus](#)
- [Online Tutorials](#)
- [Kostenloses Open Access Publizieren im IEEE Journal-Content](#)
- [Botanische Illustrationen aus den Historischen Sammlungen als Wandkalender 2022](#)
- ["Zeit.shift - digital in gesterns Zukunft"...](#)
- [ULB-Schulungsprogramm](#)

Befinden Sie sich auf der Seite des Suchportals BibSearch, so finden Sie den weiterführenden Link unter „Weitere Recherchemöglichkeiten“.

Datenbank-Infosystem (DBIS)
Universitäts- und Landesbibliothek Tirol

DBIS-Home Hilfe Suchportal BibSearch E-Zeitschriften Zitationsanalysen Auftragsrecherche



The screenshot shows the DBIS homepage. On the left, there's a sidebar with links like 'FACHÜBERSICHT', 'ALPHABETISCHE LISTE', 'HINWEISE ZUR BENUTZUNG', 'KONTAKT', 'BIBLIOTHEKAUSWAHL / EINSTELLUNGEN', 'ÜBER DBIS', and 'PROJEKTSEITE'. Below that is a logo for 'GEFÖRDERT DURCH:' with the DFG logo. The main content area has a search bar at the top. A red box highlights the 'FACHÜBERSICHT' section, which contains a table of academic disciplines and their counts:

Fachgebiete	Anzahl
Allgemein / Fachübergreifend	1208
Allgemeine und vergleichende Sprach- und Literaturwissenschaft	323
Altertumswissenschaften	94
Anglistik, Amerikanistik	170
Archäologie	180
Architektur, Bauingenieur- und Vermessungswesen	232
Biologie	317
Chemie	153
Elektrotechnik, Mess- und Regelungstechnik	63
Energie, Umweltschutz, Kerntechnik	167
Ethnologie (Volks- und Völkerkunde)	190
Geographie	261
Geowissenschaften	150
Germanistik, Niederländische Philologie, Skandinavistik	494
Geschichte	1571
Informatik	68

Auf der Startseite von DBIS finden Sie in einer Fachübersicht die Datenbanken nach Fachgebieten alphabetisch geordnet.

Wenn Sie ein gewünschtes Fach auswählen, können Sie sich einen Überblick über die für das jeweilige Fachgebiet angebotenen Datenbanken verschaffen. Für weitere Fächer scrollen Sie nach unten.

Darüber hinaus können Sie entweder über eine schnelle Suche oder über die erweiterte Suche nach Datenbanken suchen, die den von Ihnen gewünschten Kriterien entspricht.

3. Suche nach Datenbanken in DBIS

3.1. Navigation über die Fachübersicht

Für jedes der angeführten Fachgebiete können Sie sich die verfügbaren Datenbanken anzeigen lassen (als Beispiel wurde das Fach Geschichte ausgewählt). Die Navigation durch die Fachübersicht zerfällt in drei Teile.



The screenshot shows the 'FACHÜBERSICHT' (Subject Overview) page for the subject 'GESCHICHTE'. On the left, there's a sidebar with links: 'erweiterte suche' (Advanced Search), 'FACHÜBERSICHT' (selected), 'ALPHABETISCHE LISTE', 'HINWEISE ZUR BENUTZUNG', 'KONTAKT', 'BIBLIOTHEKAUSWAHL / EINSTELLUNGEN', 'ÜBER DBIS', and 'PROJEKTSEITE'. At the top right, there's a search bar with 'Go!' button and a dropdown menu set to 'alphabetisch'. Below the search bar, it says 'Auswahl' and 'Sortierung der Ergebnisse'. A large central area displays a list of databases with icons indicating their availability: a yellow 'W' for a licensed web access via VPN, an orange 'W' for a licensed web access campuswide and via VPN, and a green 'W' for a cost-free and license-free web access from anywhere. Each entry includes a link to the database's usage terms and copyright information. A note at the bottom encourages users to respect the publisher's terms and conditions.

FACHGEBIET: GESCHICHTE

Auswahl

Sortierung der Ergebnisse alphabetisch Go!

Die Datenbank ist ...

-  ein für die Universität Innsbruck und die Medizinische Universität Innsbruck lizenziert Webzugang, campusweit und via VPN zugänglich
-  ein für die Universität Innsbruck lizenziert Webzugang, campusweit und via VPN zugänglich
-  ein kosten- und lizenziert Webzugang, auch ohne VPN-Zugang von überall zugänglich

Bitte beachten Sie die Nutzungsbedingungen und Copyright-Bestimmungen des Verlages/Herausgebers! 

Zuoberst erläutert eine vorangestellte Legende die verschiedenen Zugangsarten zu den Datenbanken.

Indem Sie weiter nach unten scrollen, gelangen Sie zu den wichtigsten Datenbanken des Fachs in der Kategorie „TOP-Datenbanken“

		TOP-Datenbanken (15 Treffer)	Zugang
erweiterte suche Go!		Clio Online - Fachportal für die Geschichtswissenschaften	Webzugang, frei 
		historicum.net - Fachinformationsdienst Geschichtswissenschaft	Webzugang, frei 
		OLC Geschichte - Online Contents	Webzugang, Uninetz 
		OLC Zeitgeschichte - Online Contents	Webzugang, Uninetz 
		Österreichische Historische Bibliographie	Webzugang, frei 
		Web of Science / Arts & Humanities Citation Index	Webzugang, Uninetz 
		Nationalsozialismus, Holocaust, Widerstand und Exil 1933 - 1945 = National socialism, Holocaust, resistance and exile 1933-1945	Webzugang, Uninetz 
		Findbuch für Opfer des Nationalsozialismus	Webzugang, frei 
		Kunst-Datenbank des Nationalfonds	Webzugang, frei 
		H-Soz-u-Kult	Webzugang, frei 
		Digitalen Monumenta Germaniae Historica, Die	Webzugang, frei 
		Germanische Altertumskunde Online	Webzugang, Uninetz 
		Année Philologique	Webzugang, Uninetz 
		Brills New Pauly	Webzugang, nur LFU 
		Thesaurus Linguae Graecae	Webzugang, nur LFU 

Die Einträge sind jeweils mit dem Titel der Datenbank und einem Hinweis zum Zugang aufgelistet.

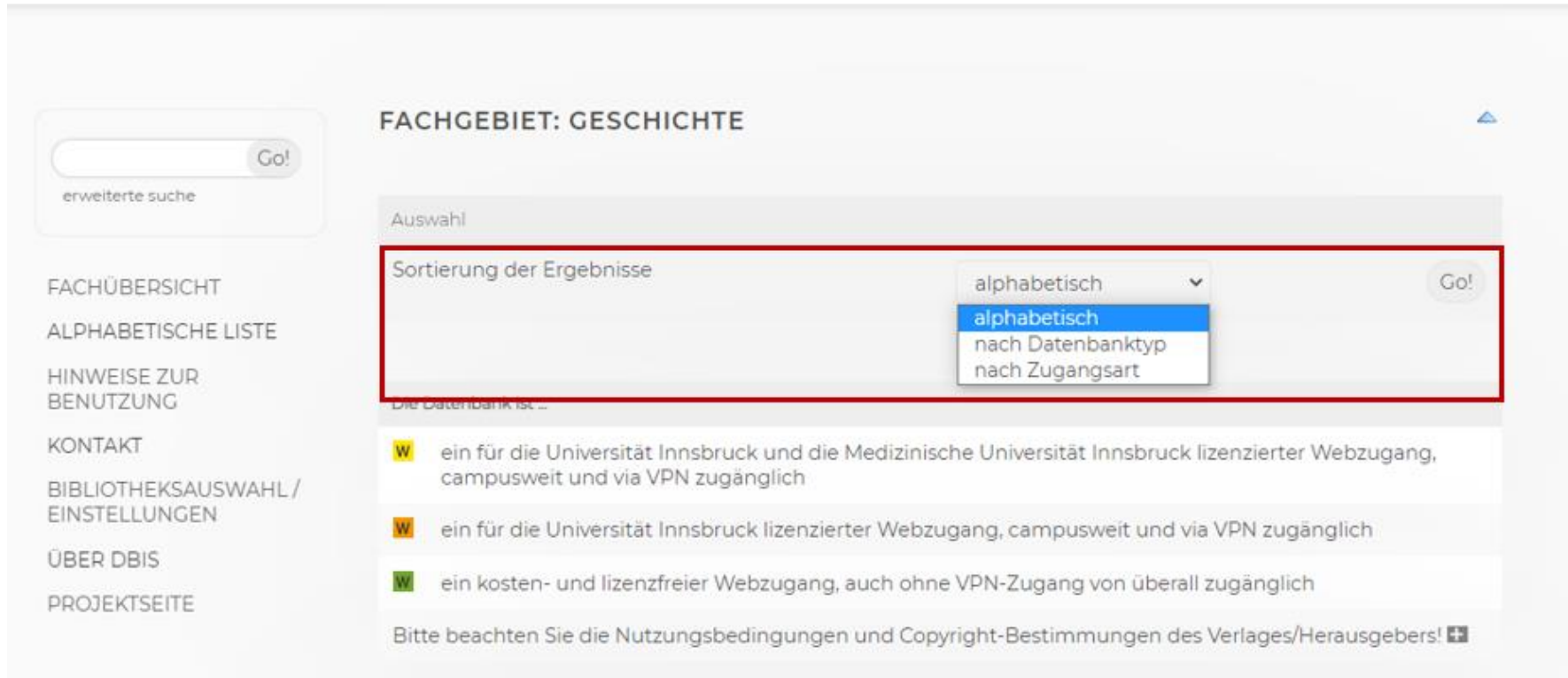
Unter den wichtigsten Datenbanken finden Sie das Gesamtangebot für das Fachgebiet in alphanumerischer Reihenfolge.

Gesamtangebot (1571 Treffer)		Zugang
100(0) Schlüsseldokumente zur Deutschen Geschichte im 20. Jahrhundert	Webzugang, frei	W
1814 Bibliography	Webzugang, frei	W
1814 sett nedenfra	Webzugang, frei	W
1848 - Flugschriften im Netz	Webzugang, frei	W
1864 / Det Kongelige Bibliotek	Webzugang, frei	W
1905 - Norge,Sverige & Unionen	Webzugang, frei	W
1914-1918 Der Erste Weltkrieg im Spiegel hessischer Regionalzeitungen	Webzugang, frei	W
1914-1918-online : International Encyclopedia of the First World War	Webzugang, frei	W
A World Beyond: Jewish Cemeteries in Turkey, 1583-1990	Webzugang, frei	W
Aankomst, De: Molukkers naar Nederland	Webzugang, frei	W
Aardrijkskundig Woordenboek der Nederlanden (provincie Friesland)	Webzugang, frei	W
Aarhus Billeder	Webzugang, frei	W
Aarhus Teaters arkiv	Webzugang, frei	W
AarhusArkivet	Webzugang, frei	W
Abbreviationes Online	Webzugang, nur LFU	W

Auch hier sind die Einträge jeweils mit dem Titel der Datenbank und einem Hinweis zum Zugang aufgelistet.

Datenbank-Infosystem (DBIS)
Universitäts- und Landesbibliothek Tirol

DBIS-Home Hilfe Suchportal BibSearch E-Zeitschriften Zitationsanalysen Auftragsrecherche



FACHGEBIET: GESCHICHTE

erweiterte suche Go!

Auswahl

Sortierung der Ergebnisse

alphabetisch ▾

alphabetisch (selected)

nach Datenbanktyp

nach Zugangsart

Die Datenbank ist ...

- W ein für die Universität Innsbruck und die Medizinische Universität Innsbruck lizenziert Webzugang, campusweit und via VPN zugänglich
- W ein für die Universität Innsbruck lizenziert Webzugang, campusweit und via VPN zugänglich
- W ein kosten- und lizenzfreier Webzugang, auch ohne VPN-Zugang von überall zugänglich

Bitte beachten Sie die Nutzungsbedingungen und Copyright-Bestimmungen des Verlages/Herausgebers! ⓘ

Sie können die Datenbanken in der Fachübersicht auch nach anderen Kriterien sortieren. Unter „Sortierung der Ergebnisse“ wählen Sie aus zwischen „alphabetisch“, „nach Datenbanktyp“ und „nach Zugangsart“. Die Auswahl bestätigen Sie mit „Go!“ und erhalten weitere Sortierkriterien. Die Auswahlmöglichkeit „alphabetisch“ ist als Standard eingestellt; die Datenbanken werden wie oben beschrieben kategorisiert.

Datenbank-Infosystem (DBIS)
Universitäts- und Landesbibliothek Tirol

DBIS-Home Hilfe Suchportal BibSearch E-Zeitschriften Zitationsanalysen Auftragsrecherche

FACHGEBIET: GESCHICHTE

erweiterte suche

Auswahl

Sortierung der Ergebnisse nach Datenbanktyp ▾

Rubrik

Die Datenbank ist ...

W ein für die Universität Innsbruck campusweit und via VPN zugänglich

W ein für die Universität Innsbruck

W ein kosten- und lizenziert Webz...

Bitte beachten Sie die Nutzungsbedin...

Adress- und Firmenverzeichnis (16)

Adress- und Firmenverzeichnis (16)

Allgemeines Auskunftsmitte (11)

Aufsatzzdatenbank (47)

Bestandsverzeichnis (329)

Bilddatenbank (361)

Biographische Datenbank (147)

Buchhandelsverzeichnis (1)

Dissertationsverzeichnis (3)

Fachbibliographie (222)

Faktendatenbank (328)

National-, Regionalbibliographie (73)

Portal (226)

Volltextdatenbank (446)

Wörterbuch, Enzyklopädie, Nachschlagewerk (95)

Zeitung (35)

Zeitungs-, Zeitschriftenbibliographie (8)

Nun können Sie sich die Datenbanken nach ihrem Typ bzw. nach Zugangsart anzeigen lassen. Die Auswahl bestätigen Sie wiederum mit „Go!“. Eine Übersicht über die Datenbanktypen finden Sie auf [Seite 19](#).

Datenbank-Infosystem (DBIS)

Universitäts- und Landesbibliothek Tirol

DBIS-Home Hilfe Suchportal BibSearch E-Zeitschriften Zitationsanalysen Auftragsrecherche

Adress- und Firmenverzeichnis (16 Treffer) 		Zugang
<ul style="list-style-type: none">Gesammelte Nachweise von Firmen und/oder Institutionen und/oder Personengruppen und deren Kontaktadressen		
erweiterte suche	Go!	
FACHÜBERSICHT	Adressbuch der Deutschen in Paris von 1854	Webzugang, frei 
ALPHABETISCHE LISTE	Archive in Bayern	Webzugang, frei 
HINWEISE ZUR BENUTZUNG	Archivinformationssystem Hessen	Webzugang, frei 
KONTAKT	Archivportal für den Südwesten	Webzugang, frei 
<u>BIBLIOTHEKAUSWAHL/ EINSTELLUNGEN</u>	Berliner Adressbücher	Webzugang, frei 
ÜBER DBIS	Eidgenössischer Staatskalender	Webzugang, frei 
PROJEKTSEITE	Fachbibliotheken zur Naturwissenschafts- und Technikgeschichte	Webzugang, frei 
	Historical Directories	Webzugang, frei 
	Historische Adressbücher	Webzugang, frei 

Weitere Information können Sie je Rubrik mit dem Plus- bzw. Minusbutton zu- oder wegschalten. In der Gruppe der allgemeinen und fachübergreifenden Datenbanken ist die Sortierung nach Datenbanktypen bereits voreingestellt.

3.2. Schnelle und erweiterte Suche

Datenbank-Infosystem (DBIS)
Universitäts- und Landesbibliothek Tirol

DBIS-Home Hilfe Suchportal BibSearch E-Zeitschriften Zitationsanalysen Auftragsrecherche

FACHÜBERSICHT

Tageszeitung Go!
erweiterte suche

Allgemein / Fachübergreifend
Allgemeine und vergleichende Sprachen
Altertumswissenschaften
Anglistik, Amerikanistik
Archäologie
Architektur, Bauingenieur- und Verfahrenstechnik
Biologie
Chemie
Elektrotechnik, Mess- und Regelungstechnik

ERGEBNISSE IHRER SUCHE

Sie suchten nach folgenden Kriterien:
• Suche über alle Felder: "Tageszeitung"
Suche verändern

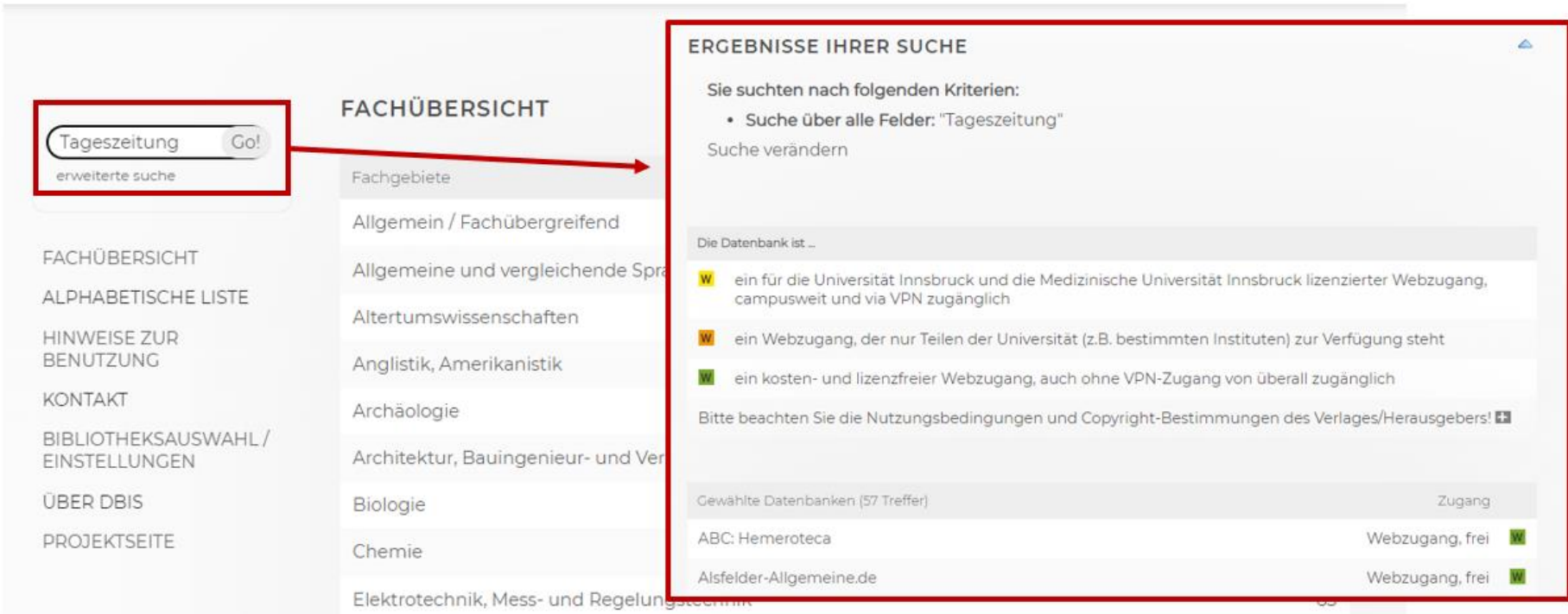
Die Datenbank ist ...

W ein für die Universität Innsbruck und die Medizinische Universität Innsbruck lizenziert Webzugang, campusweit und via VPN zugänglich
W ein Webzugang, der nur Teilen der Universität (z.B. bestimmten Instituten) zur Verfügung steht
W ein kosten- und lizenziert Webzugang, auch ohne VPN-Zugang von überall zugänglich

Bitte beachten Sie die Nutzungsbedingungen und Copyright-Bestimmungen des Verlages/Herausgebers! +

Gewählte Datenbanken (57 Treffer)	Zugang
ABC: Hemeroteca	Webzugang, frei W
Alsfelder-Allgemeine.de	Webzugang, frei W

63



Sie können auf der Startseite von DBIS über die „Schnelle Suche“ Datenbanken zu einem bestimmten Thema oder nach Namen finden. Sie geben die Stichworte bzw. Namen der gewünschten Datenbank in den Suchschlitz ein und bestätigen mit „Go!“. Das Ergebnis der Suche wird in einer Trefferliste abgebildet, die ebenfalls mit einer Legende zur Zugänglichkeit versehen ist.

Datenbank-Infosystem (DBIS)

Universitäts- und Landesbibliothek Tirol

DBIS-Home Hilfe Suchportal BibSearch E-Zeitschriften Zitationsanalysen Auftragsrecherche

[erweiterte suche](#)

Go!

SUCHE NACH DATENBANKEN (ERWEITERTE SUCHE)

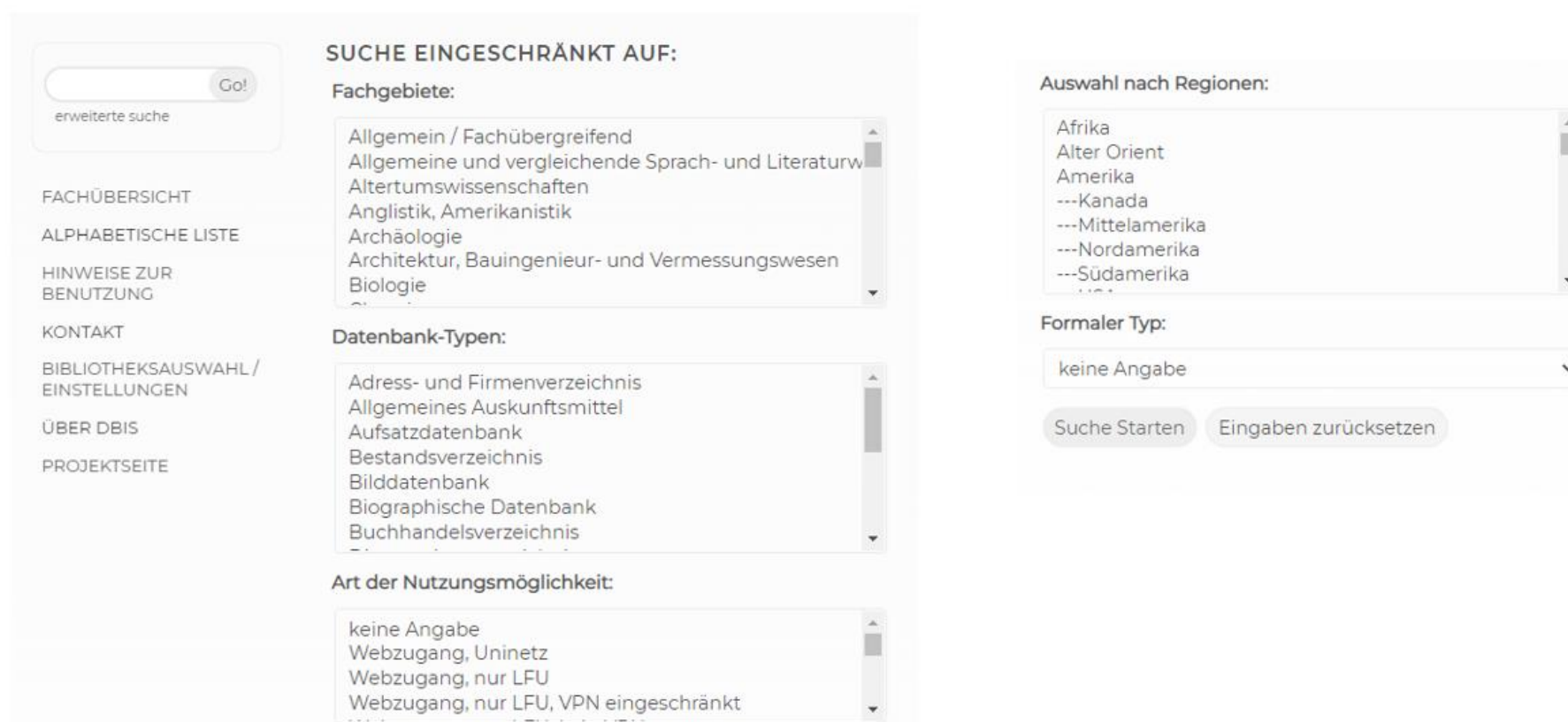
Suche über alle Felder	und	
Titelwort(e)	und	
Beschreibung	und	
Schlagwort	und	oder
	nicht	

[FACHÜBERSICHT](#)
[ALPHABETISCHE LISTE](#)
[HINWEISE ZUR BENUTZUNG](#)
[KONTAKT](#)
[BIBLIOTHEKAUSWAHL/EINSTELLUNGEN](#)
[ÜBER DBIS](#)
[PROJEKTSEITE](#)

[Suche Starten](#)

[Eingaben zurücksetzen](#)

In der „erweiterten Suche“ können Sie eine komplexere Suche durch Kombination mehrerer Kriterien durchführen. Die Suchmaske öffnen Sie mit Klick auf „erweiterte Suche“. Sie können die einzelnen Suchfelder logisch mit „und“, „oder“ (über die erste Schaltfläche) bzw. „und nicht“ (über die zweite Schaltfläche) verknüpfen.



The screenshot shows a search interface with several filter categories:

- SUCHE EINGESCHRÄNKKT AUF:**
- Fachgebiete:**
 - Allgemein / Fachübergreifend
 - Allgemeine und vergleichende Sprach- und Literaturwissenschaften
 - Altertumswissenschaften
 - Anglistik, Amerikanistik
 - Archäologie
 - Architektur, Bauingenieur- und Vermessungswesen
 - Biologie
- Datenbank-Typen:**
 - Adress- und Firmenverzeichnis
 - Allgemeines Auskunftsmittel
 - Aufsatzzdatenbank
 - Bestandsverzeichnis
 - Bilddatenbank
 - Biographische Datenbank
 - Buchhandelsverzeichnis
- Art der Nutzungsmöglichkeit:**
 - keine Angabe
 - Webzugang, Uninetz
 - Webzugang, nur LFU
 - Webzugang, nur LFU, VPN eingeschränkt
- Auswahl nach Regionen:**
 - Afrika
 - Alter Orient
 - Amerika
 - Kanada
 - Mittelamerika
 - Nordamerika
 - Südamerika
- Formaler Typ:**
 - keine Angabe

At the bottom right are buttons for "Suche Starten" and "Eingaben zurücksetzen".

Zudem können Sie die Suche auf eine Auswahl aus den Kategorien „Fachgebiete“, „Datenbank-Typen“, „Art der Nutzungsmöglichkeit“, „Auswahl nach Regionen“ und „Formaler Typ“ einschränken. Sie können die Auswahlmöglichkeiten auch in Kombination nutzen, ohne Suchbegriffe einzugeben, beispielsweise wählen Sie ein Fachgebiet und eine Region aus. Als Treffer sowohl der schnellen als auch der erweiterten Suche erhalten Sie Datenbanken, deren Titel, Beschreibung, Beschlagwortung und Parameter mit den gesuchten Begriffen bzw. Einstellungen übereinstimmen. Bei der schnellen Suche genügt es oft schon nur einen Teil der Stichworte einzugeben. Um u.a. die „Statistik Austria“ zu finden, genügt es z.B. nach „stat aust“ zu suchen.

3.3. Die Suche nach der geeigneten Datenbank

Grundsätzlich können drei übergeordnete Datenbanktypen unterschieden werden:

- 1) Volltextdatenbanken: Liefern den Volltext
- 2) Referenzdatenbanken: Bieten Literaturhinweise, also Zitate
- 3) Faktendatenbanken: bieten „harte Fakten“, lexikalischer Charakter, statistische Daten

DBIS unterscheidet in der erweiterten Suche weitere Datenbanktypen, die sich aber jeweils den übergeordneten Typen zuordnen lassen. Dabei kann es auch zu Überschneidungen kommen. Auch muss beachtet werden, dass beispielsweise nicht jede Fachbibliographie oder Aufsatzzdatenbank eine Volltextdatenbank ist. Vielmehr gilt, dass es auch Fachbibliographien oder Aufsatzzdatenbanken gibt, die über die bibliographischen Daten hinaus zusätzlich den Volltext liefern.

Unabhängig davon, ob die Literatur auch in der Bibliothek vorhanden bzw. über sie lizenziert ist, listen Datenbanken die für die Wissenschaft relevante Fachliteratur auf. Darüber hinaus fungieren Sie als Quelle harter Fakten aller Arten.

Fakten: Sind Sie also auf der Suche nach verschiedenen Fakten, biographischen und statistischen Daten, etc. werden Sie nach einer Faktendatenbank für das entsprechende Fach bzw. zum gewünschten Thema suchen. Die Auswahl des Datenbanktyps richtet sich dabei nach der Art der erwünschten Daten, beispielsweise werden Sie biographische Daten in einer Biographischen Datenbank suchen. Ebenso werden Sie, wenn Sie auf der Suche nach Bildern sind, eine Bilddatenbank auswählen.

Literurnachweise / Referenzen: Sind Sie auf der Suche nach Literurnachweisen (z.B. zu Büchern, Aufsätzen, Festschriften, Konferenzberichten, Reports, Normen, Gesetzen, etc.) werden Sie eine Referenzdatenbank auswählen. **Bitte beachten Sie**, dass die gefundenen Referenzen in einem weiteren Schritt in einem Bibliothekskatalog recherchiert werden müssen, um zu den Volltexten zu gelangen, da die Datenbank i.d.R. nur das prinzipielle Vorhandensein der Literatur verzeichnet. Vielfach kann aber elektronische Literatur über einen Linkresolver direkt aus der Datenbank heraus angesteuert werden, sofern das Dokument an der Bibliothek lizenziert ist.

Volltexte: Sind Sie auf der Suche nach Volltexten, wählen Sie eine Volltextdatenbank aus. Dieser Datenbanktyp bietet Ihnen unabhängig davon, ob das übergeordnete Medium an der Bibliothek lizenziert ist, neben der Referenz auch den Volltext an. In diesem Fall ist der Volltext Inhalt der Datenbank und muss nicht extra verlinkt bzw. in einem weiteren Schritt recherchiert werden.

Bitte beachten Sie, dass einzelne Datenbanken, mehreren Datenbanktypen zugeordnet werden können. So können beispielsweise manche Datenbanken gleichzeitig Fachbibliographie, Aufsatzdatenbank und Volltextdatenbank sein. Die genauen Angaben entnehmen Sie bitte der [Detailansicht](#) der jeweiligen Datenbank.

Die Tabelle unten ordnet die Datenbanktypen in DBIS jeweils den übergeordneten Gruppen zu. Für die Suche nach einer geeigneten Datenbank ist es also von Vorteil zu wissen, was benötigt wird.

Volltextdatenbank	Referenzdatenbank	Faktendatenbank
Aufsatzdatenbank	Aufsatzdatenbank	Adress- und Firmenverzeichnis
Fachbibliographie	Buchhandelsverzeichnis	Allgemeine Auskunftsmittel (überw. nichtwiss.)
Volltextdatenbank	Dissertationsverzeichnis	Bestandsverzeichnis
Zeitung	Fachbibliographie	Bilddatenbank
	National- und Regionalbibliographie	Biographische Datenbank
	Portal	Buchhandelsverzeichnis
	Zeitung-, Zeitschriftenbibliographie	Faktendatenbank
		Portal
		Wörterbuch, Enzyklopädie, Nachschlagewerk
		Zeitung

4. Die DBIS-Detailansicht

The image shows two side-by-side screenshots of the DBIS (Datenbanken im Bibliotheksnetz der Universität Innsbruck) Detailansicht (Detail View) interface.

Left Screenshot (Statistik Austria):

- Recherche starten:** [https://www.statistik.at/web_de/statistiken/...](https://www.statistik.at/web_de/statistiken/)
- Verfügbar:** ein kosten- und lizenzenfreier Webzugang, auch ohne VPN-Zugang von überall zugänglich
- Inhalt:** Statistische Informationen zu sämtlichen Bereichen aus Politik, Gesellschaft und Wirtschaft Österreichs, erstellt von der Statistik Austria (Bundesanstalt Statistik Österreich (STAT)).
- Anleitung:** https://www.statistik.at/web_de/hilfe/index.html
- Fachgebiete:** Allgemein / Fachübergreifend
- Schlagwörter:** Österreich
Statistik
- Erscheinungsform:** WWW (Online-Datenbank)
- Datenbank-Typ:** Faktendatenbank

Right Screenshot (APA DeFacto CAMPUS):

- Recherche starten:** <http://www.campus.defacto.at/act/psp/welcome....>
- Verfügbar:** ein Webzugang, der nur Teilen der Universität (z.B. bestimmten Instituten) zur Verfügung steht
- Hinweise:** Nur in den Räumen der Universitätsbibliothek (Hauptbibliothek und Fakultätsbibliotheken).
- Inhalt:** Die DeFacto-Campus-Datenbank umfasst die Inhalte von sämtlichen österreichischen Tageszeitungen sowie Wochen-, Monatsmagazinen und Transkripte von Informationssendungen aus Radio & TV - derzeit aktuell mehr als 120 Quellen. Die Medienberichte liegen 7 Tage nach Erscheinen in der Datenbank auf und reichen zurück bis 11.2000. Die Campuslösung wurde speziell für den universitären Bereich geschaffen und bietet schnellen, einfachen und unbürokratischen Zugang zur größten Mediendatenbank Österreichs. Die Liste der enthaltenen Zeitungen finden Sie hier.
- Fachgebiete:** Allgemein / Fachübergreifend
Medien- und Kommunikationswissenschaften, Publizistik, Film- und Theaterwissenschaft
Politologie
Wirtschaftswissenschaften
- Schlagwörter:** Österreich
Wirtschaftswissenschaften
Sozialwissenschaften
Politikwissenschaft
Zeitung Artikel
Presse
Zeitung
- Erscheinungsform:** WWW (Online-Datenbank)
- Datenbank-Typ:** Zeitung
- Verlag:** APA - Austria Presse Agentur

Sie klicken einfach auf den Titel einer Datenbank, um nähere Informationen in der Detailansicht in Form eines Datenblattes zu erhalten. Die Angaben können mehr oder weniger umfangreich sein und bieten wichtige Informationen in Bezug auf Inhalt, Umfang und Zugang. Ein Blick in die Detailansicht lohnt sich, auch wenn man den Umgang mit der entsprechenden Datenbank gewohnt ist, da sich insbesondere in der Rubrik „Hinweise“ Änderungen ergeben können. Beispielsweise war die APA DeFacto CAMPUS Datenbank während der Coronakrise 2020/21 und der damit verbundenen Schließung der Bibliothek auch temporär über VPN nutzbar. Die Datenbank selbst starten Sie aus der Detailansicht mit dem Link bei „Recherche starten“.

Bibliographie

Universitätsbibliothek Regensburg, 06.07.2021, [https://dbis.uni-regensburg.de//index.php?bib_id=alle&colors=3&ocolors=40&ref=about], eingesehen 25.03.2022.