

## Das Datenbank – Infosystem DBIS

Im DBIS sind alle Datenbanken verzeichnet, die Ihnen von Hochschule Rosenheim angeboten werden, sowie darüber hinaus noch ausgewählte frei zugängliche Angebote im Internet. Sie finden hier bibliografische Datenbanken, biografische Verzeichnisse, Adressdatenbanken, Nachschlagewerke und vieles mehr.

Die Zugangsmöglichkeiten über „Datenbanken“ oder direkt über

[http://rzblx10.uni-regensburg.de/dbinfo/fachliste.php?bib\\_id=fhbro&colors=3&ocolors=40&lett=l](http://rzblx10.uni-regensburg.de/dbinfo/fachliste.php?bib_id=fhbro&colors=3&ocolors=40&lett=l)

kommen Sie zu DBIS. Die Datenbanken werden nach Fächern angeordnet, können über die Suchfunktion „Bibliotheksauswahl/Einstellungen“ oder auch gezielt gesucht werden. In der Fachliste bekommen Sie alle Datenbanken zu diesem Fachgebiet aufgeführt, unter „TOP-Datenbanken“ sind im oberen Bereich die wichtigsten Datenbanken dieses Fachgebietes gelistet.

Die Zugangsidentifizierung erfolgt in den meisten Fällen über die IP-Adresse des jeweiligen Rechners, in wenigen Fällen auch über Passworte. Zum Zugang von außerhalb des Campus siehe: <http://www.fh-rosenheim.de/vpn.html>

### Wo finden Sie die allgemeinen und fachübergreifenden Datenbanken?

Die allgemeinen und fachübergreifenden Datenbanken (früher allgemeine Informationsquellen) bilden eine eigene Gruppe innerhalb der Fachübersicht.

### Wie finden Sie die passende Datenbank für Ihre Suchanfrage?

Es gibt unterschiedliche Sucheinstiege:

- In der **Schnellen Suche** können Sie gezielt mit der Eingabe von Titeln oder Schlagwörtern nach Datenbanken suchen.
- Die **erweiterte Suche** ermöglicht die Eingrenzung der Suchergebnisse auf bestimmte Fachgebiete, Länder, Nutzungsmöglichkeiten (z.B. *frei im WWW*) oder Datenbanktypen (z.B. *Fachbibliographie* oder *Biographische Datenbank*)

Als Ergebnis wird Ihnen zunächst eine Kurztitelliste angezeigt. Erläuterungen zum Inhalt und zum formalen Umfang der Datenbanken erhalten Sie jeweils in der Vollanzeige.

- Die **Fachliste** bietet einen Überblick der Datenbanken eines Fachgebietes (Anzeige wählbar: *alphabetisch* oder nach *Datenbanktypen*).

- Die **alphabetische Liste** nutzen Sie, um gezielt nach einer Ihnen bekannten Datenbank zu suchen

Wie die Recherche in den einzelnen Datenbanken abläuft, ist natürlich von Datenbank zu Datenbank sehr verschieden und kann daher hier nicht erläutert werden. Allerdings sind in DBIS auch links zu entsprechenden Anleitungen mit angegeben.

Die Anzeige der Treffer

Datenbank-Infosystem (DBIS)

## [Bibliothek der Fachhochschule Rosenheim](#)

- [Internet-Seite der Bibliothek](#)
- [webOPAC+InfoGuide](#)
- [Elektronische Zeitschriftenbibliothek \(EZB\)](#)

**Suche nach Datenbanken**

**Schnelle Suche**

[Erweiterte Suche](#)  
[Fachübersicht](#)  
[Alphabetische Liste](#)  
[Ansprechpartner](#)  
[Bibliotheksauswahl / Einstellungen](#)  
[Über DBIS](#)

Gefördert durch:

Fachgebiet: Wirtschaftswissenschaften

**Auswahl**

Sortierung der Ergebnisse

TOP-Datenbanken (7 Treffer)	Zugang	
<a href="#">GENIOS : German Business Information</a>	frei im Web	<a href="#">Start</a>
<a href="#">GEO Data Portal</a>	frei im Web	<a href="#">Start</a>
<a href="#">Juris</a>	Einzelplatz	
<a href="#">Juris</a>	Einzelplatz	
<a href="#">Wer liefert was?</a>	frei im Web	<a href="#">Start</a>
<a href="#">WISO</a>	Campusnetz	<a href="#">Start</a>
<a href="#">Hoppenstedt Firmendatenbank (nur Adressdaten)</a>	Campusnetz	<a href="#">Start</a>
Gesamtangebot (186 Treffer)	Zugang	
<a href="#">ABOnline Firmendatenbank</a>	frei im Web	<a href="#">Start</a>
<a href="#">ACR Proceedings / Association for Consumer Research</a>	frei im Web	<a href="#">Start</a>
<a href="#">AgEcon Search: Research in Agricultural and Applied Economics</a>	frei im Web	<a href="#">Start</a>

[American Fact Finder](#)

frei im Web

[Start](#)

Wie die Recherche in den einzelnen Datenbanken abläuft, ist natürlich von Datenbank zu Datenbank sehr verschieden und kann daher hier nicht erläutert werden. Allerdings sind in DBIS auch links zu entsprechenden Anleitungen mit angegeben