

E-Books, E-Journals, Datenbanken

Über das Internet können Sie auf alle

- E-Journals,
- Datenbanken und
- E-Books (inkl. Online-Lehrbücher)

zugreifen, die von der Bibliothek für die Goethe-Universität lizenziert sind.

Einstiegsmöglichkeiten finden Sie über „Bibliothek online“ auf der Homepage.

» www.ub.uni-frankfurt.de/online/emedien.html

Wählen Sie dort jeweils den Einstieg „Mathematik“.

Folgende Datenbanken bieten einen guten Recherche-einstieg

- MathSciNet
- Mathematics Education Database (MathEduc)

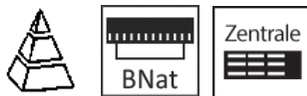
Alle elektronischen Ressourcen inkl. Link zum Volltext finden Sie außerdem im Suchportal.

Die Online-Ressourcen können in der Regel mit Authentifizierung an den PC-Arbeitsplätzen in der Bibliothek bzw. auf dem Campus genutzt werden.

Universitätsangehörige können sich hierzu außerdem von jedem beliebigen Internet-Arbeitsplatz aus – auch von zu Hause oder über WLAN – über das Schlüsselsymbol auf der Homepage der Bibliothek einloggen:

» www.ub.uni-frankfurt.de/login.html 

Neue Literatur



Neuerwerbungslisten zur Mathematik

Die Neuerwerbungen der Zentralbibliothek, der Mathematikbibliothek und der BNat sind jeden Monat aktuell hier zu finden:

» www.ub.uni-frankfurt.de/ne/fachlist.html

Kaufvorschlag

Wenn Sie ein Buch in den Bibliotheken der Universität vermissen, können Sie einen Kaufvorschlag machen: Bitte benutzen Sie den Link »Erwerbungs-vorschlag« im Suchportal oder über „Bibliothek von A-Z“. Wir werden uns bemühen, das gewünschte Werk zu erwerben.

» www.ub.uni-frankfurt.de/lokalsystem/anschaffungsvorschlag.html

Führungen und Schulungen

Wie finde ich die Bücher und Aufsätze, die ich fürs Studium brauche? Wo stehen die Bücher für mein Fach? Wie leihe ich Bücher aus? Welche Texte und Datenbanken kann ich online benutzen? Wo finde ich Hilfe bei Problemen?

All diese Fragen beantworten wir in unseren Führungen und Schulungen. Termine, stets aktuell:

» www.ub.uni-frankfurt.de/benutzung/literatursuche.html

Noch Fragen?

Alles über die Mathematikbibliothek finden Sie auf der Homepage

» www.ub.uni-frankfurt.de/bnat/mathematik/



Ihre Ansprechpartner

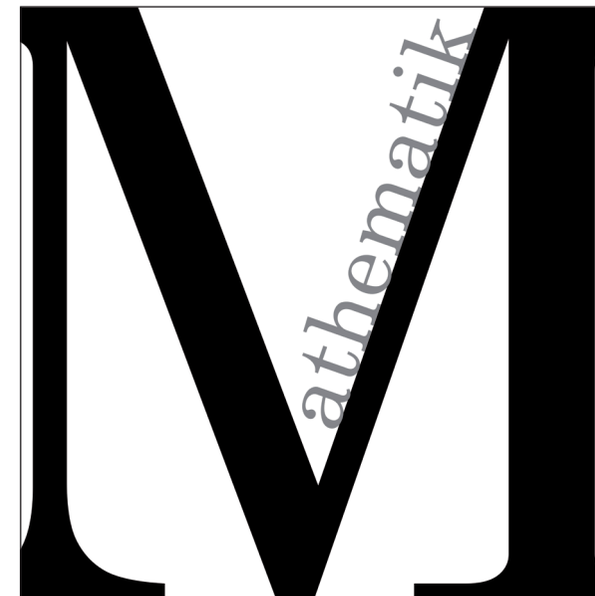
... in der Mathematikbibliothek

Amin Doumit
Tel.: 069/ 798-23420
a.doumit@ub.uni-frankfurt.de

...in der Zentralbibliothek und Leiter der BNat:

Dr. Roland Wagner
Tel.: 069/ 798-49101
r.wagner@ub.uni-frankfurt.de

Wie finde ich Literatur zum Fach Mathematik?



Universitätsbibliothek Frankfurt am Main

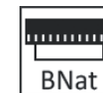
- Mathematikbibliothek

Campus Bockenheim
Robert-Mayer-Str. 8
60325 Frankfurt am Main
Tel. 069/798-23414



- Bibliothek Naturwissenschaften (BNat)

Otto-Stern-Zentrum/Campus Riedberg
Ruth-Moufang-Str. 2
60438 Frankfurt am Main
Tel. 069/ 798-49105



- Zentralbibliothek

Campus Bockenheim
Bockenheimer Landstr. 134-138
60325 Frankfurt am Main
Tel.: 069/798-39205



Wo findet man was in der Mathematikbibliothek?



Lehrbuchsammlung

Lehrbücher finden Sie im Monographien-Lesesaal in jeweils mehreren Exemplaren unter der Signatur LB: SA.

Semesterausleihe:

Studierende der Goethe-Universität können bestimmte Lehrbücher (erkennbar durch grüne Signaturetiketten) für die Dauer des gesamten laufenden Semesters ausleihen.

Bücher (Monographien)

Monographien der Mathematik stehen alphabetisch nach dem Autor oder Titel (bei mehr als drei Verfassern, Hrsg. etc.).

Die Monographien der Didaktik sind systematisch aufgestellt (Systematik liegt aus). Schulbücher stehen separat nach Schulbuchreihen und können nicht ausgeliehen werden.

Kongressberichte sind nach dem Veranstaltungsjahr und -Ort aufgestellt.

Zeitschriften (Präsenzbestand)

Die Zeitschriften befinden sich im hinteren Teil der Bibliothek in alphabetischer Aufstellung.

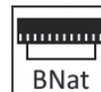
Semesterapparate (Präsenzbestand)

Semesterapparate stehen im Kopierraum getrennt nach Institut für Mathematik und Didaktik.

Kopiermöglichkeiten

Es bestehen Kopier- und Scanmöglichkeiten mit Goethe-Card oder Bibliotheksausweis.

Wo findet man Literatur zur Mathematik in der Bibliothek Naturwissenschaften (BNat)?



Lehrbuchsammlung

Die BNat unterhält eine kleine Lehrbuchsammlung mit mathematischen Titeln (Signatur LB: SNA).

Bücher (Monographien)

Die Monographien sind in der BNat im 2. OG systematisch nach der Regensburger Verbundklassifikation (RVK) aufgestellt.

09/SA - SP	Mathematik
09/SD	Kongressberichte
09/SK ...	Monographien nach Thema
09/SK 950	Mathematische Methode in den Naturwissenschaften
09/SM	Didaktik der Mathematik, Schulbücher

Zeitschriften

Die gedruckten Zeitschriften stehen über alle Fachgebiete hinweg in alphabetischer Reihenfolge der Zeitschriftentitel im 3. OG aufgestellt. Sie sind nicht ausleihbar. Kopiermöglichkeiten bestehen.

Wo findet man Literatur zur Mathematik in der Zentralbibliothek?



In der Zentralbibliothek finden Sie überwiegend ältere Literatur (Bücher und Zeitschriften) zur Mathematik.

Bücher und Zeitschriften der Zentralbibliothek müssen für die Ausleihe über das Suchportal aus dem Magazin bestellt werden. Zur Abholung können Sie die Ausleihtheke sowohl in der Zentralbibliothek als auch in der Bibliothek Naturwissenschaften auswählen.

Handbibliothek im Lesesaal (Präsenzbestand)

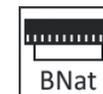
Im Lesesaal Naturwissenschaften (2.OG) findet man die Handbibliothek mit allgemeinen Einführungen und Nachschlagewerken.

HB 40: D (Referateorgane)
HB 41: A – E (ältere Bestände)
HB 55: S neuere Bestände)

Zeitschriften

Fachzeitschriften und Schriftenreihen befinden sich nach Signaturen aufgestellt am Lesesaal Naturwissenschaften im 2. OG und im ZG 2 (inkl. Empore). Daher müssen zunächst im Suchportal die Signaturen anhand der Zeitschriftentitel recherchiert werden.

Wie findet man Literatur zum Ausleihen?



Alle Bücher und Zeitschriften der Bibliotheken der Universität sind mit der Angabe, wo sie zu finden sind, im Suchportal verzeichnet.

» <http://suche.ub.uni-frankfurt.de>



Leihfristen und Ausleihkonto

Monographien der hier aufgeführten Bibliotheken sind – soweit nicht anders gekennzeichnet – mit Goethe-Card oder Bibliotheksausweis für 28 Tage ausleihbar und können in der Regel verlängert und vorgemerkt werden.

Für Lehrbücher beträgt die Leihfrist ebenfalls 28 Tage (Sonderfall: Semesterausleihe), Verlängerung oder Vormerkung ist hier jedoch nicht möglich.

Einen aktuellen Überblick über Ihre Entleihungen erhalten Sie über den Link „Ihr Konto“ auf der Homepage.