

# Erstsemester-Info der Bibliothek Mathematik und Geschichte der Naturwissenschaften (BMGN)



# Jacken und Taschen können im Eingangsbereich der Bibliothek im Schließfach verstaut werden ~1 Euro Pfand~



# Bibliotheksausweis beantragen

- gültig im ganzen Bibliothekssystem der Uni Hamburg
- für Studierende der Hamburger Hochschulen **kostenlos**
- Anmeldeformular **online** ausfüllen und den Ausweis am Tresen ausstellen lassen
- Bitte Studierendenausweis + Personalausweis oder Personalausweis/Pass + Meldebestätigung mitbringen

Online-Anmeldung unter:

<https://hhas24.rrz.uni-hamburg.de:8091/anmeldung>



# Recherche: Auf der Suche nach Lehrbüchern

Gesucht wird eine Einführung in die „**Lineare Algebra**“



**1. Schritt:** Suche im Online-Katalog des Bibliothekssystems der Universität Hamburg unter:

<https://kataloge.uni-hamburg.de/LNG=DU/DB=1>

Der Zugriff auf den „Campus-Katalog“ ist von überall möglich.



# Recherche im Campus-Katalog...

sucher [und] | alle Wörter [ALL] | ? | sortiert nach | Erscheinungsahr | Unschärfe Suche

TIT lineare algebra | Suchen

Benutzergruppe: 1000 | IP: 134.100.222.174

Suchgeschichte | **Kurzliste** | Titeldaten

▀ Ihre Aktion suchen [und] TIT lineare algebra 1 - 10 von 266 ▶

1. [Tutorium Analysis 1 und Lineare Algebra 1 : Mathematik von Studenten für Studenten erklärt und kommentiert](#)  
/ Florian Modler. - [Online-Ausg.]. - Heidelberg : Spektrum Akademischer Verlag, 2010
2. [Lineare Algebra : eine Einführung für Studienanfänger](#)  
/ Gerd Fischer. - 17., aktualisierte Aufl. - Wiesbaden : Vieweg + Teubner, 2010
3. [Tutorium Analysis 1 und Lineare Algebra 1 : Mathematik von Studenten für Studenten erklärt und kommentiert](#)  
/ Florian Modler. - Heidelberg : Spektrum Akad. Verl., c 2010
4. [Mathematik für das Bachelorstudium I : Grundlagen, lineare Algebra und Analysis](#)  
/ Matthias Plaue. - [Online-Ausg.]. - Heidelberg : Spektrum Akademischer Verlag, 2009
5. [Mathematik.TV - Algebra Teil 3 - Schwierige lineare Gleichungen](#)  
/ Robert Fröhnholzer. - Deggendorf : informiert TV, [2009]
6. [Lineare Algebra : eine Einführung ; mit 122 Beispielen und 67 Aufgaben](#)  
/ Günter M. Gramlich. - 2., aktualisierte Aufl. - München [u.a.] : Fachbuchverl. Leipzig im Hanser Verl., 2009
7. [Prüfungstrainer Lineare Algebra : 500 Fragen und Antworten für Bachelor und Vordiplom](#)  
/ Rolf Busam. - [Online-Ausg.]. - Heidelberg : Spektrum Akademischer Verlag, 2009
8. [Mathematik : Grundrechenarten, Mengenlehre, Prozentrechnung, Geometrie, Gleichungen, Funktionen, Lineare Algebra, Vektorrechnung, Differentialrechnung, Integralrechnung](#)  
/ Heinrich Hemme. - 3. Aufl. - Hamburg : Nikol, 2009
9. [Lineare Algebra](#)  
/ Reiner Staszewski. - München : Oldenbourg, 2009
10. [Prüfungstrainer Lineare Algebra : 500 Fragen und Antworten für Bachelor und Vordiplom](#)  
/ Rolf Busam. - Heidelberg : Spektrum, Akad. Verl., 2009

1 - 10 von 266

Wort	Typ	Anzahl
<a href="#">lineare</a>	Titelstichwörter [TIT]	1002
<a href="#">algebra</a>	Titelstichwörter [TIT]	2257

gehe zu  1 - 10 von 266 ▶



Gedruckte Ausgaben



E-Book Ausgaben



Bildtonträger



# Recherche im Campus-Katalog...

**Titel:** [Lineare Algebra](#) : eine Einführung ; mit 122 Beispielen und 67 Aufgaben / von [Günter M. Gramlich](#)  
**Verfasser:** [Gramlich, Günter](#) \*1958-<sup>\*</sup>  
**Ausgabe:** 2., aktualisierte Aufl.  
**Erschienen:** [München \[u.a.\]](#) : [Fachbuchverl. Leipzig im Hanser Verl.](#), 2009  
**Umfang:** 200 S. : graph. Darst.  
**Schriftenreihe:** Mathematik-Studienhilfen  
**Anmerkung:** Literaturverz. S. [195]  
**ISBN:** 978 3 446 41884 4  
**Schlagwörter:** \*[Lineare Algebra](#) / Lehrbuch  
 \*[Lineare Algebra](#) / Aufgabensammlung  
**Sachgebiete:** [31.25](#) ; [Lineare Algebra](#) ; [multilineare Algebra](#)  
**Mehr zum Thema:** Dewey Dezimal-Klassifikation: [512.522gerDNB](#)  
**Link:** <http://www.gbv.de/dms/bs/toc/590155792.pdf> [Inhaltsverzeichnis]

**Standort:** [Staats- und Universitätsbibliothek](#)  
**Signatur:** **A 2009/8506**  
**Ausleihstatus:** Ausleihbestand  
 ausgeliehen → [Vormerken](#)

**Standort:** [Staats- und Universitätsbibliothek - Lehrbuchsammlung](#)  
**Signatur:** **F Math 410/10**  
**Ausleihstatus:** Ausleihbestand  
 Mehrere Exemplare/Bände. → [Bandliste](#)

**Standort:** [Bibliothek Mathematik u. Geschichte d. Naturwissenschaften](#)  
**Signatur:** **2 Gra** (3 Exemplare vorhanden)  
**Ausleihstatus:** Präsenzbestand, Ausleihmöglichkeit erfragen  
 Mehrere Exemplare/Bände. → [Bandliste](#)

**Standort:** [Bibliothek Mathematik u. Geschichte d. Naturwissenschaften](#)  
**Signatur:** **2 Gra** (7 Exemplare vorhanden)  
**Anmerkung:** Standort: A1 Ausleihe  
**Ausleihstatus:** Präsenzbestand, Ausleihmöglichkeit erfragen  
 Mehrere Exemplare/Bände. → [Bandliste](#)

**Standort:** [Bibliothek Mathematik u. Geschichte d. Naturwissenschaften](#)  
**Signatur:** **2 Gra** (4 Exemplare vorhanden)  
**Anmerkung:** Standort: A1 Ausleihe  
**Ausleihstatus:** Präsenzbestand, Ausleihmöglichkeit erfragen  
 Mehrere Exemplare/Bände. → [Bandliste](#)

**3 Präsenzexemplare zum  
Arbeiten in der Bibliothek**

**7 Ausleihexemplare „A1“,  
die 1 Woche entleihbar sind**

**4 Ausleihexemplare „A4“,  
die 4 Wochen entleihbar sind**





# Ausleihe in der BMGN\*

Die BMGN ist eine **Präsenzbibliothek** mit eingeschränkter Ausleihe:

## Die Leihfristen:

### -Nacht- und Wochenendausleihe:

-Nachtausleihe: 18:00 Uhr bis 11:00 Uhr des Folgetages

-Wochenendausleihe: Freitag 16:00 Uhr bis Montag 11:00 Uhr

### -Kurzausleihe

-Ausleihe für max. 2 Stunden

-Alle mit rotem Streifen/rotem Punkt gekennzeichneten Werke wie Zeitschriften, Nachschlagewerke, Neuerwerbungen

### - A1, A4, A-Ausleihe

-A1-Ausleihe: 1 Woche, nicht verlängerbar

-A4-Ausleihe: 4 Wochen, nicht verlängerbar

-A-Ausleihe: 4 Wochen, 2x verlängerbar (im Bestand im UG zu finden)

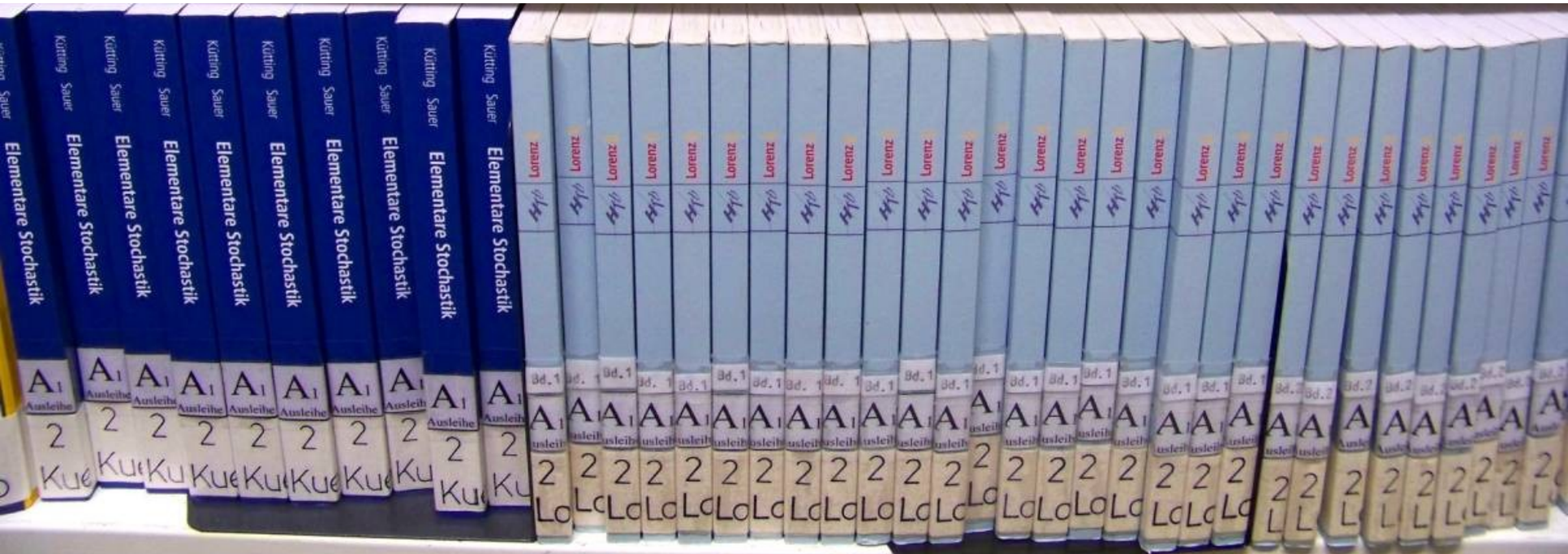
\* weitere Ausleihmöglichkeiten für Studierende siehe **Ausleihmodalitäten**

# Länger ausleihbare **Lehrbücher**



A1 auf Buchrücken = **1 Woche** / A4 auf Buchrücken = **4 Wochen** entleihbar  
~Nicht verlängerbar~

A auf Buchrücken = **4 Wochen** entleihbar, **2x verlängerbar**



# Standorte der Medien in der Bibliothek

## 2. Schritt: Wie finde ich mich in der Bibliothek zurecht?

➤ Übersicht der Abteilung **Mathematik** (Eingang Erdgeschoss Geomatikum, E 35):

### Oberer Lesesaal:

- 0.4 Allg. Nachschlagewerke
- 1 Zeitschriften der Mathematik
- A1 **Lehrbücher - 1 Woche entleihbar**
- A4 **Lehrbücher - 4 Wochen entleihbar**
- Literaturzusammenstellung für aktuelle Seminare und Vorlesungen
- Neuerwerbungsregal neben dem Kopierer
- Aktuelle Zeitschriftenausgaben
- OPAC Arbeitsplätze
- Bequeme Einzel- und Gruppenarbeitsplätze

### Unterer Lesesaal:

- 2 **Verfasser- und Sachtitelwerke**
- 3 Konferenzberichte
- 5 Serien
- 6 Dissertationen
- 7 Biographien/Sammlungen
- 7.1 Briefwechsel/Sammelbiographien
- Gruppenarbeitsraum
- Einzelarbeitsplätze
- A im Bestand, 4 Wochen entleihbar, 2x verlängerbar

**Ausleihexemplare** von Gramlich „Lineare Algebra“ (2 Gra)

**Präzenzexemplar** „Lineare Algebra“ mit Signatur 2 Gra



# Standorte der Medien in der Bibliothek

- Übersicht der Abteilung **Geschichte der Naturwissenschaften** (GN)  
(Eingang Erdgeschoss Geomatikum, E 35, dann der Ausschilderung folgen):

<b>A</b>	Allg. Nachschlagewerke	<b>L</b>	Botanik
<b>B</b>	Kulturgeschichte	<b>M</b>	Zoologie
<b>C</b>	Große Naturforscher und Denker	<b>N</b>	Medizin
<b>D</b>	Gesamte od. mehrere Naturwissenschaften	<b>O</b>	Angewandte Biologie
<b>E</b>	Mathematik	<b>P</b>	Technik
<b>F</b>	Astronomie	<b>Q</b>	Ältere Dissertationen
<b>G</b>	Physik	<b>V</b>	Ostwalds Klassiker der exakten Wissenschaften
<b>H</b>	Chemie	<b>X</b>	Gender Studies in Naturwissenschaften
<b>I</b>	Geowissenschaften	<b>Z</b>	Non-Book Materialien
<b>K</b>	Allg. Biologie		Einzelarbeitsplätze



# Ausleihmodalitäten

Berechtigung für eine **erweiterte Ausleihe\*** für:

- Studierende der **Bachelor-** und **Masterstudiengänge**,
- Seminarteilnehmer/-innen** Geschichte der Naturwissenschaften,
- Diplomanden/-innen**,
- Doktoranden/-innen** sowie
- Staatsexamenskandidaten/-innen**

Um diesen Status erhalten zu können, muss folgendes **Formular** ausgefüllt und vom **Betreuer** unterschrieben werden:

[http://www.math.uni-hamburg.de/bibliothek/Dateien/erw\\_AusleihberechtBMGN.pdf](http://www.math.uni-hamburg.de/bibliothek/Dateien/erw_AusleihberechtBMGN.pdf)

\*für ausleihbare Medien (bitte ggf. beim Bibliothekspersonal erfragen) zeitlich unbegrenzt, sofern keine Vorbestellungen vorliegen, bis die Ausleihberechtigung erlischt

# Das Benutzerkonto

- Zur **Verlängerung** ausgeliehener Medien oder zur Ansicht evtl. **auslaufender Leihfristen** ist eine Anmeldung im Campus-Katalog mit Benutzernummer (=Ausweisnummer) und Passwort notwendig
- **Tipp:** - Von den Rechnern in der SUB und von Zuhause sind nur die **Gebühren der SUB** sichtbar  
- In den Fakultätsbibliotheken sind die jeweils **dort angefallenen Gebühren** sichtbar

The screenshot shows the Campus-Katalog search interface. The top navigation bar includes tabs for 'Suchen', 'Suchergebnis', 'Erweiterte Suche', 'Zwischenablage', 'Benutzer-Info', and 'Hilfe'. The 'Benutzer-Info' tab is circled in red, with a red arrow pointing to it from above. Below the navigation bar, there is a search input field containing 'TIT lineare algebra' and a 'Suchen' button. The search results are displayed in a list format, with the first result highlighted. The results include the title 'Tutorium Analysis 1 und Lineare Algebra 1 : Mathematik von Studenten für St / Florian Modler.' and the publisher 'Spektrum Akademischer Ver'.



# E-Medien, Datenbanken, E-Zeitschriften, Preprints

Über die **Homepage der BMGN** finden sich neben Informationen zur Bibliothek, die **Zugänge** zu Datenbanken, E-Zeitschriften und mathematischen Preprints.

Link: <http://www.math.uni-hamburg.de/bibliothek/index.html>

Aus dem Campusnetz für die Mathematik zugängliche wichtige **Datenbanken:**

- Zentralblatt MATH Online
- Math Reviews / Math Sci Net
- JSTOR - Journal Storage



Mathematische **Preprints:**

= Zur Veröffentlichung vorgesehene Aufsätze.

Online unter: <http://mathnet.preprints.org/> und <http://arxiv.org> und  
<http://www.math.uni-hamburg.de/research/preprints.html>



# E-Medien, Datenbanken, E-Zeitschriften, Preprints

## Die Elektronische Zeitschriftenbibliothek (EZB)

- Universitätsweiter Zugang zu allen von der SUB/Universität Hamburg abonnierten, sowie zu frei verfügbaren **wissenschaftlichen Volltextzeitschriften**
- Strukturierte Suche nach Fächern, alphabetisch oder frei nach Titeln

<http://rzblx1.uni-regensburg.de/ezeit/index.phtml?bibid=SUBHH&colors=7&lang=de>

**Elektronische Zeitschriftenbibliothek**

**Bibliothekssystem Universität Hamburg**

Bibliothekssystem Universität Hamburg  
Staats- und Universitätsbibliothek  
Fachbibliotheken

[Unser Angebot](#) | [Einstellungen](#)

[Hilfe](#)

**Zeitschriften**

[nach Fächern](#)

[alphabetisch](#)

[suchen](#)

---

[schnelle Suche](#)

**Volltextzeitschriften nach Fachgebiet**

Fachgebiet	Einträge
<a href="#">Allgemeine und vergleichende Sprach- und Literaturwissenschaft, Indogermanistik, Außereuropäische Sprachen und Literaturen</a>	1455
<a href="#">Allgemeines, Fachübergreifendes</a>	1902
<a href="#">Anglistik, Amerikanistik</a>	713
<a href="#">Archäologie</a>	493
<a href="#">Architektur, Bauingenieur- und Vermessungswesen</a>	1077
<a href="#">Bildungsgeschichte</a>	212
<a href="#">Biologie</a>	3241
<a href="#">Chemie und Pharmazie</a>	1769
<a href="#">Elektrotechnik, Mess- und Regelungstechnik</a>	885
<a href="#">Energie, Umweltschutz, Kerntechnik</a>	993
<a href="#">Ethnologie (Völker- und Völkerkunde)</a>	918
<a href="#">Geographie</a>	687

**Kontakt**

[Ansprechpartner](#)

[Titelvorschlag](#)



# E-Medien, Datenbanken, E-Zeitschriften, Preprints

## Die Elektronische Zeitschriftenbibliothek (EZB)

Farbige Ampelsymbole kennzeichnen die Zugriffsmöglichkeiten auf einzelne Volltextartikel

-  Der Volltext der Zeitschrift ist **frei zugänglich**
-  Die Zeitschrift ist von der Bibliothek abonniert und **für Benutzer zugänglich**
-  An der Bibliothek ist für diese Zeitschrift keine fortlaufende Lizenz vorhanden → **nur ein Teil der Jahrgänge** ist für Benutzer zugänglich
-  Die Zeitschrift ist **nicht abonniert**, oft sind Inhaltsverzeichnisse und Abstracts verfügbar

Zeitschriftenartikel nicht gefunden? Das Team der Bibliothek hilft gerne bei der Beschaffung.



# Fragen, Wünsche, Anregungen?

Das **Bibliotheksteam** steht für **Fragen, Wünsche** und **Anregungen** während der Öffnungszeiten **jederzeit** zur Verfügung!

## Öffnungszeiten:

Montag - Freitag: 9-20 Uhr

## Kontakt:

Adresse: Bundesstraße 55, Erdgeschoss (Raum E 35), 20146 Hamburg

E-Mail: [bib@math.uni-hamburg.de](mailto:bib@math.uni-hamburg.de)

Telefonisch: 040/42838 - 5165

Online-Auftritt: <http://www.math.uni-hamburg.de/bibliothek/>

Twitter: <http://twitter.com/mathebib>

Weblog der Min-Bibliotheken: <http://minbibliothek.wordpress.com>

