

## Guide: Use of Springer e-books outside the campus network

In order to use Springer e-books also outside the campus network, as a HFT member, you can authenticate yourself via Shibboleth. After finding the e-book in the library catalogue, proceed as follows:

**Step 1:** By e-books with a shelfmark (Signatur) "Springer eBook", click on the URL down below in the access area.

The screenshot shows the HFT Stuttgart library website. At the top, there is a navigation bar with 'Home', 'My account', 'New acquisitions', 'Acquisition request', 'Contact', and 'Help'. Below this is a search bar containing 'Brückenkurs Mathematik' and a search button. The main content area displays the search results for 'Brückenkurs Mathematik für den Studieneinstieg : Grundlagen, Beispiele, Übungsaufgaben / von Sabrina Proß, Thorsten Imkamp'. The 'Catalogue information' section lists details such as 'Type of item: [E-Book]', 'Type / Content: Textbook', and 'Shelfmark: Springer eBook' (circled in red). The 'Access' section at the bottom shows the URL 'http://dx.doi.org/10.1007/978-3-662-56723-4' (circled in red) and the text 'Speichern und Drucken möglich'. On the right side, there is a sidebar with options like 'Print version', 'List', 'My folder', and 'Export titles'. A book cover image is also visible in the sidebar.

**Full display** [Print version](#)

**Brückenkurs Mathematik für den Studieneinstieg : Grundlagen, Beispiele, Übungsaufgaben / von Sabrina Proß, Thorsten Imkamp**

"Keyword anywhere = Brückenkurs Mathematik" in All, hits: 9 from 32

**Catalogue information**

Type of item	[E-Book]
Type / Content	Textbook
Shelfmark	<b>Springer eBook</b>
Author	Proß, Sabrina Imkamp, Thorsten
Title	Brückenkurs Mathematik für den Studieneinstieg : Grundlagen, Beispiele, Übungsaufgaben / von Sabrina Proß, Thorsten Imkamp
Publication	Berlin, Heidelberg : Springer Spektrum, 2018
Extent / Format	Online-Ressource (XI, 369 Seiten 96 Abb., 3 Abb. in Farbe, online resource)
Language	German
Country	Deutschland
ISBN	9783662567234 9783662567227 (Druck-Ausgabe)
Number	1657028933 (K10Plus-Nummer)
Further edition	Erscheint auch als Druck-Ausgabe: Brückenkurs Mathematik für den Studieneinstieg : Grundlagen, Beispiele, Übungsaufgaben / Sabrina Proß, Thorsten Imkamp. - Berlin ; [Heidelberg], [2018], © 2018
Monographic series	SpringerLink. Bücher
Subject headings	Mathematik Mathematical analysis Analysis (Mathematics) Mathematics
Classification	Monographien > SK 399 Einführung in die höhere Mathematik <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-662-56723-4">https://doi.org/10.1007/978-3-662-56723-4</a>

**Access**

	URL	Hinweis zur URL
Campusnetz, VPN, Shibboleth	<a href="http://dx.doi.org/10.1007/978-3-662-56723-4">http://dx.doi.org/10.1007/978-3-662-56723-4</a>	Speichern und Drucken möglich

**Further infos**

Please click the link to access full-text!

List

Fill/empty list

My folder

Export titles

## Step 2: Go to „Log in“.

The screenshot shows the SpringerLink interface for the book 'Brückenkurs Mathematik'. The page includes a book cover, title, authors (Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger), and statistics (1 citation, 27k downloads). A search bar is present, and a 'Log in' button is circled in red in the top right corner. The right sidebar offers purchase options: 'Buy eBook' for EUR 19.99 and 'Buy Physical Book'. A 'Table of contents' section lists chapters like 'Front Matter', 'Elementare Rechenmethoden', and 'Grundlegendes über Funktionen'.

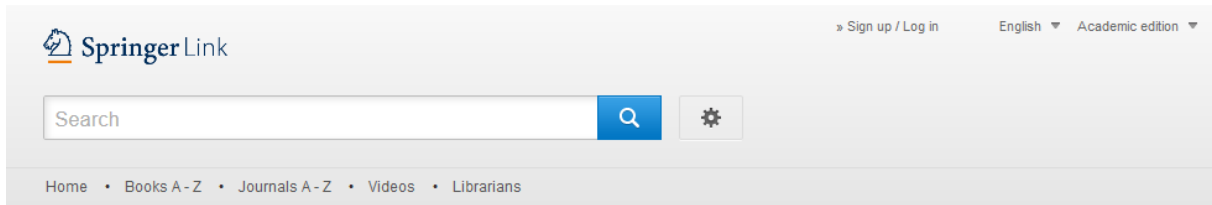
## Step 3: Choose „Log in via Shibboleth or Athens“.



Welcome back. Please log in.

The login form contains fields for 'Email' and 'Password', a 'Log in' button, and a link for 'Forgotten password?'. Below the form, there are three options: 'Log in using a corporate account', 'Log in via Shibboleth or Athens' (circled in red), and 'Problems logging in?'.

**Step 4:** Search for "Hochschule für Technik Stuttgart" in the dropdown menu and click „Log in via Shibboleth“.



## Athens and Shibboleth login

Athens and Shibboleth allow you to log on to multiple web resources using the same credentials and be recognized as belonging to your parent organization. Please contact your librarian or administrator to find out if you can access this site using these systems.

### Log in via Athens

### Or, find your institution (via Shibboleth)

Alternatively, [log in with your Springer account](#)

**Step 5:** Login with your HFT access data.

## Hochschule für Technik Stuttgart

University of Applied Sciences

Anmelden bei Preselect.media  
GmbH, Großenwald

Benutzername

Passwort

Anmeldung nicht speichern

Hier können Sie die an Dienst zu übermittelnden Informationen einsehen, die entweder aufgrund einer von Ihnen erteilten Einwilligung oder einer anderen gesetzlichen Grundlage übermittelt werden. Liegt eine Einwilligung von Ihnen vor, kann sie durch Anklicken der Checkbox für die Zukunft widerrufen werden.

Anmelden

PRESELECT.media wurde im Jahre 2000 als Spezialist für den Vertrieb von elektronischen Verlagsinhalten an Firmenkunden, Bibliotheken und Fachhändler gegründet. Seitdem vermarkten wir erfolgreich e-books, Audio-books und Content-Anwendungen unserer Verlagspartner an mittlerweile über 100 Firmen, Institute und Bibliotheken im deutschsprachigen Raum. Darunter finden sich auch zahlreiche im DAX und SMI gelistete Unternehmen sowie Hochschulkonsortien.

**Step 6:** Now you can download whole e-book or its separate chapters as PDF.

The screenshot shows the Springer Link interface for the book 'Brückenkurs Mathematik'. The page includes a book cover, author information, and a table of contents. A red circle highlights the 'Download book PDF' button, and another red circle highlights the 'PDF' download links for individual chapters.


Springer Link Search  Home • Log in

## Brückenkurs Mathematik

für Studieneinsteiger aller Disziplinen



Authors ([view affiliations](#))  
Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger

Textbook 1 Citations 27k Downloads

[Download book PDF](#) 

[Table of contents \(10 chapters\)](#) [About this book](#)

Search within book

<b>Front Matter</b> Pages I-XII	<a href="#">PDF</a> 
<b>Elementare Rechenmethoden</b> Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger Pages 1-34	<a href="#">PDF</a> 
<b>Grundlegendes über Funktionen</b> Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger Pages 35-79	<a href="#">PDF</a> 