

Anleitung: Springer E-Books außerhalb des Campus nutzen

Als Mitglied der HFT können Sie sich über Shibboleth authentifizieren um Springer E-Books auch außerhalb des Campus zu nutzen. Haben Sie einen Titel im Katalog der Bibliothek gefunden, gehen Sie wie folgt vor:

- Schritt:** Bei Büchern mit einer Signatur „Springer eBook“ klicken Sie auf die URL im unteren Bereich.

HFT Stuttgart University of Applied Sciences

Startseite Mein Konto Neuerwerbungsliste Anschaffungswunsch Kontakt Hilfe

Suchbegriff: brückenkurs mathematik studieneinstieg

Vollanzeige

Mathematik zum Studieneinstieg : Grundwissen der Analysis für Wirtschaftswissenschaftler, Ingenieure, Naturwissenschaftler und Informatiker / Gabriele Adams, Hermann-Josef Kruse, Diethelm Sippel, Udo Pfeiffer

Freie Suche = brückenkurs mathematik studieneinstieg in Alle, Treffer: 1 von 4

Katalogangaben

| | | |
|-----------------------------|---|-------------------------------|
| Medienart | [E-Book] | |
| Signatur | Springer eBook | |
| Verfasser | Adams, Gabriele, 1948- Kruse, Hermann-Josef Sippel, Diethelm Pfeiffer, Udo | |
| Titel | Mathematik zum Studieneinstieg : Grundwissen der Analysis für Wirtschaftswissenschaftler, Ingenieure, Naturwissenschaftler und Informatiker / Gabriele Adams, Hermann-Josef Kruse, Diethelm Sippel, Udo Pfeiffer | |
| Veröffentlichung | Berlin ; [Heidelberg] : Springer Gabler, [2019] © 2019 | |
| Umfang / Format | 1 Online-Ressource (XXVIII, 439 Seiten) | |
| Physische Beschreibung | Illustrationen, Diagramme (Sonstige Angaben) | |
| Ausgabe | 7. Auflage | |
| Sprache | Deutsch | |
| Land | Deutschland | |
| ISBN | 9783662587386 <input type="button" value="i"/> 9783662587379 <input type="button" value="i"/> (Druck-Ausgabe) | |
| Nummer | 1666749486 <input type="button" value="i"/> (K10Plus-Nummer) | |
| Weitere Ausgabe | Erscheint auch als Druck-Ausgabe: Mathematik zum Studieneinstieg : Grundwissen der Analysis für Wirtschaftswissenschaftler, Ingenieure, Naturwissenschaftler und Informatiker / Gabriele Adams, Hermann-Josef Kruse, Diethelm Sippel, Udo Pfeiffer. - Berlin ; [Heidelberg], 2019, © 2019 | |
| Schriftenreihe | Springer eBooks. Business and Economics | |
| Schlagwörter | Operations_research Engineering_economy Production_management Operations_Research/Decision_Theory | |
| Schlagwortfolge | Mathematik - Analysis | |
| Systematik | | |
| Inhalt | 1. Anwendungen der Analysis -- 2. Folgen und Reihen -- 3. Funktionen -- 4. Grenzwerte von Funktionen -- 5. Differentialrechnung -- 6. Integralrechnung -- A. Zahlen und Terme -- B. Aussagenlogik, Mengen und Zahlenbereiche -- C. Lösungen -- Stichwortverzeichnis -- Literaturverzeichnis | |
| Inhalt | Studierende in den Fächern Wirtschaftswissenschaften, Technik, Naturwissenschaften und Informatik benötigen zum Studienbeginn bestimmte Grundkenntnisse in der Mathematik, die im vorliegenden Buch sehr ausführlich dargestellt werden. Es behandelt die Grundlagen der Analysis im Sinne einer Wiederholung/Vertiefung des gymnasialen Oberstufenstoffes. Der Stoff wird schrittweise erklärt und anhand vieler Beispiele aus verschiedenen Disziplinen illustriert. Aufgaben (mit Lösungen) dienen der Einübung. Wiederholtes Aufgreifen der Anwendungsbeispiele regen zur Auseinandersetzung mit den verschiedenen Themen an. Durch die breite Darstellung ist das Buch insbesondere für die Wiederholung oder den Erwerb des Wissens im Selbststudium (auch für Schüler im Leistungskurs Mathematik) geeignet. Aus einer Besprechung zur 4. Auflage: "Ein Buch, das so manchem helfen wird, doch noch Gefallen an der Mathematik zu finden." (Studium - WS 2002/2003) Aus den Rezensionen zur 5. Auflage: "... ist dieses Buch aus einem Brückenkurs in Mathematik für Studienanfänger ... in der Tat besteht ein erklecklicher Teil des Buches darin, Schulstoff der Differential- und Integralrechnung auf einem Niveau aufzubereiten, der in einem Studiefach mit Nebenfach Mathematik verlangt wird ... Die Darstellung bespricht durch ihre Klarheit und ist vorbildlich. Übungsaufgaben mit Lösungen und ein Anhang über Zahlensysteme und Aussagenlogik runden das Buch ab ..." (Franz Lemmermeyer, in: Zentralblatt MATH, 2010, Vol. 1157) Die Autoren: Gabriele Adams, Nürtingen Hermann-Josef Kruse, Bielefeld Diethelm Sippel, Werl Udo Pfeiffer, Hagen | |
| Zugang | URL <input type="button" value="i"/> Hinweis zur URL | |
| Campusnetz, VPN, Shibboleth | https://doi.org/10.1007/978-3-662-58738-6 <input type="button" value="i"/> | Speichern und Drucken möglich |

Bitte klicken Sie für den Volltext-Zugriff auf den Link

Merkliste

☆ Merkliste

Weitere Infos

2. Schritt: Gehen Sie zu „Log in“.

The screenshot shows the SpringerLink interface for the book 'Mathematik zum Studieneinstieg'. At the top right, the 'Log in' link is circled in red. The book details include the title, authors (Gabriele Adams, Hermann-Josef Kruse, Diethelm Sippel, Udo Pfeiffer), and a 'Textbook' label with '18k Downloads'. A sidebar on the right offers a 'Buy eBook' option for EUR 24.99, listing benefits like instant download and device independence. Below the book details, there are tabs for 'Table of contents (9 chapters)' and 'About this book', a search bar for 'Search within book', and a list of chapters including 'Front Matter', '1. Anwendungen der Analysis', and '2. Folgen und Reihen'.

3. Schritt: Wählen Sie „Log in via Shibboleth or Athens“ aus.

The screenshot shows the Springer login page with the heading 'Welcome back. Please log in.'. It features input fields for 'Email' and 'Password', a 'Log in' button, and a 'Forgotten password?' link. Below the login form, there are three options: 'Log in using a corporate account', 'Log in via Shibboleth or Athens' (which is circled in red), and 'Problems logging in?'.

4. **Schritt:** Suchen Sie die Hochschule für Technik Stuttgart aus und klicken „Log in via Shibboleth“.

SpringerLink

Search

Home • Books A-Z • Journals A-Z • Videos • Librarians

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

Select your institution

Proceed to Athens

Or, find your institution (via Shibboleth)

Hochschule für Technik Stuttgart

Log in via Shibboleth

Alternatively, log in with your Springer account

5. **Schritt:** Melden Sie sich mit Ihren HFT-Zugangsdaten an.

Hochschule für Technik
Stuttgart

University of Applied Sciences

Anmelden bei Preselect.media GmbH, Unterwald

Benutzername

Passwort

Passwort vergessen?

Hilfe benötigt?

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.

6. Schritt: Jetzt können Sie das gesamte E-Book oder einzelne Kapitel als PDF downloaden.

The screenshot shows the Springer Link interface for the book "Mathematik zum Studieneinstieg". The page includes the Springer Link logo, a search bar, and the book's cover. The title "Mathematik zum Studieneinstieg" is prominently displayed, along with the subtitle "Grundwissen der Analysis für Wirtschaftswissenschaftler, Ingenieure, Naturwissenschaftler und Informatiker". The authors are listed as Gabriele Adams, Hermann-Josef Kruse, Diethelm Sippel, and Udo Pfeiffer. A "Textbook" badge and a "18k Downloads" indicator are visible. A red circle highlights the "Download book PDF" button. Below this, there are tabs for "Table of contents (9 chapters)" and "About this book". A search bar labeled "Search within book" is present. The table of contents lists three sections: "Front Matter" (Pages I-XXVIII), "1. Anwendungen der Analysis" (Pages 1-42), and "2. Folgen und Reihen" (Pages 43-88). Each section has a "PDF" download link, which is also highlighted with a red circle.

Falls Sie Fragen haben, kontaktieren Sie die HFT Bibliothek per E-Mail oder telefonisch.

Viel Erfolg mit der Recherche!