

eBooks

NATUR- UND BASISWISSEN- SCHAFTEN

+280 Titel in der Kollektion 2018

ADVANCING
DISCOVERY



- Best in books
- Complete
- Always connected

Best in Books

Dieses SpringerLink-Paket enthält das marktführende deutschsprachige Programm in den Natur- und Basiswissenschaften sowie Mathematik für Studierende. Mehr als 280 deutschsprachige Neuerscheinungen werden im Copyright-Jahr 2018 in diesem thematisch zusammengestellten Paket verfügbar sein. Das Programm umfasst schwerpunktmäßig die Bereiche Mathematik, Statistik sowie mit der Biologie, Chemie, Physik und Astronomie, Geowissenschaften und der Geographie alle naturwissenschaftlichen Gebiete.

Naturwissenschaften, Mathematik und Statistik sind grundlegende wissenschaftliche Disziplinen für unsere Gesellschaft. Sie haben auch über die entsprechenden Studienfächer hinaus einen hohen Stellenwert als Basis- und Methodenwissen, beispielsweise in den Bereichen Technik oder Medizin.

Titel mit den meisten Zitierungen

Publikationsjahr 2017*



Bookmetrix

Mit der Plattform Bookmetrix bietet Springer Nature für alle E-Books Metriken sowohl auf Titel- und Kapitel-Ebene als auch für ganze E-Book-Sammlungen an. Bookmetrix wurde in Zusammenarbeit mit Altmetric entwickelt. Alle über Bookmetrix erfassten Daten werden auf den E-Book-Seiten auf SpringerLink zur Verfügung gestellt und zeigen, wie oft ein einzelnes E-Book oder Kapitel im Internet erwähnt, geteilt, überprüft oder gelesen wurde. Die in Echtzeit aktualisierten Daten bieten eine genaue Darstellung der aktuellen Reichweite und Nutzung jedes E-Books, Kapitels oder einer E-Book-Sammlung für Autoren, Forscher und Bibliotheken.

Titel mit den meisten Downloads

Publikationsjahr 2017*



Link zur Kollektion Natur- und Basiswissenschaften auf Bookmetrix:
bookmetrix.com/collection/11777/2017

*Quelle: Bookmetrix.com

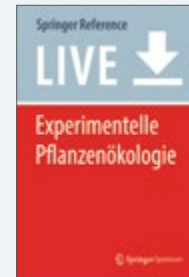
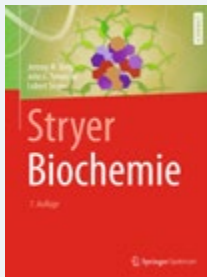
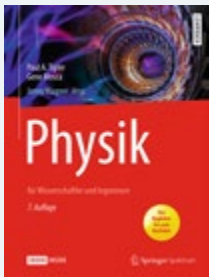
Complete Coverage

In unseren Kollektionen finden Sie alle Arten von Büchern: Lehrbücher, Buchreihen, Monografien und Nachschlagewerke. Alle Bücher aus der Kollektion Natur- und Basiswissenschaften stehen auf link.springer.com zur Verfügung.

link.springer.com

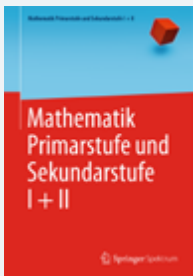
- Uneingeschränkte Nutzung ohne Kopierschutz (kein DRM) für größtmögliche Flexibilität
- PDF-, HTML- und ePub-Formate ermöglichen das Lesen zu jeder Zeit mit allen Arten von Endgeräten
- Enge Abstimmung mit Suchmaschinen, Link Resolver und Abstract & Indexing Services

Wichtige Lehrbücher



Etablierte Nachschlagewerke

Bekannte Buchreihen



Wichtige Themen

- Genexpression
- Oxidativer Stress
- Genetische Vielfalt
- Entwicklung
- Evolution
- Apoptose
- Phylogenie
- Klimawandel
- Photosynthese
- Biodiversität
- Gravitationswellen
- Weizentaxonomie

Weitere aktuelle Themen aus Naturwissenschaften und Mathematik werden behandelt wie:

- Inter- und Transdisziplinäre Themen, z.B. Neurowissenschaften
- Exoplaneten
- Neuartige Ansätze in der Lehre, z.B. Physik mit dem Smartphone

Always Connected

Springer Nature International

Als internationaler Verlag bedienen wir die wissenschaftliche Community rund um den Globus und sind mit unseren Standorten in Europa, Amerika und Asien-Pazifik immer nah bei den Autoren und Kunden. Unsere Redaktionsbüros befinden sich in New York, London, Heidelberg, Tokio, Peking, Neu Delhi, Singapur und São Paulo. Unsere verantwortlichen Programmplaner reisen zu nationalen und internationalen wissenschaftlichen Konferenzen und sind im ständigen Austausch mit Universitäten und Unternehmen, um am Puls der Zeit zu sein und neue Verbindungen zu knüpfen.

Bemerkenswerte Autoren u.a.

- Prof. Dr. Dr. h. c. Albrecht Beutelspacher, Universität *Gießen*, *Direktor/Gründer des Mathematikums*, *Erster Communicator-Preisträger des Stifterverbands für die Deutsche Wissenschaft (2000)* und viele weitere Auszeichnungen.
- Prof. Dr. Thorsten Daubenfeld, „*Reiseführer Physikalische Chemie*“, *Hochschule Fresenius*, *Ars legendi Fakultätenpreis Chemie (2014)*
- Prof. Günter M. Ziegler, „*BUCH der Beweise*“, *FU Berlin*, *Leibniz-Preis der DFG (2000)* und weitere Auszeichnungen
- Prof. Dr. rer. nat. habil. Dr. h.c. Bernhard Eitel, „*Deutschlands Süden*“, *Rektor der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg*

Highlights im Publikationsjahr 2018



Springer Nature eBooks

Im Jahr 2015 haben sich die Verlage Springer und Palgrave Macmillan zum neu gegründeten Unternehmen Springer Nature zusammengeschlossen. Die Redaktionen mit ihrer Fachkompetenz sowie weltweit führende Autoren und Gesellschaften sind die Grundlage für das weltweit umfassendste Buchangebot an STM- (Naturwissenschaften, Technik und Medizin) und HSS-Titeln (Geistes- und Sozialwissenschaften). Weitere Informationen zu unseren eBooks finden Sie unter springernature.com/forlibrarians.

Ihr Kontakt bei Springer Nature

Für weitere Informationen zu unseren eBook-Lizenzierungsoptionen, Titellisten und Angeboten für Institutionen und Organisationen wenden Sie sich bitte an das Springer Nature Verkaufsteam. Weitere Informationen zu einzelnen Kontakten finden Sie unter springernature.com/contactus.