

Universitätsbibliothek Heidelberg



Plöck 107-109
69117 Heidelberg
Ausleihe

Postfach 105749
69047 Heidelberg
06221/542586

Zweigstelle:
Im Neuenheimer Feld 368
69120 Heidelberg
Ausleihe

06221/544265

LEHRBUCHSAMMLUNG N(euenheim)

BIOLOGIE

BUCHRÜCKGABE WÄHREND DER ÖFFNUNGSZEITEN in der Ausleihe

BUCHRÜCKGABE AUSSERHALB DER ÖFFNUNGSZEITEN Hauptbibliothek: im Lesesaal
Zweigstelle: im Informationszentrum

LEIHFRIST vier Wochen

Fristverlängerungen sowie Vormerkungen
sind möglich auch in Selbstbedienung über
die Benutzerterminals

Bitte Rückseite beachten
Stand: Oktober 2024

Die **Lehrbuchsammlung** bietet in Freihandaufstellung vielgebrauchte Studienliteratur in Mehrfachexemplaren zur Selbstbedienung.

Die Bücher aus dem Bereich der GEISTESWISSENSCHAFTLICHEN Fächer im weiteren Sinne (mit Theologie und Jura) sind in der Lehrbuchsammlung A im Hauptgebäude der Bibliothek, Plöck 107-109 aufgestellt. Sie führen in der Buchsignatur die Standortbezeichnung LA = Lehrbuchsammlung Altstadt.

Die Titel aus dem MEDIZINISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHEN Bereich mit Mathematik und Sport und Ethnographie werden in der Lehrbuchsammlung der Zweigstelle, Im Neuenheimer Feld 368 angeboten (Standortbezeichnung LN = Lehrbuchsammlung Neuenheim).

Die Lehrbücher aus dem Bereich SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN (Politik, Soziologie und Wirtschaftswissenschaften) werden in der Campus-Bibliothek Bergheim, Bergheimer Str. 58 angeboten. (Standortbezeichnung LB = Lehrbuchsammlung Bergheim).

Der Bestand der Lehrbuchsammlung wird komplett im Online-Katalog der Universitätsbibliothek HEIDI und durch gedruckte fachliche Lehrbuchsammlungsverzeichnisse, die in den Ausleihstellen ausliegen, erschlossen. Eine Orientierung über die Gliederung der einzelnen Fachgruppen bieten Ihnen die am Buchregal angebrachten Tafeln bzw. die gedruckten Lehrbuchverzeichnisse.

Alle Mehrfachexemplare eines Titels tragen dieselbe Signatur (Standortnummer)

Beispiel für eine
Signatur:

LA-D 7-1254	
<i>Darstellung in den Katalogen</i>	
<i>bzw.</i>	
<i>als Signaturrückenschild</i>	
LA	<i>Standort</i>
D 7	<i>Fachgruppe</i>
1254	<i>laufende Nummer</i>

Neuerworbene Auflagen erhielten bis 01.09.2000 unter Beibehaltung der Standortbezeichnung und der Fachbezeichnung eine neue laufende Nummer. Ab 01.09.2000 werden diese zur besseren Orientierung direkt neben die Voraufgabe gestellt, d.h. die neu erworbene Auflage erhält die gleiche Signatur um die Auflagenbezeichnung ergänzt (siehe unten).

Beispiel für eine
Auflagenbezeichnung:

LA-D 7-1254::(60)	
<i>Darstellung in den Katalogen</i>	
<i>bzw.</i>	
<i>als Signaturrückenschild</i>	
LA	<i>Standort</i>
D 7	<i>Fachgruppe</i>
1254	<i>laufende Nummer</i>
(60)	Auflage

Vielbenutzte Lehrbücher stehen auch in den Lesebereichen zur Präsenznutzung zur Verfügung. Es besteht die Möglichkeit, im jeweils anderen Bibliotheksteil stehende Literatur zu bestellen. Anschaffungsvorschläge sind uns jederzeit willkommen! Bitte nutzen Sie unsere ausliegenden Formulare oder das Internetformular unter <http://www.ub.uni-heidelberg.de/cgi-bin/ansch-vorsch?>

Inhaltsverzeichnis

R 01 : Allgemeine Biologie	2
R 02 : Botanik	8
R 04 : Genetik	12
R 05 : Mikrobiologie	15
R 07 : Zoologie	17

- Alberts, Bruce [VerfasserIn]:** Lehrbuch der molekularen Zellbiologie / Bruce Alberts, Karen Hopkin, Alexander Johnson, David Morgan, Martin Raff, Keith Roberts und Peter Walter ; Übersetzung herausgegeben von Jochen Graw ; übersetzt von Bärbel Häcker, Alexandra Prowald, Claudia Horstmann, Martina Bronold, Petra Jacoby, Roswitha Kraft und Eva-Maria Miller. - Weinheim : Wiley-VCH
Fünfte Auflage 2021 LN-R 1-10383::(5)
- Alberts, Bruce [VerfasserIn]:** Molekularbiologie der Zelle / Bruce Alberts, Alexander Johnson, Julian Lewis, David Morgan, Martin Raff, Keith Roberts und Peter Walter ; Übersetzung herausgegeben von Ulrich Schäfer ; übersetzt von Bärbel Häcker, Claudia Horstmann, Alexandra Prowald, Otto Arndt, Angelika Börsch-Haubold, Martina Börsch-Supan [und 10 anderen]. - Weinheim : Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA
6. Auflage 2017 LN-R 1-7464::(6)
Steht auch LSA Nat-DH 003
- Barker, Kathy:** Das Cold Spring Harbor Laborhandbuch für Einsteiger / Kathy Barker. Aus dem Engl. übers., aktualisiert und erg. von Markus Piotrowski. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
2. Aufl. 2013 LN-R 1-13980::(2)
- Begon, Michael [VerfasserIn]:** Ökologie / Michael Begon, Robert W. Howarth, Colin R. Townsend ; aus dem Amerikanischen übersetzt von Andreas Held. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Lehrbuch)
3. Auflage [2017] LN-R 1-12283::(3)
- Beierkuhnlein, Carl:** Biogeographie : die räumliche Organisation des Lebens in einer sich verändernden Welt ; 23 Tabellen / Carl Beierkuhnlein. - Stuttgart : Ulmer. - (UTB ; 8341 : Biologie, Geowissenschaften)
2007 LN-R 1-14134
- Biochemie, Zellbiologie** : [fit für den Bachelor] / hrsg. von Katharina Munk. Unter Mitarb. von Constanze Abröhl ... - Stuttgart [u.a.] : Thieme. - (Taschenlehrbuch Biologie)
2008 LN-R 1-14994
- Biologie** / Purves ; David Sadava, David M. Hillis, H. Craig Heller, May R. Berenbaum ; aus dem Englischen übersetzt von Andreas Held, Birgit Jarosch, Monika Niehaus-Osterloh, Lothar Seidler, Coralie Wink ; Deutsche Übersetzung herausgegeben von Jürgen Markl. - Heidelberg : Spektrum, Akademischer Verlag
9. Auflage 2011 LN-R 1-13979::(9)
- Biologie im Überblick** : Grundwissen in Lerneinheiten / Daniel Richard ... Aus dem Franz. übers. von Hildegard Malka. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
2012 LN-R 1-17153
- Boenigk, Biologie** : der Begleiter in und durch das Studium / Jens Boenigk (Hrsg.). - Berlin ; [Heidelberg] : Springer Spektrum. - (Lehrbuch)
[2021] LN-R 1-19554
- Brockmann, Dieter [VerfasserIn]:** Mit Erfolg promovieren in den life sciences : ein Leitfaden für Doktoranden, Betreuer und Universitäten / Dieter Brockmann; Michael Kühl. - Stuttgart : Verlag Eugen Ulmer. - (UTB ; 4217 : Schlüsselkompetenzen, Life Sciences)
[2015] LN-R 1-17755
- Buselmaier, Werner [VerfasserIn]:** Biologie für Mediziner / Werner Buselmaier. - Berlin ; Heidelberg : Springer. - (Springer-Lehrbuch)
13., völlig neu bearbeitete Auflage 2015 LN-R 1-9549::(13)
14. Auflage [2018] LN-R 1-9549::(14)
- Buselmaier, Werner:** Biologie für Mediziner / Werner Buselmaier. - Berlin ; Heidelberg : Springer. - (Springer-Lehrbuch)
12., neubearb. und erw. Aufl. 2012 LN-R 1-9549::(12)
- Campbell, Neil A. [VerfasserIn]:** Campbell Biologie / Reece, Urry, Cain, Wasserman, Minorsky, Jackson ; deutsche Ausgabe herausgegeben von Jürgen J. Heinisch und Achim Paululat ; Übersetzung und Fachlektorat: Prof. Dr. Achim Paululat [und 21 andere]. - Hallbergmoos/Germany : Pearson. - (Always learning)(bio)
10., aktualisierte Auflage [2016] LN-R 1-8861::(10)
Steht auch LSA Nat-DA 025
11., aktualisierte Auflage [2019] LN-R 1-8861::(11)
- Campbell, Neil A.:** Prüfungs-Trainer Biologie / Campbell. [Aus dem Engl. übers. von Kurt Beginnen ...]. - Heidelberg ; Berlin : Spektrum, Akad. Verl.
2000 LN-R 1-11019
- Clark, David P.:** Molecular biology : das Original mit Übersetzungshilfen ; understanding the genetic revolution / David P. Clark. Übers.: Andreas und Manuela Held. - München ; Heidelberg : Elsevier, Spektrum Akademischer Verlag. - (Easy reading)
1. Aufl. 2006 LN-R 1-13785

- Cooper, Geoffrey M.:** The cell : a molecular approach / Geoffrey M. Cooper; Robert E. Hausman. - Sunderland, Mass. : Sinauer Assoc. 6. ed. 2013 LN-R 1-12398::(6)
- Cordes, Nils [VerfasserIn]:** Schreiben im Biologiestudium / Nils Cordes. - Opladen ; Toronto : Verlag Barbara Budrich. - (Schreiben im Studium ; Bd. 2)(UTB ; 4539 : Biologie, Schlüsselkompetenzen) 2016 LN-R 1-18109
- Essential cell biology** / Alberts, Bray, Hopkin, Johnson, Lewis, Raff, Roberts, Walter. - New York, NY ; Abingdon : Garland Science 4th edition [2014] LN-R 1-12447::(4)
Fifth edition, international student edition [2019] LN-R 1-12447::(5)
- Evolution** : ein Lese-Lehrbuch / Jan Zrzavý; Hynek Burda; David Storch; Sabine Begall; Stanislav Mihulka. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Lehrbuch) 2., vollst. überarb. Aufl. 2013 LN-R 1-15498::(2)
- Fall, Christopher P.:** Computational cell biology / Christopher P. Fall ... eds.. - New York, NY : Springer. - (Interdisciplinary applied mathematics ; 20 : Mathematical biology) [Nachdr.] 2010 LN-R 1-16194
- Fent, Karl [VerfasserIn]:** Ökotoxikologie : Umweltchemie, Toxikologie, Ökologie / Karl Fent. - Stuttgart : New York 4., vollständig überarbeitete Auflage 2013 LN-R 1-15526::(4)
- Fent, Karl:** Ökotoxikologie : Umweltchemie, Toxikologie, Ökologie ; 63 Tabellen / Karl Fent. - Stuttgart [u.a.] : Thieme 3., überarb. und aktualisierte Aufl. 2007 LN-R 1-15526::(3)
- Freshney, Robert Ian [VerfasserIn]:** Culture of animal cells : a manual of basic technique and specialized applications / R. Ian Freshney. - Hoboken, NJ : Wiley-Blackwell 6. edition [2010] LN-R 1-16027::(6)
- Fritsche, Olaf:** Biologie für Einsteiger : Prinzipien des Lebens verstehen / Olaf Fritsche. [Grafiken: Martin Lay]. - Berlin ; Heidelberg : Springer-Spektrum. - (Lehrbuch) 2., neu bearb. Aufl. 2015 LN-R 1-15913::(2)
- Futuyma, Douglas J. [VerfasserIn]:** Evolution : das Original mit Übersetzungshilfen / Douglas J. Futuyma State University of New York at Stony Brook ; Übersetzung von Andreas Held. - Heidelberg ; München : Elsevier, Spektrum Akademischer Verlag. - (Easy reading) 1. Auflage 2007 LN-R 1-14151
- Held, Andreas:** Prüfungs-Trainer Biochemie und Zellbiologie / Andreas Held. - München ; Heidelberg : Elsevier, Spektrum Akad. Verl.. - (Prüfungs-Trainer) 1. Aufl. 2005 LN-R 1-13170
- Hirsch-Kauffmann, Monica:** Biologie und molekulare Medizin für Mediziner und Naturwissenschaftler : 74 Tabellen / Monica Hirsch-Kauffmann; Manfred Schweiger; Michal-Ruth Schweiger. - Stuttgart [u.a.] : Thieme 7. Aufl. c 2009 LN-R 1-7947::(7)
- Jacobi, Björn:** Molekulare Zellbiologie / Björn Jacobi; Sasan Partovi. Mit fachlicher Unterstützung von Alwin Krämer. - München : Elsevier, Urban & Fischer. - (Basics) 1. Aufl. 2011 LN-R 1-16030
- Karp, Gerald:** Cell biology / Gerald Karp. - Singapore : Wiley 7. ed., international student version 2014 LN-R 1-13187::(7)
- Klausnitzer, Bernhard:** Ökologie der Großstadtf fauna : mit 139 Tabellen / Bernhard Klausnitzer. - Jena ; Stuttgart : G. Fischer. - (Umweltforschung) 2., bearb. und erw. Aufl. 1993 LN-R 1-8947
- Klipp, Edda [VerfasserIn]:** Systems biology : a textbook / Edda Klipp, Wolfram Liebermeister, Christoph Wierling, Axel Kowald. - Weinheim : Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA Second, completely revised and enlarged edition LN-R 1-16191::(2) [2016]
- Köhler, Wolfgang:** Biostatistik : eine Einführung für Biologen und Agrarwissenschaftler / Wolfgang Köhler; Gabriel Schachtel; Peter Voleske. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Springer-Lehrbuch) 5., aktualisierte und erw. Aufl. 2012 LN-R 1-7705::(5)
- Kratz, René Fester [VerfasserIn]:** Biologie für dummies / René Fester Kratz ; Übersetzung aus dem Amerikanischen von Jan Hendrik Schneider ; Überarbeitung und Fachkorrektur von Dr. Susanne Katharina Hemscheimer. - Weinheim : Wiley. - (... für Dummies)(Lernen einfach gemacht) 4. Auflage 2020 LN-R 1-19270::(4)

- Kratz, René Fester [VerfasserIn]:** Biologie kompakt für Dummies / Rene Kratz, Donna Rae Siegfried ; Übersetzung aus dem Amerikanischen von Dr. Kathrin Stock ; Fachkorrektur von Wolfgang Schwarz und Dr. Tina Blasche. - Weinheim : Wiley-VCH GmbH. - (... für Dummies)(Lernen einfach gemacht) 2. Auflage 2021 LN-R 1-19488
- Kühl, Susanne [VerfasserIn]:** Die Abschlussarbeit in den Life Sciences : 3 Tabellen / Susanne Kühl, Michael Kühl. - Stuttgart : Verlag Eugen Ulmer. - (UTB ; 4449 : Schlüsselkompetenzen Medizin, Biologie, Biochemie)(Schlüsselkompetenzen in den Life Sciences) [2016] LN-R 1-18105
- Kutschera, Ulrich:** Evolutionsbiologie / Ulrich Kutschera. - Stuttgart : Ulmer. - (UTB ; 8318 : Biologie) 3., aktualisierte und erw. Aufl. 2008 LN-R 1-15171::(3)
- Lampert, Winfried:** Limnoökologie / Winfried Lampert und Ulrich Sommer. - Stuttgart [u.a.] : Thieme 2., überarb. Aufl. 1999 LN-R 1-10532
- Lohrer, Horst [VerfasserIn]:** Einführung in die BIOinformatik : eine Anleitung für Einsteiger / Horst D. Lohrer. - Berlin ; [Heidelberg] : Springer Spektrum. - (Lehrbuch) [2022] LN-R 1-19734
- Marks, Friedrich [VerfasserIn]:** Cellular signal processing : an introduction to the molecular mechanisms of signal transduction / Friedrich Marks, Ursula Klingmüller, Karin Müller-Decker. - New York ; London : Garland Science, Taylor & Francis Group Second edition [2017] LN-R 1-16117::(2)
- Marks, Friedrich:** Cellular signal processing : an introduction to the molecular mechanisms of signal transduction / Friedrich Marks; Ursula Klingmüller; Karin Müller-Decker. - New York, NY [u.a.] : Garland Science 2009 LN-R 1-16117
- Mendel, Ralf-Rainer [VerfasserIn]:** Zellbiologie der Pflanzen / Ralf-R. Mendel. - Stuttgart : Ulmer. - (UTB ; 3423 : basics)(UTB basics) 2011 LN-R 1-16026
- Das **Mittelmeer** : Fauna, Flora, Ökologie / Robert Hofrichter (Hrsg.). - Heidelberg ; Berlin : Spektrum Akad. Verl. — 1. Allgemeiner Teil 2002 LN-R 1-11676::1
— 2.1. Bestimmungsführer : Prokaryota, Protista, Fungi, Algae, Plantae, Animalia (bis Nemertea) 2003 LN-R 1-11676::2,1
- Molecular biology of the cell** / Bruce Alberts - New York [u.a.] : Garland — [Hauptbd.]. 5. ed. 2008 LN-R 1-7000::(5)
6. ed. 2015 LN-R 1-7000::(6)
Steht auch LSN P-BD 086
— (prob, 2015). The problems book 6. ed. 2015 LN-R 1-7000::[2](6)
- Molecular cell biology** / Harvey Lodish - New York, NY. - Basingstoke : Freeman : Macmillan Higher Education 7. ed., 2. print., Internat. ed. 2013 LN-R 1-10838::(7)
- Molecular cell biology** / Harvey Lodish, Arnold Berk, Chris A. Kaiser, Monty Krieger [und 4 weitere]. - New York : W.H. Freeman Macmillan Learning Eighth edition, global edition [2016] LN-R 1-10838::(8)
- Molekularbiologie** : für Biologen, Biochemiker, Pharmazeuten und Mediziner / Alexander McLennan ... Übers. von Bärbel Häcker. - Weinheim : Wiley-VCH. - (Verdammt clever!) 1. Aufl. 2013 LN-R 1-17312
- Molekularbiologie der Zelle** / Bruce Alberts ... Übers. hrsg. von Ulrich Schäfer. Übers. von Bärbel Häcker - Weinheim : Wiley-VCH 5. Aufl. 2011 LN-R 1-7464::(5)
- Molekulare Zellbiologie** / Harvey Lodish ... Aus dem Engl. übers. von Christina Lange - Heidelberg ; Berlin : Spektrum, Akad. Verl.. - (Spektrum Lehrbuch) 4. Aufl. 2001 LN-R 1-8243::(4)
- Motulsky, Harvey [VerfasserIn]:** Intuitive biostatistics : a nonmathematical guide to statistical thinking / Harvey Motulsky, M.D, GraphPad Software, Inc. - New York ; London : Oxford University Press Fourth edition [2018] LN-R 1-16690::(4)
- Motulsky, Harvey:** Intuitive biostatistics : a nonmathematical guide to statistical thinking / Harvey Motulsky. - New York [u.a.] : Oxford Univ. Press Completely rev. 2. ed. 2010 LN-R 1-16690::(2)
- Mülhardt, Cornel [VerfasserIn]:** Der Experimentator Molekularbiologie/Genomics / Cornel Mülhardt. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Der Experimentator) 7., aktualisierte Auflage [2013] LN-R 1-10885::(7)

- Murphy, Douglas B.:** Fundamentals of light microscopy and electronic imaging / Douglas B. Murphy ; Michael W. Davidson. - Hoboken, NJ : Wiley-Blackwell
2. ed. c 2013
LN-R 1-14240::(2)
- Nentwig, Wolfgang [VerfasserIn]:** Humanökologie : Fakten, Argumente, Ausblicke / Wolfgang Nentwig. - Berlin ; Heidelberg [u.a.] : Springer. - (Springer-Lehrbuch)
2., völlig überarbeitete und aktualisierte Auflage LN-R 1-8971::(2)
2005
- Nentwig, Wolfgang [VerfasserIn]:** Ökologie kompakt / Wolfgang Nentwig, Sven Bacher, Roland Brandl. - Berlin ; [Heidelberg] : Springer Spektrum. - (Bachelor)(Lehrbuch)
4., korrigierte Auflage [2017]
LN-R 1-14434::(4)
- Nentwig, Wolfgang:** Humanökologie : Fakten, Argumente, Ausblicke / Wolfgang Nentwig. - Berlin [u.a.] : Springer
1995
LN-R 1-8971
- Nentwig, Wolfgang:** Ökologie kompakt / Wolfgang Nentwig; Sven Bacher; Roland Brandl. - Berlin ; Heidelberg : Spektrum Akademischer Verlag. - (Bachelor)
2007
3. Aufl. 2011
LN-R 1-14434
LN-R 1-14434::(3)
- Nölting, Bengt:** Methods in modern biophysics / Bengt Nölting. - Berlin ; Heidelberg [u.a.] : Springer
2. ed. 2006
LN-R 1-13531::(2)
- Ökologie / Wolfgang Nentwig - Heidelberg ; Berlin : Spektrum Akademischer Verlag. - (Spektrum Lehrbuch)**
1. Aufl. 2004
LN-R 1-12634
- Ökologie - Evolution** : ... 35 Tabellen / hrsg. von Katharina Munk. Unter Mitarb. von Ulrich Brose - Stuttgart [u.a.] : Thieme. - (Taschenlehrbuch Biologie)
2009
LN-R 1-15347
- Ott, Jörg:** Meereskunde : Einführung in die Geographie und Biologie der Ozeane ; 13 Tabellen / Jörg Ott. - Stuttgart : Ulmer. - (UTB für Wissenschaft : Uni-Taschenbücher ; 1450 : Biologie, Geographie)
2., neubearb. Aufl. 1996
LN-R 1-8194
- Plattner, Helmut [VerfasserIn]:** Zellbiologie : 22 Tabellen / Helmut Plattner, Joachim Hentschel. - Stuttgart ; New York : Georg Thieme Verlag
4., vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage LN-R 1-8316::(4)
[2011]
5. überarbeitete Auflage [2017]
LN-R 1-8316::(5)
- Poeggel, Gerd [VerfasserIn]:** Kurzlehrbuch Biologie / Gerd Poeggel. - Stuttgart ; New York : Georg Thieme Verlag
3., überarbeitete Auflage [2013]
Steht auch LSN P-BA 004
LN-R 1-13466::(3)
- Poeggel, Gerd:** Kurzlehrbuch Biologie : 9 Tabellen ; [MEDI-LEARN Gütesiegel] / Gerd Poeggel. - Stuttgart [u.a.] : Thieme
2., überarb. Aufl. 2009
LN-R 1-13466::(2)
- Purves, William K. [VerfasserIn]:** Biologie / William K. Purves, David Sadava, Gordon H. Orians, H. Craig Heller ; aus dem Englischen übersetzt von Andreas Held, Monika Niehaus-Osterloh, Lothar Seidler, Coralie Wink ; Deutsche Übersetzung herausgegeben von Jürgen Markl. - München ; Heidelberg : Elsevier, Spektrum Akademischer Verlag
7. Auflage 2006
LN-R 1-13979::(7)
- Renneberg, Reinhard [VerfasserIn]:** Biotechnologie für Einsteiger / Reinhard Renneberg, Darja Süßbier, Viola Berkling, Vanya Loroč. - Berlin : Springer Spektrum
5. Auflage [2018]
LN-R 1-13549::(5)
- Renneberg, Reinhard:** Biotechnologie für Einsteiger / Reinhard Renneberg; Viola Berkling. Darja Süßbier (Grafiken). - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
4. Aufl. 2013
LN-R 1-13549::(4)
- Rudolf, Matthias [VerfasserIn]:** Biostatistik : eine Einführung für Biowissenschaftler ; [studentengetestet!] / Matthias Rudolf, Wiltrud Kuhlisch. - München ; Boston ; San Francisco ; Harlow, England : Pearson Studium. - (bio - Biologie)
[2008]
LN-R 1-14712
- Rupp, Bernhard:** Biomolecular crystallography : principles, practice, and application to structural biology / Bernhard Rupp. - New York, NY [u.a.] : Garland Science
c2010
LN-R 1-17152
- Sadava, David E. [VerfasserIn]:** Purves Biologie / David Sadava, David M. Hillis, H. Craig Heller, Sally D. Hacker ; aus dem Englischen übersetzt von Andreas Held, Birgit Jarosch, Lothar Seidler, Monika Niehaus, Eva Sixt, Matthias Delbrück ; deutsche Übersetzung herausgegeben von Jürgen Markl. - Berlin ; [Heidelberg] : Springer Spektrum
10. Auflage [2019]
LN-R 1-13979::(10)

- Schmid, Jutta [VerfasserIn]:** Prüfungen erfolgreich bestehen im Fach Ökologie : 43 Abbildungen / Jutta Schmid, Joanna Fietz. - Stuttgart : Verlag Eugen Ulmer. - (UTB ; 4568 : Schlüsselkompetenzen, Life Sciences, Biologie, Ökologie)(Prüfungen erfolgreich bestehen)
[2016] LN-R 1-18111
- Schmitt, Elisabeth [VerfasserIn]:** Biogeographie / Elisabeth Schmitt, Thomas Schmitt, Rainer Glawion, Hans-Jürgen Klink. - Braunschweig : Westermann. - (Das geographische Seminar)
Dr. A 1 2012 LN-R 1-16866
- Schmitz, Sabine [VerfasserIn]:** Der Experimentator: Zellkultur / Sabine Schmitz. - Berlin ; [Heidelberg] : Springer Spektrum. - (Experimentator)
4. Auflage [2020] LN-R 1-14210::(4)
- Schmitz, Sabine:** Der Experimentator: Zellkultur / Sabine Schmitz. - Heidelberg : Spektrum, Akad. Verl. - (Der Experimentator)
3. Aufl. 2011 LN-R 1-14210::(3)
- Schönborn, Wilfried:** Lehrbuch der Limnologie : mit 65 Tabellen / Wilfried Schönborn. - Stuttgart : E. Schweizerbart'sche Verl. (Nägele u. Obermiller)
2003 LN-R 1-12625
- Schünemann, Volker:** Biophysik : eine Einführung ; mit 13 Tabellen / Volker Schünemann. - Berlin ; Heidelberg : Springer. - (Springer-Lehrbuch)
2005 LN-R 1-13002
- Schwoerbel, Jürgen [VerfasserIn]:** Einführung in die Limnologie / Jürgen Schwoerbel, Heinz Brendelberger. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
10. Auflage [2013] LN-R 1-10019::(10)
11. Auflage [2022] LN-R 1-10019::(11)
- Smith, Thomas M.:** Ökologie / Thomas M. Smith; Robert L. Smith. - München [u.a.] : Pearson Education. - (Pearson Studium : Bio-Biologie)
Dt. Ausg., 6., aktualisierte Aufl. [der amerikan. Ausg.] 2009 LN-R 1-15306::(6)
- Söhl, Christa:** Biologie für Ahnungslose : eine Einstiegshilfe für Studierende ; mit 16 Tabellen / von Christa Söhl. - Stuttgart : Hirzel. - (Für Ahnungslose)
2., überarb. Aufl. 2015 LN-R 1-15136::(2)
- Sommer, Ulrich [VerfasserIn]:** Biologische Meereskunde / Ulrich Sommer. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Lehrbuch)
2., überarbeitete Auflage, veränderter Nachdruck LN-R 1-9260::(2,N)
2016
- Sommer, Ulrich:** Biologische Meereskunde / Ulrich Sommer. - Berlin ; Heidelberg [u.a.] : Springer. - (Springer-Lehrbuch)
2., überarb. Aufl. 2005 LN-R 1-9260::(2)
- Sonnleitner, Veronika [VerfasserIn]:** BASICS Biologie / Dipl.-Biol. Veronika Sonnleitner, StR z. A. Jürgen Rojacher (B/C) ; Fachliche Unterstützung: PD Dr. med. Tina Buchholz. - München : Elsevier, Urban & Fischer. - (Basics)
1. Auflage 2009 LN-R 1-15263
- Storch, Volker [VerfasserIn]:** Evolutionsbiologie / Volker Storch ; Ulrich Welsch ; Michael Wink. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Lehrbuch)
3., überarbeitete und aktualisierte Auflage 2013 LN-R 1-11519::(3)
- Systems biology** : a textbook / Edda Klipp - Weinheim : Wiley-VCH-Verl.
c 2009 LN-R 1-16191
- Tardent, Pierre:** Meeresbiologie : eine Einführung ; 26 Tabellen / Pierre Tardent. - Stuttgart ; New York : Thieme
2., neubearb. und erw. Aufl. 1993 LN-R 1-6421
3., unveränd. Aufl. 2005 LN-R 1-6421::(3)
- Thieman, William J.:** Biotechnologie / William J. Thieman; Michael A. Palladino. Aus dem Amerikan. von Thomas Lazar. Dt. Bearb. von Norbert W. Hopf. - München [u.a.] : Pearson Studium. - (bio - biologie)
c 2007 LN-R 1-14209
- Thieman, William J.:** Introduction to biotechnology / William J. Thieman ; Michael A. Palladino. - Harlow, Essex : Pearson. - (Always learning)
3. ed., new internat. ed. 2014 LN-R 1-16656::(3,N)
- Tomiuk, Jürgen [VerfasserIn]:** Grundlagen der Evolutionsbiologie und Formalen Genetik / Jürgen Tomiuk, Volker Loeschcke. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
[2017] LN-R 1-18195
- Townsend, Colin R.:** Ökologie / C. R. Townsend; M. Begon; J. L. Harper. Übers. der 3. engl. Aufl. T. Hoffmeister - Dordrecht ; Heidelberg [u.a.] : Springer. - (Springer-Lehrbuch)
2. Aufl., Übers. der 3. engl. Aufl. 2009 LN-R 1-12283::(2)

- Versuchstierkunde** : Tierpflege in Forschung und Klinik / Jürgen Weiss, Kristianna Becker, Emanuela Bernsmann, Sabine Chourbaji, Hermann Dietrich. - Stuttgart : Enke
4., überarbeitete Auflage 2014 LN-R 1-19903::(4)
- Wenisch, Thomas**: Last Minute Biologie : [Fit fürs Examen in 2 Tagen! ; Plus im Web, mediscript] / Thomas Wenisch. - München : Elsevier, Urban & Fischer. - (last minute)
1. Aufl. c 2013 LN-R 1-17191
- Wirksamer Biologieunterricht** / Markus Wilhelm (Hrsg.). - Baltmannsweiler : Schneider Verlag Hohengehren GmbH. - (Unterrichtsqualität: Perspektiven von Expertinnen und Experten ; Band 1)
[2018] LN-R 1-18976
- Wittig, Rüdiger [VerfasserIn]**: Biodiversität : Grundlagen, Gefährdung, Schutz / Rüdiger Wittig, Manfred Niekisch. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
2014 LN-R 1-17745
Steht auch LSN P-BP 147
- Wittig, Rüdiger**: Ökologie : 52 Tabellen / Rüdiger Wittig; Bruno Streit. - Stuttgart : Ulmer. - (UTB ; 2542 : basics)
2004 LN-R 1-12767
- Zell- und Molekularbiologie im Überblick** / Daniel Boujard; Bruno Anselme; Christophe Cullin; Céline Raguénès-Nicol. Aus dem Franz. übers. von Sandra Lechowski. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Springer Spektrum)
2014 LN-R 1-17591
- Zlatanova, Jordanka [VerfasserIn]**: Molecular biology : structure and dynamics of genomes and proteomes / Jordanka Zlatanova, Kensal E. van Holde. - New York, NY ; Abingdon : GS Garland Science, Taylor and Francis Group
[2016] LN-R 1-18252
- Zrzavý, Jan**: Evolution : ein Lese-Lehrbuch / J. Zrzavý; D. Storch; S. Mihulka. Dt. Ausg. hrsg. von Hynek Burda und Sabine Begall. - Heidelberg : Spektrum, Akad. Verl.
2009 LN-R 1-15498

- Bell, Adrian D. [VerfasserIn]:** Illustrierte Morphologie der Blütenpflanzen / Adrian D. Bell, School of Biological Sciences, University College of North Wales ; Strichzeichnungen von Alan Bryan ; aus dem Englischen von Josefine Schneidt ; Wissenschaftliche Beratung Prof. Dr. Focko Weberling. - Stuttgart : Ulmer. - (UTB für Wissenschaft : Grosse Reihe) 1994 LN-R 2-6597
- Biochemistry & molecular biology of plants** / Bob B. Buchanan ... [ed.]. - Rockville, Md. : American Society of Plant Physiologists 6. impr. 2006 LN-R 2-14664::(N,6)
2. ed. 2015 LN-R 2-14664::(2)
- Botanik** / hrsg. von Katharina Munk. Unter Mitarb. von Wolfgang Bilger - Stuttgart [u.a.] : Thieme. - (Taschenlehrbuch Biologie) 2009 LN-R 2-15137
- Braune, Wolfram:** Pflanzenanatomisches Praktikum / Wolfram Braune; Alfred Leman; Hans Taubert. - Heidelberg ; München. - Stuttgart [u.a.]. - Heidelberg ; Berlin : Elsevier, Spektrum Akad. Verl. : Fischer : Spektrum Akad. Verl.
— 1. Zur Einführung in die Anatomie der Samenpflanzen 9., durchges. Aufl. 2007 LN-R 2-10410::1(9)
— 1. Zur Einführung in die Anatomie der Samenpflanzen Korr. Nachdr. der 8. durchges. und erw. Aufl. 2002 LN-R 2-10410::1(8,N)
— 1. Zur Einführung in die Anatomie der Samenpflanzen 9., durchges. Aufl., [Nachdr.] 2009 LN-R 2-10410::1(9,N)
— 2. Zur Einführung in den Bau, die Fortpflanzung und Ontogenie der niederen Pflanzen (auch der Bakterien und Pilze) 4. Aufl. 1999 LN-R 2-10411::2(4)
— 2. Zur Einführung in den Bau, die Fortpflanzung und Ontogenie der niederen Pflanzen (auch der Bakterien und Pilze) Korr. Nachdr. der 4. Aufl. 2002 LN-R 2-10411::2(4,N)
- Dierschke, Hartmut:** Pflanzensoziologie : Grundlagen und Methoden; 55 Tab. / Hartmut Dierschke. - Stuttgart : Ulmer. - (UTB für Wissenschaft : Grosse Reihe : Botanik, Ökologie, Agrar- und Forstwissenschaften) 1994 LN-R 2-6928
- Düll, Ruprecht:** Taschenlexikon der Mittelmeerflora : ein botanisch-ökologischer Exkursionsbegleiter zu den wichtigsten Arten / Ruprecht Düll ; Irene Düll. - Wiebelsheim : Quelle & Meyer Taschenlexikon) 1. Aufl. 2007 LN-R 2-14379
- Ellenberg, Heinz [VerfasserIn]:** Vegetation Mitteleuropas mit den Alpen : in ökologischer, dynamischer und historischer Sicht ; 203 Tabellen / Heinz Ellenberg, Christoph Leuschner ; mit einem Beitrag von Hartmut Dierschke (synsystematische Gliederung). - Stuttgart : Verlag Eugen Ulmer. - (UTB ; 8104 : Botanik, Ökologie, Agrar- und Forstwissenschaften, Geographie) 6., vollständig neu bearbeitete und stark erweiterte Auflage [2010] LN-R 2-8321::(6)
Steht auch LSA Nat-DE 010
- Erdnöß, Frank [VerfasserIn]:** Pflanzen bestimmen für dummies / Frank Erdnöß ; Fachkorrektur von Anja Rech. - Weinheim : Wiley-VCH GmbH. - (... für Dummies)(Lernen einfach gemacht) 1. Auflage 2021 LN-R 2-19491
- Esau Pflanzenanatomie** : Meristeme, Zellen und Gewebe der Pflanzen - ihre Struktur, Funktion und Entwicklung / Ray F. Evert. Unter Mitarb. von Susan E. Eichhorn. Dt. Übers. Rosemarie Langenfeld-Heyser ... [Autoren der Orig.-Ausg. Katherin Esau ...]. - Berlin : De Gruyter 2009 LN-R 2-15639
- Evert, Ray F.:** Raven biology of plants / Ray F. Evert; Susan E. Eichhorn. - New York, NY [u.a.] : Freeman, Palgrave Macmillan 8. ed., international ed. 2013 LN-R 2-16648::(8)
- Frey, Wolfgang:** Geobotanik : Pflanze und Vegetation in Raum und Zeit / Wolfgang Frey; Rainer Lösch. - Heidelberg : Spektrum Akademischer Verlag 3. Auflage 2010 2010 LN-R 2-9495::(3)
- Frey, Wolfgang:** Lehrbuch der Geobotanik : Pflanze und Vegetation in Raum und Zeit / Wolfgang Frey, Rainer Lösch. - München : Elsevier, Spektrum, Akad. Verl. 2. Aufl. 2004 LN-R 2-9495::(2)
- Held, Andreas:** Prüfungs-Trainer Biologie der Pflanzen / Andreas Held. - München ; Heidelberg : Elsevier, Spektrum Akad. Verl.. - (Prüfungs-Trainer) 1. Aufl. 2004 LN-R 2-12781
- Heldt, Hans-Walter:** Pflanzenbiochemie / Hans-Walter Heldt, Birgit Piechulla. Unter Mitarb. von Fiona Heldt. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Lehrbuch) 5., überarb. Aufl. 2015 LN-R 2-9979::(5)
Steht auch LSA Nat-DE 016

- Heß, Dieter:** Systematische Botanik / Dieter Hess. - Stuttgart : Ulmer. - (UTB ; 2673 : Biologie, Ökologie, Geographie, Agrar- und Forstwissenschaften, Pharmazie)(UTB basics)
2005 LN-R 2-13557
- Judd, Walter S. [VerfasserIn]:** Plant systematics : a phylogenetic approach / Walter S. Judd, University of Florida ; Christopher S. Campbell, University of Maine ; Elizabeth A. Kellogg, University of Missouri, St. Louis ; Peter F. Stevens, University of Missouri, St. Louis, Missouri Botanical Garden, Michael J. Donoghue, Yale University. - Sunderland, Massachusetts : Sinauer Associates, Inc.
Third edition © 2008 LN-R 2-14474::(3)
- Kadereit, Joachim W. [VerfasserIn]:** Strasburger, Lehrbuch der Pflanzenwissenschaften / begründet von E. Strasburger, F.Noll, H. Schenk, A.F.W. Schimper ; neu bearbeitet von Joachim W. Kadereit, Christian Körner, Benedikt Kost, Uwe Sonnwald. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
37. Auflage [2014] LN-R 2-9243
- Kück, Ulrich [VerfasserIn]:** Botanisches Grundpraktikum / Ulrich Kück; Gabriele Wolff. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Lehrbuch)
3., überarbeitete und erweiterte Auflage 2014 LN-R 2-11770::(3)
- Kück, Ulrich:** Botanisches Grundpraktikum / Ulrich Kück; Gabriele Wolff. - Berlin ; Heidelberg : Springer. - (Springer-Lehrbuch)
2., überarb. und aktualis. Aufl. 2009 LN-R 2-11770::(2)
- Lawlor, David W.:** Photosynthese : Stoffwechsel, Kontrolle, Physiologie ; 17 Tabellen / David W. Lawlor. Übers. von Merlet Behncke. Bearb. von Donat-P. Häder. - Stuttgart [u.a.] : Thieme. - (Flexible Taschenbücher)(Thieme Wissenschaft)
1990 LN-R 2-5434
- Leins, Peter:** Blüte und Frucht : Morphologie, Entwicklungsgeschichte, Phylogenie, Funktion und Ökologie ; mit 3 Tabellen / Peter Leins; Claudia Erbar. - Stuttgart : Schweizerbart
2., vollständig überarb. Aufl. 2008 LN-R 2-10565::(2)
- Leins, Peter:** Flower and fruit : morphology, ontogeny, phylogeny, function and ecology ; with 3 tables / by Peter Leins and Claudia Erbar. - Stuttgart : Schweizerbart Science Publ.
2010 LN-R 2-18003
- Lieberei, Reinhard:** Nutzpflanzenkunde : [mit] 118 Tabellen / neu bearb. von Reinhard WN ; Christoph Reisdorff. Begr. von Wolfgang Franke. - Stuttgart [u.a.] : Thieme
7., vollst. überarb. und erw. Aufl. 2007 LN-R 2-8800::(7)
- Lüder, Rita [VerfasserIn]:** Grundkurs Pflanzenbestimmung : eine Praxisanleitung für Anfänger und Fortgeschrittene / Rita Lüder. - Wiebelsheim : Quelle & Meyer Verlag. - (Quelle & Meyer Bestimmungsbücher)
8., korrigierte und aktualisierte Auflage 2017 LN-R 2-12795::(8)
9., korrigierte und aktualisierte Auflage 2020 LN-R 2-12795::(9)
10., durchgesehene und korrigierte Auflage 2022 LN-R 2-12795::(10)
- Lüttge, Ulrich [VerfasserIn]:** Botanik : die umfassende Biologie der Pflanzen ; [Botanik vom Bachelor bis zum Master - komplett, kompakt, kursorientiert!] / Ulrich Lüttge; Manfred Kluge und Gerhard Thiel. - Weinheim : Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA
1. Auflage 2010 LN-R 2-15852
6., aktualisierte Auflage 2012 LN-R 2-10272::(6)
- Mikroskopisch-botanisches Praktikum** / Gerhard Wanner. - Stuttgart [u.a.] : Thieme
— Buch.
2. Aufl. 2010 LN-R 2-13033::(2)
- Nultsch, Wilhelm:** Mikroskopisch-botanisches Praktikum für Anfänger / Wilhelm Nultsch. Unter Mitarb. von Ursula Ruffer. - Stuttgart [u.a.] : Thieme
11., durchges. Aufl. 2001 LN-R 2-11835::(11)
- Piechulla, Birgit [VerfasserIn]:** Pflanzenbiochemie / Birgit Piechulla, Hans Walter Heldt. - Berlin ; [Heidelberg] : Springer Spektrum. - (Lehrbuch)
6. Auflage [2023] LN-R 2-9979::(6)
- Plant physiology and development** / Lincoln Taiz (Professor Emeritus, University of California, Sanat Cruz, USA), Ian Max Møller (Pofessor Emeritus, Aarhus University, Denmark), Angus Murphy (Professor, University of Maryland, USA), Eduardo Zeiger (Professor Emeritus, University of California, Los Angeles, USA). - New York ; Oxford : Sinauer Associates
Seventh edition [2023] LN-R 2-6450::(7)
- Probst, Wilfried:** Illustrierte Flora von Deutschland : Bestimmungsschlüssel mit über 2500 Zeichnungen / Wilfried Probst; Hans-Oluf Martensen. - Stuttgart (Hohenheim) : Ulmer. - (UTB ; 2508 : Biologie, Ökologie, Geographie)
2004 LN-R 2-12906

- Reißer, Werner [VerfasserIn]:** Pflanzenanatomischer Grundkurs : Module für die differenzierte Gestaltung / Werner Reißer, Franz-Martin Dux, Monika Möschke, Martin Hofmeister. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
[2016] LN-R 2-18028
2., erweiterte Auflage [2019] LN-R 2-18028
- Richter, Michael:** Allgemeine Pflanzengeographie / von Michael Richter. - Stuttgart : Teubner. - (Teubner-Studienbücher : Geographie)
1997 LN-R 2-8869
- Richter, Michael:** Vegetationszonen der Erde : 32 Tabellen / Michael Richter. - Gotha ; Stuttgart : Klett-Perthes. - (Perthes Geographie-Kolleg)
1. Aufl. 2001 LN-R 2-16125
- Schmeil, Otto [VerfasserIn] [BegründerIn eines Werks]:** Die Flora Deutschlands und angrenzender Länder : ein Buch zum Bestimmen aller wildwachsenden und häufig kultivierten Gefäßpflanzen / Schmeil-Fitschen ; herausgegeben von Gerald Parolly und Jens G. Rohwer ; Bearbeiter: Michael Koltzenburg, Birgit Nordt, Gerald Parolly, Jens G. Rohwer, Peter A. Schmidt und Siegmund Seybold ; mit Beiträgen von Andreas Fleischmann, Birgit Nordt, Eckhard von Raab-Straube und Robert Vogt. - Wiebelsheim : Quelle & Meyer Verlag. - (Quelle & Meyer Bestimmungsbücher)
96., vollständig neu bearbeitete und erweiterte Auf- LN-R 2-14255::(96)
lage 2016
98., überarbeitete und erweiterte Auflage [2024] LN-R 2-14255::(98)
- Schmeil, Otto [VerfasserIn] [Sonstige Person, Familie und Körperschaft]:** Die Flora Deutschlands und angrenzender Länder : ein Buch zum Bestimmen aller wildwachsenden und häufig kultivierten Gefäßpflanzen / Schmeil-Fitschen ; herausgegeben von Gerald Parolly und Jens G. Rohwer ; Bearbeiter: Michael Koltzenburg, Birgit Nordt, Gerald Parolly, Jens G. Rohwer und Peter A. Schmidt ; mit Beiträgen von Gregor Aas, Andreas Fleischmann, Thomas Gregor, Eckhard von Raab-Straube und Robert Vogt. - Wiebelsheim : Quelle & Meyer Verlag
97., überarbeitete und erweiterte Auflage [2019] LN-R 2-14255::(97)
- Schopfer, Peter [VerfasserIn]:** Pflanzenphysiologie / Peter Schopfer, Axel Brennicke. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Lehrbuch)
7. Auflage 2010, unveränderter Nachdruck 2016 LN-R 2-10000::(7,N)
2016
- Schopfer, Peter:** Pflanzenphysiologie / Peter Schopfer, Axel Brennicke. Begr. von Hans Mohr. - Heidelberg : Spektrum, Akad. Verl.
7. Aufl. 2010 LN-R 2-10000::(7)
- Simpson, Michael George [VerfasserIn]:** Plant systematics / Michael G. Simpson. - Amsterdam ; Boston ; Heidelberg ; London ; New York ; Oxford ; Paris ; San Diego ; San Francisco ; Singapore ; Sydney ; Tokyo : Elsevier, Academic Press
Third edition [2019] LN-R 2-14318::(3)
- Simpson, Michael George:** Plant systematics / Michael G. Simpson. - Amsterdam ; Heidelberg [u.a.] : Elsevier Academic Press
2. ed. 2010 LN-R 2-14318::(2)
- Stahl-Biskup, Elisabeth [VerfasserIn]:** Anatomie und Histologie der Samenpflanzen : mikroskopisches Praktikum für Pharmazeuten / Elisabeth Stahl-Biskup, Hamburg; Jürgen Reichling, Heidelberg. - Stuttgart : Deutscher Apotheker Verlag
4., völlig neu bearbeitete Auflage 2016 LN-R 2-9271::(4)
- Stahl-Biskup, Elisabeth:** Anatomie und Histologie der Samenpflanzen : mikroskopisches Praktikum für Pharmazeuten ; 8 Tabellen / Elisabeth Stahl-Biskup; Jürgen Reichling. - Stuttgart : Dt. Apotheker-Verl.. - (Wissen und Praxis)
1998 LN-R 2-9271
2., überarb. und aktualisierte Aufl 2004 LN-R 2-9271::(2)
3., überarb. und aktualisierte Aufl. 2010 LN-R 2-9271::(3)
- Strasburger - Lehrbuch der Pflanzenwissenschaften** / Joachim W. Kadereit, Christian Körner, Peter Nick, Uwe Sonnewald ; begründet von Eduard Strasburger, F. Noll, H. Schenk, A.F.W. Schimper. - Berlin ; [Heidelberg] : Springer Spektrum
38. Auflage [2021] LN-R 2-9243::(38)
- Taiz, Lincoln [VerfasserIn]:** Plant physiology and development / Lincoln Taiz (Professor Emeritus, University of California, Santa Cruz), Eduardo Zeiger (Professor Emeritus, University of California, Los Angeles), Ian Max Møller (Associate Professor, Aarhus University, Denmark), Angus Murphy (Professor, University of Maryland). - Sunderland, Mass. : Sinauer Assoc.
Sixth Edition [2015] LN-R 2-6450::(6)
Sixth edition [2018] LN-R 2-6450::(6)
- Taiz, Lincoln:** Plant physiology : das Original mit Übersetzungshilfen / Lincoln Taiz, Eduardo Zeiger. Übersetzung von Birgit Jarosch. - Berlin ; Heidelberg : Spektrum Akademischer Verl.. - (Easy reading)
4. ed. c 2007 LN-R 2-14431::(4)
4. ed., [Nachdr.] 2008 LN-R 2-14431::(4,N)
5. ed., intern. ed. 2010 LN-R 2-6450::(5)

- Walter, Heinrich:** Ökologie der Erde : Geo-Biosphäre / Heinrich Walter; Siegm.-W. Breckle. - Stuttgart : Fischer. - (UTB für Wissenschaft : Große Reihe)
— 2. Spezielle Ökologie der tropischen und subtropischen Zonen
3. Aufl. 2004 LN-R 2-7133::2(3)
- Walter, Heinrich:** Vegetation und Klimazonen : Grundriß der globalen Ökologie / Heinrich Walter und Siegm.-Walter Breckle. - Stuttgart : Ulmer. - (UTB für Wissenschaft : Uni-Taschenbücher ; 14)
7., völlig neu bearb. und erw. Aufl. 1999 LN-R 2-10821
- Wanner, Gerhard [VerfasserIn]:** Mikroskopisch-botanisches Praktikum / Gerhard Wanner. - Stuttgart ; New York : Georg Thieme Verlag
3. Auflage [2017] LN-R 2-13033::(3)
- Weiler, Elmar W. [VerfasserIn]:** Allgemeine und molekulare Botanik : 30 Tabellen / Elmar W. Weiler, Lutz Nover; Begründet von Wilhelm Nultsch. - Stuttgart ; New York : Georg Thieme Verlag
2008 LN-R 2-14789
- Wild, Aloysius:** Biochemische und physiologische Versuche mit Pflanzen : für Studium und Unterricht im Fach Biologie / Aloysius Wild, Volker Schmitt. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
2012 LN-R 2-16432
- Wilmanns, Otti:** Ökologische Pflanzensoziologie : eine Einführung in die Vegetation Mitteleuropas / Otti Wilmanns. - Wiesbaden [u.a.] : Quelle & Meyer. - (UTB für Wissenschaft : Uni-Taschenbücher ; 269 : Botanik/Ökologie)
6., neu bearb. Aufl. 1998 LN-R 2-9425

- Brandt, Peter:** Transgene Pflanzen : Herstellung, Anwendung, Risiken und Richtlinien / Peter Brandt. - Basel ; Berlin [u.a.] : Birkhäuser
2., überarb. und aktualisierte Aufl. 2004 LN-R 4-13006::(2)
- Brown, Terence A. [VerfasserIn]:** Gentechnologie für Einsteiger / T.A. Brown ; aus dem Englischen übersetzt von Sebastian Vogel. - Heidelberg : Spektrum, Akademischer Verlag
6. Auflage [2011] LN-R 4-8246::(6)
- Brown, Terence A.:** Genome und Gene : Lehrbuch der molekularen Genetik / T. A. Brown. Aus dem Engl. übers. von Birgit Jarosch - Berlin ; Heidelberg : Spektrum
3. Aufl. [der Orig.-Ausg.] = 1. Aufl. [der dt. Ausg.] LN-R 4-14430::(3)
2007
- Clark, David P.:** Molekulare Biotechnologie : Grundlagen und Anwendungen / David P. Clark; Nanette J. Pazdernik. Aus dem Engl. übers. von Andreas Held - Heidelberg : Spektrum Akad. Verl.
c 2009 LN-R 4-15465
- Dale, Jeremy W.:** Molecular genetics of bacteria / Jeremy W. Dale and Simon F. Park. - Chichester [u.a.] : Wiley-Blackwell
5. ed., 1. impr. 2010 LN-R 4-9430::(5)
- Dingermann, Theodor [VerfasserIn]:** Gentechnik, Biotechnik : Grundlagen und Wirkstoffe ; mit 111 Tabellen / Theodor Dingermann, Frankfurt/M. ; Thomas Winckler, Jena ; Ilse Zündorf, Frankfurt/M. Unter Mitarbeit von Hanns-Christian Mahler, Basel. - Stuttgart : Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft
2., völlig neu bearbeitete und erweiterte Auflage LN-R 4-10268::(2)
2011
3., völlig neu bearbeitete Auflage 2019 LN-R 4-10268::(3)
Steht auch LSA Nat-DH 004
- Dingermann, Theodor:** Gentechnik, Biotechnik : Lehrbuch und Kompendium für Studium und Praxis; mit ... 53 Tabellen / von Theodor Dingermann. Unter Mitarb. von Ilse Zündorf. - Stuttgart : Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft
1999 LN-R 4-10268
- Fletcher, Hugh L. [VerfasserIn]:** Genetik : für Biologen, Biochemiker, Pharmazeuten und Mediziner / Hugh Fletcher und Ivor Hickey ; übersetzt von Claudia Horstmann. - Weinheim : Wiley-VCH. - (Verdammt clever!)
1. Auflage 2013 LN-R 4-17313
- Genetik** : 42 Tabellen ; [fit für den Bachelor] / hrsg. von Katharina Munk. Unter Mitarb. von Dieter Jahn - Stuttgart [u.a.] : Thieme. - (Taschenlehrbuch Biologie)
2010 LN-R 4-15652
- Gentechnische Methoden** : eine Sammlung von Arbeitsanleitungen für das molekularbiologische Labor / Monika Jansohn; Sophie Rothhämel (Hrsg.). Mit Beitr. von Achim Aigner - Heidelberg : Spektrum Akad. Verl.
5. Aufl. 2012 LN-R 4-16371::(5)
- Graw, Jochen [VerfasserIn]:** Genetik / Jochen Graw. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Springer-Lehrbuch)
6., überarbeitete und aktualisierte Auflage [2015] LN-R 4-9451::(6)
7. aktualisierte und überarbeitete Auflage [2020] LN-R 4-9451::(7)
- Griffiths, Anthony J. F. [VerfasserIn]:** Introduction to genetic analysis / Anthony J.F. Griffiths (University of British Columbia), Susan R. Wessler (University of California, Riverside), Sean B. Carroll (Howard Hughes Medical Institute, University of Wisconsin-Madison), John Doebley (University of Wisconsin-Madison). - New York, NY ; Houndmills, Basingstoke : W.H. Freeman & Company
Eleventh edition [2015] LN-R 4-6849::(11)
- An **introduction to molecular biotechnology** : fundamentals, methods and applications / edited by Michael Wink. - Weinheim : Wiley-VCH
Third, completely revised edition [2021] LN-R 4-16216::(3)
- An **introduction to molecular biotechnology** : fundamentals, methods, and applications / ed. by Michael Wink. - Weinheim : Wiley-Blackwell
2., updated ed. 2011 LN-R 4-16216
- Janning, Wilfried [VerfasserIn]:** Genetik : allgemeine Genetik, molekulare Genetik, Entwicklungsgenetik / Wilfried Janning, Elisabeth Knust. - Stuttgart, New York : George Thieme Verlag
2. vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage LN-R 4-13032::(2)
[2008]
- Knippers, Rolf [VerfasserIn]:** Eine kurze Geschichte der Genetik / Rolf Knippers. - Berlin ; [Heidelberg] : Springer
2. Auflage [2017] LN-R 4-16843::(2)
- Knippers, Rolf:** Eine kurze Geschichte der Genetik / Rolf Knippers. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Spektrum Sachbuch)
c 2012 LN-R 4-16843

- Krause, Johannes [VerfasserIn]:** Die Reise unserer Gene : eine Geschichte über uns und unsere Vorfahren / Johannes Krause mit Thomas Trappe. - Berlin : Propyläen
2019 LN-R 4-19264
- Krebs, Jocelyn E.:** Lewin's genes XI : [incl. online access code] / Jocelyn E. Krebs; Elliott S. Goldstein; Stephen T. Kilpatrick. - Burlington, Mass. : Jones & Bartlett Learning
11. ed., [International Student Edition] c2014 LN-R 4-8789::(11)
- Lucotte, Gérard:** Introduction to molecular cloning techniques / by Gérard Lucotte and François Baneyx. - New York [u.a.] : VCH
1993 LN-R 4-6455
- Molecular biology of the gene** / James D. Watson - Boston ; Munich [u.a.]. - Cold Spring Harbour, NY : Pearson : Cold Spring Harbour Laboratory Press. - (Always learning)
7. ed., student ed. 2014 LN-R 4-5303::(7)
- Molekularbiologie** / James D. Watson ... Aus dem Amerikan. von Carsten Biele ... Dt. Bearb. von Mario Mörl - München [u.a.] : Pearson Studium. - (Pearson Studium - Biologie)(bio biologie)
6., aktualisierte Aufl., [1. dt. Ausg.] c 2011 LN-R 4-16052::(6)
- Molekulare Biotechnologie** : Konzepte, Methoden und Anwendungen / hrsg. von Michael Wink. - Weinheim : Wiley-VCH
2., aktualisierte Aufl. 2011 LN-R 4-12962::(2)
- Molekulare Genetik** / herausgegeben von Alfred Nordheim und Rolf Knippers ; mit Beiträgen von Alfred Nordheim, Rolf Knippers, Peter Dröge, Gunter Meister, Elmar Schiebel, Martin Vingron, Jörn Walter. - Stuttgart ; New York : Georg Thieme Verlag
10., vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage LN-R 4-8450::(10)
[2015]
Steht auch LSA Nat-DH 002
- Neis-Beeckmann, Petra [VerfasserIn]:** Molekularbiologie für dummies / Petra Neis-Beeckmann ; Fachkorrektur von Susanne Katharina Hemschemeier. - Weinheim : Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA. - (... für Dummies)(Lernen einfach gemacht)
3. Auflage 2020 LN-R 4-19275
- Regenass-Klotz, Mechthild [VerfasserIn]:** Grundzüge der Gentechnik : Theorie und Praxis / Mechthild Regenass-Klotz. - Basel ; Boston ; Berlin : Birkhäuser Verlag
3., erweiterte und überarbeitete Auflage [2005] LN-R 4-9346::(3)
- Reinard, Thomas [VerfasserIn]:** Molekularbiologische Methoden 2.0 / Thomas Reinard. - Stuttgart : Verlag Eugen Ulmer. - (UTB ; 8449 : Biologie, Molekularbiologie, Biochemie)
2., vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage LN-R 4-18917::(2)
[2018]
3., aktualisierte Auflage [2021] LN-R 4-18917::(3)
- Reineke, Annette:** Gentechnik : Grundlagen, Methoden und Anwendungen ; 5 Tabellen, 11 Methodenboxen / Annette Reineke. - Stuttgart : Ulmer. - (UTB ; 2581 : Biologie, Agrarwissenschaften, Chemie)
2004 LN-R 4-12905
- Ringo, John:** Genetik kompakt / John Ringo. Aus dem Engl. übers. von Freya Thomm-Reitz - München : Elsevier, Spektrum Akadem. Verl.. - (Bachelor)
1. Aufl. 2006 LN-R 4-13542
- Robinson, Tara Rodden [VerfasserIn]:** Genetik für Dummies / Tara Rodden Robinson ; Übersetzung aus dem Amerikanischen von Dr. Jan Hendrik Schneider und Babette Balzer ; Fachkorrektur von Katharina Hemschemeier. - Weinheim : Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA. - (... für Dummies)(Lernen leichter gemacht)
3. aktualisierte Auflage 2017 LN-R 4-17729::(3)
- Robinson, Tara Rodden [VerfasserIn]:** Genetik kompakt für Dummies : mutieren Sie zum Gen-Genie : auf einen Blick: die Grundlagen der Vererbungslehre : alles Wichtige zu DNA, RNA, Mutationen und Co. : die Mechanismen der Replikation, Transkription und Translation : das Wesentliche zu Gentechnik, Stammzellen und mehr / Tara Rodden Robinson. Übersetzung von Babette Balzer und Jan Hendrik Schneider. Überarbeitung und Fachkorrektur von Susanne Katharina Hemschemeier. - Weinheim : Wiley-VCH Verlag. - (... für Dummies)
1. Auflage [2015] LN-R 4-17729
2. Auflage 2021 LN-R 4-17729::(2)
- Schmid, Rolf D. [VerfasserIn]:** Taschenatlas der Biotechnologie und Gentechnik / Rolf D. Schmid ; 171 Farbtafeln von Ruth Hammelehle. - Weinheim : Wiley-VCH Verlag GmbH & Co KGaA
Dritte Auflage 2016 LN-R 4-11660::(3)
- Schmid, Rolf D.:** Taschenatlas der Biotechnologie und Gentechnik / Rolf D. Schmid. 143 Farbtafeln von Ruth Hammelehle. - Weinheim : Wiley-VCH
2. Aufl. 2006 LN-R 4-11660::(2)

- Schmidt, Olaf [VerfasserIn]:** Genetik und Molekularbiologie / Olaf Schmidt. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Kompaktwissen Biologie)(Lehrbuch)
[2017] LN-R 4-18379
2. Auflage [2023] LN-R 4-18379::(2)
- Will, Horst:** Molekularbiologie kurz und bündig / Horst Will. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
2014 LN-R 4-17618
- Wrba, Fritz:** Genetik verstehen : Grundlagen der molekularen Biologie / Fritz Wrba; Helmut Dolznig; Christine Mannhalter. - Wien : Facultas-Verl.. - (UTB ; 8332 : Medizin, Naturwissenschaften)
2007 LN-R 4-14150

- Alexander, Steve K.:** Mikrobiologisches Grundpraktikum: ein Farbatlas / Steve K. Alexander; Dennis Strete. Dt. Bearb. von Erika Kothe. Aus d. Amerikan. von Hans W. Kothe u. Erika Kothe. - München [u.a.] : Pearson Studium. - (Pearson Studium)(bc : biologie)
c2006 LN-R 5-13831
- Allgemeine Mikrobiologie** / herausgegeben von Georg Fuchs ; begründet von Hans-Günter Schlegel ; mit Beiträgen von Thomas Eitinger [und 8 anderen]. - Stuttgart ; New York : Georg Thieme Verlag
9., vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage LN-R 5-5984::(9)
[2014]
- Allgemeine Mikrobiologie** / herausgegeben von Georg Fuchs ; begründet von Hans-Günter Schlegel ; mit Beiträgen von Thomas Eitinger [und 8 anderen]. - Stuttgart ; New York : Georg Thieme Verlag
10., unveränderte Auflage [2017] LN-R 5-5984::(10)
11., vollständig überarbeitete Auflage [2022] LN-R 5-5984::(11)
Steht auch LSA Nat-DK 001
- Brock biology of microorganisms** / Michael T. Madigan - Boston ; Munich [u.a.] : Pearson
14. ed., global ed. 2015 LN-R 5-8647::(14)
- Cann, Alan J.:** Principles of molecular virology / Alan J. Cann. - Amsterdam ; Heidelberg [u.a.] : Elsevier, Academic Press. - (Life Sciences: Virology)
5. ed. 2012 LN-R 5-8648::(5)
6. ed. 2016 LN-R 5-8648::(6)
- Cypionka, Heribert:** Grundlagen der Mikrobiologie / Heribert Cypionka. - Berlin ; Heidelberg [u.a.] : Springer. - (Springer-Lehrbuch)
4., überarb. und aktualisierte Aufl. 2010 LN-R 5-9922::(4)
- Flint, S. Jane:** Principles of virology : molecular biology, pathogenesis, and control / S. J. Flint - Washington, DC : ASM Press
2000 LN-R 5-12354
- Fritsche, Olaf [VerfasserIn] [HerausgeberIn]:** Mikrobiologie / Olaf Fritsche. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Kompaktwissen Biologie)(Springer Lehrbuch)
[2016] LN-R 5-18246
- Gottschalk, Gerhard:** Welt der Bakterien, Archaeen und Viren : ein einführendes Lehrbuch der Mikrobiologie / Gerhard Gottschalk. - Weinheim : Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA
2015 LN-R 5-17917
- Held, Andreas:** Prüfungs-Trainer Mikrobiologie / Andreas Held. - München : Elsevier, Spektrum, Akad. Verl.. - (Prüfungs-Trainer)
1. Aufl. 2004 LN-R 5-12782
- Jackson, Meyer B.:** Molecular and cellular biophysics / Meyer B. Jackson. - Cambridge [u.a.] : Cambridge Univ. Press
1. publ., transferred to digital printing, with corrections 2010 LN-R 5-16516
- Madigan, Michael T. [VerfasserIn]:** Brock biology of microorganisms / Michael T. Madigan, Southern Illinois University Carbondale, Kelly S. Bender, Southern Illinois University Carbondale, Daniel H. Buckley, Cornell University, W. Matthew Sattley, Indiana Wesleyan University, David A. Stahl, University of Washington Seattle. - Boston : Pearson
Fifteenth edition [2018] LN-R 5-8647::(15)
Fifteenth edition, global edition [2019] LN-R 5-8647::(15)
- Madigan, Michael T. [VerfasserIn]:** Brock Mikrobiologie / Michael T. Madigan, John M. Martinko, David A. Stahl, David P. Clark; [Begründer: Thomas D. Brock]. - München ; Harlow ; Amsterdam ; Madrid ; Boston ; San Francisco ; Don Mills ; Mexico City ; Sydney : Pearson. - (Always learning)(Bio Biologie)
13., aktualisierte Auflage [2013] LN-R 5-11094::(13)
15., aktualisierte Auflage [2020] LN-R 5-11094::(15)
- Madigan, Michael T. [VerfasserIn]:** Brock Mikrobiologie kompakt : [Extras online] / Michael T. Madigan, John M. Martinko, David A. Stahl, David P. Clark ; editiert und herausgegeben von Martina und Dieter Jahn. - Hallbergmoos : Pearson. - (Always learning)
13., aktualisierte Aufl. [der engl. Ausg.] [2015] LN-R 5-17790::(13)
- Mikrobiologie** / herausgegeben von Katharina Munk ; Unter Mitarbeit von Petra Dersch, Bernhard Eikmanns, Marcella Eikmanns, Reinhard Fischer, Dieter Jahn, Martina Jahn, Regina Nethe-Jaenchen, Natalia Requena, Beate Schultze. - Stuttgart ; New York : Georg Thieme Verlag. - (Taschenlehrbuch Biologie)
c 2008 LN-R 5-15038
2., unveränderte Auflage [2018] LN-R 5-15038::(2)
- Mikrobiologisches Praktikum** : Versuche und Theorie / Alexander Steinbüchel; Fred Bernd Oppermann-Sanio; Christian Ewering; Markus Pötter. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Springer-Lehrbuch)
2. Aufl. 2013 LN-R 5-16910::(2)

Principles of virology / S. J. Flint - Washington, D.C. : ASM

- 1. Molecular biology
 - 3. ed. 2009 LN-R 5-12354::1(3)
 - 4. ed. 2015 LN-R 5-12354::1(4)
- volume 1. Molecular biology
 - Fifth edition [2020] LN-R 5-12354::1(5)
- 2. Pathogenesis and control
 - 3. ed. 2009 LN-R 5-12354::2(3)
 - 4. ed. 2015 LN-R 5-12354::2(4)
- volume 2. Pathogenesis and control
 - Fifth edition [2020] LN-R 5-12354::2(5)

Slonczewski, Joan [VerfasserIn]: Mikrobiologie : eine Wissenschaft mit Zukunft / Joan L. Slonczewski, John W. Foster ; Aus dem Englischen übersetzt von Jessica Hilbig, Birgit Jarosch, Lothar Seidler, Olaf Werner. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
2. Auflage 2012 LN-R 5-16627::(2)

Stearns, Jennifer C. [VerfasserIn]: Mikrobiologie für Dummies / Jennifer Stearns, Michael Surette und Julienne C. Kaiser ; Übersetzung aus dem Amerikanischen von Susanne Katharina Hemschemeier ; Fachkorrektur von Saina Azarderakhsh und Robina Scheuer. - Weinheim : Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA. - (... für Dummies)(Lernen einfach gemacht)
1. Auflage 2020 LN-R 5-19286

Wöstemeyer, Johannes [VerfasserIn]: Grundpraktikum Mikrobiologie / Johannes Wöstemeyer, Christine Schimek, Lisa Siegmund. - Stuttgart : Verlag Eugen Ulmer. - (UTB ; 5021 : Biologie, Biochemie, Mikrobiologie)
[2019] LN-R 5-18996

- Bear, Mark F. [VerfasserIn]:** Neurowissenschaften : ein grundlegendes Lehrbuch für Biologie, Medizin und Psychologie / Mark F. Bear, Barry W. Connors, Michael A. Paradiso ; deutsche Ausgabe herausgegeben von Andreas K. Engel ; aus dem Englischen übersetzt von Andreas Held und Monika Niehaus. - Berlin ; [Heidelberg] : Springer Spektrum. - (Lehrbuch)
4. Auflage [2018] LN-R 7-15092::(4)
- Bear, Mark F.:** Neuroscience : exploring the brain / Mark F. Bear; Barry W. Connors; Michael A. Paradiso. - Baltimore, Md. [u.a.] : Lippincott Williams & Wilkins
3. ed. c 2007 LN-R 7-14297::(3)
- Brohmer: Fauna von Deutschland** : ein Bestimmungsbuch unserer heimischen Tierwelt / Matthias Schaefer ; unter Mitarbeit von Hermann Ansorge, Gunnar Brehm, Konrad Fiedler, Stefan Scheu und Eberhard Schmidt. - Wiebelsheim : Quelle & Meyer Verlag
25., durchgesehene Auflage [2018] LN-R 7-14254::(25)
Steht auch LSA Nat-DN 017
- Brohmer, Paul [VerfasserIn] [BegründerIn eines Werks]:** Brohmer - Fauna von Deutschland : ein Bestimmungsbuch unserer heimischen Tierwelt / Matthias Schaefer. - Wiebelsheim : Quelle & Meyer Verlag. - (Quelle & Meyer Bestimmungsbücher)
24., komplett überarbeitete Auflage [2017] LN-R 7-14254::(24)
- Burda, Hynek [VerfasserIn]:** Systematische Zoologie / Hynek Burda, Gero Hilken, Jan Zrzavý. - Stuttgart : Verlag Eugen Ulmer. - (UTB ; 3119 : Biologie, Agrar-, Forst- und Umweltwissenschaften, Veterinärmedizin)(UTB basics)
2., vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage LN-R 7-15134::(2)
[2016]
- The **Cambridge handbook of evolutionary perspectives on human behavior** / edited by Lance Workman (University of South Wales), Will Reader (Sheffield Hallam University), Jerome H. Barkow (Dalhousie University). - Cambridge, United Kingdom ; New York, NY ; Port Melbourne, Australia : Cambridge University Press. - (Cambridge handbooks in psychology)
2020 LN-R 7-19277
- Clauss, Wolfgang:** Tierphysiologie kompakt / Wolfgang Clauss; Cornelia Clauss. - München [u.a.] : Elsevier, Spektrum Akad. Verl. - (Bachelor)
1. Aufl. 2007 LN-R 7-14037
- Eibl-Eibesfeldt, Irenäus:** Grundriß der vergleichenden Verhaltensforschung : Ethologie / Irenäus Eibl-Eibesfeldt. - München ; Zürich : Piper
8., überarb. Aufl. 1999 LN-R 7-10491
Steht auch LSA Nat-DN 005
- Entwicklungsbiologie** / Lewis Wolpert - Heidelberg ; Berlin : Spektrum Akad. Verl.. - (Spektrum Lehrbuch)
1999 LN-R 7-10269
- Fauna von Deutschland** : ein Bestimmungsbuch unserer heimischen Tierwelt / Brohmer [Begr.]. [Hrsg. von] Matthias Schaefer. Unter Mitarb. von H. Bohlken ... - Wiebelsheim : Quelle u. Meyer. - (Quelle & Meyer Bestimmungsbücher)
20., überarb. Aufl. 2000 LN-R 7-14254::(20)
22., neu bearb. Aufl. 2006 LN-R 7-14254::(22)
- Feigenspan, Andreas [VerfasserIn]:** Prinzipien der Physiologie : Grundlegende Mechanismen und evolutionäre Strategien / Andreas Feigenspan. - Berlin ; [Heidelberg] : Springer Spektrum. - (Lehrbuch)
[2017] LN-R 7-18573
- Fiedler, Kurt:** Mikroskopische Anatomie der Wirbellosen : ein Farbatlas / Kurt Fiedler; Johannes Lieder. - Stuttgart [u.a.] : G. Fischer
1994 LN-R 7-6943
- From neuron to brain** / John G. Nicholls - Sunderland, Mass. : Sinauer Associates, Inc.
5. ed. 2012 LN-R 7-6490::(5)
- Gilbert, Scott F. [VerfasserIn]:** Developmental biology / Scott F. Gilbert (Swarthmore College and the University of Helsinki), Michael J.F. Barresi (Smith College). - Sunderland, Massachusetts U.S.A. : Sinauer Associates, Inc., Publishers
Eleventh edition [2016] LN-R 7-12353::(11)
- Gilbert, Scott F.:** Developmental biology / Scott F. Gilbert. - Sunderland, Mass. : Sinauer Assoc.
10. ed. 2014 LN-R 7-12353::(10)
- Gradl, Dietmar [VerfasserIn]:** Prüfungen erfolgreich bestehen im Fach Tierphysiologie / Dietmar Gradl, Almuth Köhler. - Stuttgart : Verlag Eugen Ulmer. - (UTB ; 4570 : Schlüsselkompetenzen, Life Sciences, Biologie)(Prüfungen erfolgreich bestehen)
[2017] LN-R 7-18398
- Held, Andreas:** Prüfungs-Trainer Biologie der Tiere / Andreas Held. - München ; Heidelberg : Elsevier, Spektrum Akad. Verl.. - (Prüfungs-Trainer)
1. Aufl. 2004 LN-R 7-13046

- Heldmaier, Gerhard:** Vergleichende Tierphysiologie / Gerhard Heldmaier; Gerhard Neuweiler; Wolfgang Rössler. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Springer-Lehrbuch)
2., vollst. überarb. und aktualisierte Aufl. 2013 LN-R 7-12900::(2)
- Hentschel, Erwin:** Wörterbuch der Zoologie : Tiernamen, allgemeinbiologische, anatomische, physiologische, ökologische Termini und Kurzbiographien ; mit einer "Einführung in die Terminologie und Nomenklatur", einem "Verzeichnis der Autorennamen" und einem "Überblick über das System des Tierreichs" / Erwin J. Hentschel und Günther H. Wagner. - München. - Heidelberg : Elsevier, Spektrum, Akad. Verl. : Spektrum Akad. Verl.
7., stark überarb. und erw. Aufl. 2004 LN-R 7-12324::(7)
- Hentschel, Erwin:** Zoologisches Wörterbuch : Tiernamen, allgemeinbiologische, anatomische, physiologische Termini und Kurzbiographien ; mit einer "Einführung in die Terminologie und Nomenklatur", einem "Verzeichnis der Autorennamen" und einem "Überblick über das System des Tierreichs" / Erwin J. Hentschel und Günther H. Wagner. - Jena : G. Fischer. - (UTB für Wissenschaft : Uni-Taschenbücher ; 367 : Naturwissenschaften)
6., überarb. und erw. Aufl. 1996 LN-R 7-12324::(6)
- Hildebrandt, Jan-Peter [VerfasserIn]:** Penzlin - Lehrbuch der Tierphysiologie / Jan-Peter Hildebrandt, Horst Bleckmann, Uwe Homberg. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Lehrbuch)
8. Auflage [2015] LN-R 7-8046::(8)
9. Auflage [2021] LN-R 7-8046::(9)
- Kappeler, Peter M. [VerfasserIn]:** Verhaltensbiologie / Peter Kappeler. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Lehrbuch)
4., korrigierte Auflage 2017 LN-R 7-13512::(4)
- Kappeler, Peter M.:** Verhaltensbiologie / Peter M. Kappeler. - Heidelberg [u.a.] : Springer. - (Springer-Lehrbuch)
3., korr. und erg. Aufl. 2012 LN-R 7-13512::(3)
- Kühl, Michael:** Entwicklungsbiologie : 6 Tabellen / Michael Kühl; Susanne Gessert. - Stuttgart : Ulmer. - (UTB ; 3331 : Basics)
2010 LN-R 7-15714
- Mehlhorn, Heinz:** Die Parasiten der Tiere : Erkrankungen erkennen, bekämpfen und vorbeugen / Heinz Mehlhorn. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
7. Aufl. 2012 LN-R 7-16681::(7)
- Mehlhorn, Heinz:** Die Parasiten des Menschen : Erkrankungen erkennen, bekämpfen und vorbeugen / Heinz Mehlhorn. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
7. Aufl. 2012 LN-R 7-9562::(7)
- Müller, Werner A. [VerfasserIn]:** Entwicklungsbiologie und Reproduktionsbiologie des Menschen und bedeutender Modellorganismen / Werner A. Müller, Monika Hassel. - Berlin ; [Heidelberg] : Springer Spektrum
6. Auflage [2018] LN-R 7-10358::(6)
- Müller, Werner A. [VerfasserIn]:** Tier- und Humanphysiologie : eine Einführung / Werner A. Müller, Stephan Frings, Frank Möhrlein. - Berlin ; [Heidelberg] : Springer Spektrum. - (Lehrbuch)
Steht auch LSA Nat-DN 018
6. Auflage [2019] LN-R 7-9265::(6)
- Müller, Werner A.:** Entwicklungsbiologie und Reproduktionsbiologie des Menschen und bedeutender Modellorganismen / Werner A. Müller; Monika Hassel. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Springer-Lehrbuch)
5. Aufl. 2012 LN-R 7-10358::(5)
- Müller, Werner A.:** Tier- und Humanphysiologie : eine Einführung / Werner A. Müller; Stephan Frings; Frank Möhrlein. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Springer-Lehrbuch)
5., überarb. und akt. Aufl. 2015 LN-R 7-9265::(5)
- Murphy, Kenneth M. [VerfasserIn]:** Janeway's immunobiology / Kenneth Murphy (Washington University School of Medicine, St. Louis), Casey Weaver (University of Alabama at Birmingham, School of Medicine) ; with contributions by: Allan Mowat (University of Glasgow), Leslie Berg (University of Massachusetts Medical School), David Chaplin (University of Alabama at Birmingham, School of Medicine) ; with acknowledgment to: Charles A. Janeway Jr., Paul Travers (MRC Centre for Regenerative Medicine, Edinburgh), Mark Walport. - New York ; London : GS, Garland Science, Taylor & Francis Group
9th edition [2017] LN-R 7-14332::(9)
- Murphy, Kenneth M.:** Janeway's immunobiology / Kenneth Murphy; Paul Travers; Mark Walport. With contrib. by: Michael Ehrenstein - New York, NY [u.a.] : Garland Science
7. ed. c 2008 LN-R 7-14332::(7)
8. ed. c 2012 LN-R 7-14332::(8)

- Paululat, Achim [VerfasserIn]:** Metazoa - Morphologie und Evolution der vielzelligen Tiere : ein Praxisbuch zum Zoologischen Praktikum / Achim Paululat, Günter Purschke. - Berlin ; [Heidelberg] : Springer Spektrum [2023] LN-R 7-19862
- Principles of development** / Lewis Wolpert - Oxford [u.a.] : Oxford Univ. Press
3. ed. 2007 LN-R 7-14328::(3)
3. ed. 2007 LN-R 7-10269::(3)
4. ed. 2011 LN-R 7-14328::(4)
5. ed. 2015 LN-R 7-14328::(5)
- Randler, Christoph [VerfasserIn]:** Verhaltensbiologie / Christoph Randler. - Bern : Haupt Verlag. - (UTB ; 4817 : Biologie, Zoologie, Ökologie)(utb. basics)
1. Auflage [2018] LN-R 7-18778
- Reichert, Heinrich:** Neurobiologie / Heinrich Reichert. - Stuttgart ; New York : Thieme
2., neubearb. und erw. Aufl. 2000 LN-R 7-5480::(2)
- Schaefer, Matthias:** Brohmer - Fauna von Deutschland : ein Bestimmungsbuch unserer heimischen Tierwelt / Matthias Schaefer. Unter Mitarb. von H. Ansorge - Wiebelsheim : Quelle & Meyer. - (Quelle & Meyer Bestimmungsbücher)
23., durchges. Aufl. 2010 LN-R 7-14254::(23)
- Slack, Jonathan M. W.:** Essential developmental biology / Jonathan M.W. Slack. - Chichester, West Sussex ; Hoboken, NJ : Wiley
3. ed. 2013 LN-R 7-14329::(3)
- Spezielle Zoologie** / begr. und hrsg. von Wilfried Westheide ... Mit Beitr. von Gerd Alberti. - Berlin ; Heidelberg. - Stuttgart ; Jena ; New York. - Heidelberg ; Berlin : Springer Spektrum : G. Fischer : Spektrum, Akad. Verl.. - (Spektrum Lehrbuch)(Lehrbuch)
— 1. Einzeller und wirbellose Tiere
2. Aufl. 2007 LN-R 7-8101::1(2)
— 2. Wirbel- oder Schädeltiere
2. Aufl. 2010 LN-R 7-8101::2(2)
3. Aufl. 2015 LN-R 7-8101::2(3)
- Springer, Joseph T.:** An introduction to zoology : investigating the animal world / Joseph T. Springer ; Dennis Holley. - Burlington, MA : Jones & Bartlett Learning
1. ed. 2013 LN-R 7-16511
- Stadtfauna** : 600 Tierarten unserer Städte / Stefan Ineichen ... (Hrsg.). - Bern ; Stuttgart ; Wien : Haupt. - (Haupt Natur)
1. Aufl. 2012 LN-R 7-16534
- Storch, Volker [Bearb.]:** Kükenthal Zoologisches Praktikum / Volker Storch und Ulrich Welsch. [Begr. von Willy Kükenthal]. - Heidelberg : Spektrum, Akad. Verl.
26. Aufl. 2009 LN-R 7-10303::(26)
- Storch, Volker [VerfasserIn]:** Kükenthal Zoologisches Praktikum / Volker Storch und Ulrich Welsch. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum. - (Lehrbuch)
27. Auflage [2014] LN-R 7-10303::(27)
- Storch, Volker [VerfasserIn]:** Kurzes Lehrbuch der Zoologie / begründet von Adolf Remane; Volker Storch; Ulrich Welsch, fortgeführt von Volker Storch und Ulrich Welsch. - Heidelberg ; Berlin : Springer Spektrum
8., neu bearbeitete Auflage 2012 LN-R 7-6933::(8,N)
- Storch, Volker:** Systematische Zoologie / begr. von Adolf Remane; Volker Storch; Ulrich Welsch. Fortgeführt von Volker Storch und Ulrich Welsch. - Heidelberg ; Berlin : Spektrum Akademischer Verlag. - (Spektrum-Lehrbuch)
Steht auch LSA Nat-DN 001
6., bearb. und erw. Aufl. 2004 LN-R 7-8707::(6)
- Streble, Heinz [VerfasserIn]:** Histologie der Tiere : ein Farbatlas / Heinz Streble, Annegret Bäuerle. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
2., korrigierte Auflage 2017 LN-R 7-14211::(2)
- Voland, Eckart:** Soziobiologie : die Evolution von Kooperation und Konkurrenz / Eckart Voland. - Berlin ; Heidelberg : Springer Spektrum
4., umfassend aktualisierte und erw. Aufl. 2013 LN-R 7-6330::(4)
- Wehner, Rüdiger [VerfasserIn]:** Zoologie : Glossar mit 830 Stichworten / Rüdiger Wehner, Walter Gehring ; begründet von Alfred Kühn. - Stuttgart ; New York : Georg Thieme Verlag
Steht auch LSA Nat-DN 012
25., vollständig überarbeitete Auflage [2013] LN-R 7-7441::(25)
- Wolpert, Lewis [VerfasserIn]:** Principles of development / Lewis Wolpert, Cheryll Tickle, Alfonso Martinez Arias, Peter Lawrence, James Locke. - Oxford ; New York, NY : Oxford University Press
Sixth edition [2019] LN-R 7-14328::(6)

Zoologie / Cleveland P. Hickman ... Dt. Bearb. von Wolf-Michael Weber. - München [u.a.] : Pearson Studium. - (Pearson Studium - Biologie)(Bio : Biologie)
13., aktualisierte Aufl., [1. dt. Ausg.] 2008 LN-R 7-14862::(13)

Zoologie : 29 Tabellen / hrsg. von Katharina Munk. Unter Mitarb. von Hartmut Böhm - Stuttgart [u.a.] : Thieme. - (Taschenlehrbuch Biologie)
2011 LN-R 7-15979