

Informatik Studiengänge
— **Literaturempfehlungen** —
Revision: 1.48

Literatur

- [AB02] ASTEROTH, ALEXANDER und CHRISTEL BAIER: *Theoretische Informatik. Eine Einführung in Berechenbarkeit, Komplexität und formale Sprachen*. Pearson Studium, 2002. ISBN: 3827370337.
- [ABR02] ANLAUF, HEIDI, AXEL BÖTTCHER und MARTIN RUCKERT: *Das MMIX-Buch, Ein praxisnaher Zugang zur Informatik*. Springer-Verlag, 2002. ISBN: 3540424083.
- [AH99] ARNDT, JÖRG und CHRISTOPH HÄNEL: *Pi. Algorithmen, Computer, Arithmetik*. Springer, 2. Auflage, 1999. ISBN 978-3540662587.
- [Ahl79] AHLFORS, LARS V.: *Complex Analysis (International Series in Pure & Applied Mathematics)*. McGraw-Hill Science/Engineering/Math, 3. Auflage, 1979. ISBN: 0070006571.
- [AL02a] ADAMS, CARLISLE und STEVE LLOYD: *Understanding PKI*. Addison-Wesley Professional, 2. Auflage, November 2002. ISBN: 0672323915.
- [AL02b] ALBITZ, PAUL und CRICKET LIU: *DNS und BIND. Für Systemadministratoren*. O'Reilly, 2002. ISBN: 0596001584.

- [Ale03] ALEXANDRESCU, ANDREI: *Modernes C++ Design. Generische Programmierung und Entwurfsmuster angewendet*. Mitp-Verlag, 2003. ISBN: 3826613473.
- [AMH02] AKENINE-MÖLLER, TOMAS und ERIC HAINES: *Real-Time Rendering*. AK Peters, 2002. ISBN: 1568811829.
- [AR99] APPELRATH, HANS-JÜRGEN und JÖRG RITTER: *R/3-Einführung. Methoden und Werkzeuge (SAP Kompetent)*. Springer Verlag, 1999. ISBN: 354065593X.
- [Arn07] ARNDT, JÖRG: *Algorithms for programmers*. Autor, 2007. <http://www.jjj.de/fxt/>.
- [ASU86] AHO, ALFRED V., RAVI SETHI und JEFFREY D. ULLMAN: *Compilers*. Addison Wesley, 1986. ISBN: 0201100886.
- [ASU03] AHO, ALFRED V., RAVI SETHI und JEFFREY D. ULLMAN: *Compilers. Principles, Techniques and Tools*. Addison Wesley, 2003. ISBN: 0201101947.
- [ASU07] AHO, ALFRED V., RAVI SETHI und JEFFREY D. ULLMAN: *Compilers. Principles, Techniques and Tools*. Addison Wesley, 3. Auflage, 2007. ISBN: 978-0321491695.
- [AW04] ATTIYA, HAGIT und JENNIFER WELCH: *Distributed Computing*. John Wiley & Sons, 2. Auflage, 2004. ISBN: 0471453242.
- [AWA05] ALISCH, KATRIN, EGGERT WINTER und UTE ARENTZEN: *Gabler Wirtschaftslexikon*. Gabler, 2005. ISBN: 3409103864.
- [Ba05] BARRETT, DANIEL J. und RICHARD SILVERMAN AND: *SSH, The Secure Shell – The Definitive Guide*. O’Reilly, 2005. ISBN: 0596008953.
- [Bac92] BACHMANN, P.: *Mathematische Grundlagen der Informatik*. Akademie-Verlag, 1992. ISBN: 3055013425.
- [Bal92] BALZERT, HELMUT: *Die Entwicklung von Software-Systemen: Prinzipien, Methoden, Sprachen, Werkzeuge*. BI-Wiss.-Verlag, Zürich, 1992.
- [Bal00] BALZERT, HELMUT: *Lehrbuch der Software-Technik 1/2*. Spektrum Akademischer Verlag, 2000. ISBN: 3827403014.

- [Bal04] BALZERT, HEIDE: *Lehrbuch der Objektmodellierung – Analyse und Entwurf*. Spektrum Akademischer Verlag, 2. Auflage, 2004. ISBN: 3827411629.
- [Bar05] BARTELME, NORBERT: *Geoinformatik. Modelle, Strukturen, Funktionen*. Springer, 2005. ISBN: 3540202544.
- [BB05] BENDER, MICHAEL und MANFRED BRILL: *Computergrafik*. Hanser, 2. Auflage, 2005. ISBN: 3446404341.
- [BEG00] BÜCHNER, WOLFGANG, JÖRG EHMER und MARTIN GEP-
PERT: *Beck’scher TKG-Kommentar, Telekommunikationsge-
setz*. C.H. Beck Verlag, 2000. ISBN: 3406454275.
- [Bei02] BEIJNUM, PETER ILJITSCH VAN: *BGP*. O’Reilly, 2002. ISBN:
0596002548.
- [Ber94a] BERENDT, G.: *Mathematik für Informatiker 1, 2*. Spektrum
Akademischer Verlag, 1994. ISBN: 3860256807.
- [Ber94b] BERENDT, GERHARD: *Mathematik für Informatiker*. Spek-
trum Akademischer Verlag, 1994. ISBN: 3860256807.
- [Ber01] BERGER, MANFRED: *Grundkurs der Regelungstechnik. Mit
Anwendung der Student Edition of MATLAB und SIMULINK*.
BoD GmbH, 2001. ISBN: 3831108471.
- [Beu12] BEUTH-VERLAG: *IEEE 1003.1: Information technology – Por-
table operating system interface (POSIX)*, 2001-12.
- [BGG08] BLEYMÜLLER, JOSEF, GÜNTHER GEHLERT und HERBERT
GÜLICHER: *Statistik für Wirtschaftswissenschaftler*. Vahlen,
15. Auflage, 2008. ISBN: 978-3800635290.
- [BHE03] BURGESS, MARK und RON HALE-EVANS: *The Gnu C Pro-
gramming Tutorial*. Free Software Foundation, 2003. ISBN:
1882114612.
- [BHK02] BOLLOW, FRIEDRICH, MATTHIAS HOMANN und KLAUS-
PETER KÖHN: *Embedded Systems Design*. mitp, 2002. ISBN:
3826607503.
- [BK04] BARNES, DAVID J. und MICHAEL KÖLLING: *Objects First
with Java – A Practical Introduction using BlueJ*. Prentice
Hall / Pearson Education, 3. Auflage, 2004. ISBN 0-13-197-
629X.

- [BL08] BERND LUDERER, UWE WÜRKER (Herausgeber): *Einstieg in die Wirtschaftsmathematik*. Vieweg+Teubner, 2008. ISBN: 978-3834807069.
- [Blu01] BLUM, RICHARD: *Postfix*. Sams, 2001. ISBN: 0672321149.
- [Bof03] BOFINGER, PETER: *Grundzüge der Volkswirtschaftslehre*. Pearson Studium, 1. Auflage, 2003. ISBN: 3-8273-7076-0.
- [Bos96] BOSCH, KARL: *Großes Lehrbuch der Statistik*. Oldenbourg, 1996. ISBN: 3486233505.
- [BR05] BEEBE, NELSON H. F. und ARNOLD ROBBINS: *Classic Shell Scripting*. O'Reilly, 2005. ISBN: 978-0596005955.
- [Bro95] BROOKS, FREDERICK P.: *The Mythical Man-Month*. Addison-Wesley, 1995. ISBN: 0201835959.
- [Bro01] BROY, MANFRED (Herausgeber): *Conference Software Pioneers*. Sd&m AG, Springer, 2001. ISBN: 3-540-43081-4.
- [BS02] BARRETT, DANIEL J. und RICHARD SILVERMAN: *SSH: Secure Shell. Ein umfassendes Handbuch*. O'Reilly, 2002. ISBN: 3897212870.
- [BSMM00] BRONSTEIN, ILJA N., KONSTANTIN A. SEMENDJAJEW, GERHARD MUSIOL und HEINER MÜHLIG: *Taschenbuch der Mathematik*. Verlag Harri Deutsch, 2000. ISBN: 3817120052.
- [BSMM05] BRONSTEIN, ILJA N., KONSTANTIN A. SEMENDJAJEW, GERHARD MUSIOL und HEINER MÜHLIG: *Taschenbuch der Mathematik*. Verlag Harri Deutsch, 6. Auflage, 2005. ISBN: 3817120060.
- [CAO04] COSTALES, BRYAN, ERIC ALLMAN und TIM O'REILLY: *sendmail*. O'Reilly & Associates, 2004. ISBN: 1565928393.
- [CCN05] CAMPBELL, STEPHEN, JEAN-PHILIPPE CHANCELIER und RAMINE NIKOUKHAH: *Modeling and Simulation in Scilab/Scicos*. Springer, 2005. ISBN: 0387278028.
- [CCR03] CAMPBELL, DENNIS, CHRISTIAN CAMPBELL und BERND RÜSTER: *Business Transactions in Germany*. C.H. Beck, 2003. ISBN: 3-406-09524-0.

- [CCS05] CORSTEN, HANS, HILDE CORSTEN und CARSTEN SARTOR: *Operations Research*. Vahlen, 2005. ISBN: 3800632020.
- [CEE04] CARSTENSEN, KAI-UWE, CHRISTIAN EBERT und CORNELIA ENDRISS: *Computerlinguistik und Sprachtechnologie*. Spektrum Akademischer Verlag, 2004. ISBN: 3827414075.
- [CK06] CELLIER, FRANCOIS E. und ERNESTO KOFMAN: *Continuous System Simulation*. Springer, 2006. ISBN: 0-387-26102-8.
- [Cla98] CLAUSSEN, UTE: *Objektorientiertes Programmieren*. Springer Verlag, 1998. ISBN: 3540579370.
- [CLR01] CORMEN, THOMAS H., CHARLES E. LEISERSON und RONALD L. RIVEST: *Introduction to Algorithms*. The MIT Press, 2001. ISBN: 0262531968.
- [CLR09] CORMEN, THOMAS H., CHARLES E. LEISERSON und RONALD L. RIVEST: *Introduction to Algorithms*. The MIT Press, 3. Auflage, 2009. ISBN: 978-0262533058.
- [Com88] COMPANY, MARK WILLIAMS (Herausgeber): *ANSI C, A lexical guide*. Prentice Hall, 1988. ISBN: 0-13-037814-3.
- [Con00] CONWAY, DAMIAN: *Object Oriented Perl*. Manning Publications, 2000. ISBN: 1884777791.
- [Con05] CONWAY, DAMIAN: *Perl Best Practices*. O'Reilly, 2005. ISBN: 0596001738.
- [Con06] CONWAY, DAMIAN: *Perl Hacks*. O'Reilly, 2006. ISBN: 978-0596526740.
- [Coz05] COZENS, SIMON: *Advanced Perl Programming*. O'Reilly, 2005. ISBN: 978-0596004569.
- [Cra05] CRAIG, IAIN D.: *Virtual Machines*. Springer, 1. Auflage, 2005. ISBN: 1852339691.
- [CRRA01] CZINKOTA, M. R., RONKAINEN und I. A.: *International Marketing*. Thomson Learning, 2001. ISBN: 0030313783.
- [CS99] CHASSELL, ROBERT J. und RICHARD M. STALLMAN: *Texinfo: The Gnu Documentation Format*. Free Software Foundation, 1999. ISBN: 1882114671.

- [CT04] CHRISTIANSEN, TOM und NATHAN TORKINGTON: *Perl Kochbuch. Beispiele und Lösungen für Perl-Programmierer*. O'Reilly & Associates Inc., 2. Auflage, 2004. ISBN: 3897213664.
- [DB04] DUMBILL, EDD und NIEL M. BORNSTEIN: *Mono. A Developer's Notebook*. O'Reilly, 2004. ISBN: 0596007922.
- [DB05] DORF, RICHARD C. und ROBERT H. BISHOP: *Moderne Regelungssysteme*. Pearson Studium, 2005. ISBN: 3-8273-7162-7.
- [DD01] DEITEL, HARVEY M. und PAUL J. DEITEL: *Java. How to Program*. Prentice Hall, 2001. ISBN:0131016210.
- [DD02] DEITEL, HARVEY M. und PAUL J. DEITEL: *C++. How to Program*. US Imports & PHIPES, 2002. ISBN: 0130384747.
- [DD05] DOMSCHKE, WOLFGANG und ANDREAS DREXL: *Einführung in Operations Research*. Springer, 2005. ISBN: 3-540-23431-4.
- [DDA87] DREYFUS, HUBERT L., STUART E. DREYFUS und TOM ANTHANASIOU: *Mind Over Machine: The Power of Human Intuition and Expertise in the Era of the Computer*. Free Press, 1987. ISBN: 0743205510.
- [DDK04] DOMSCHKE, WOLFGANG, ANDREAS DREXL und ROBERT KLEIN: *Übungen und Fallbeispiele zum Operations-Research*. Springer, 5. Auflage, 2004. ISBN: 3540239367.
- [DEA04] DIFFENDERFER, PAUL M. und SAMIR EL-ASSAL: *Microsoft Navision optimiert einsetzen*. Vieweg, Mai 2004. ISBN: 352805879X.
- [Den04] DENT, KYLE D.: *Postfix Ein sicherer und leicht zu verwaltender MTA für Unix*. O'Reilly, 2004. ISBN: 3897213729.
- [DKV03] DOBRINSKI, PAUL, GUNTER KRAKAU und ANSELM VOGEL: *Physik für Ingenieure*. Teubner, 2003. ISBN: 3519365014.
- [Dom04] DOMINUS, MARK JASON: *Higher-Order Perl*. Morgan Kaufmann, 2004. ISBN: 978-1558607019.
- [Dom05] DOMINUS, MARK JASON: *Higher-Order Perl Transforming Programs with Programs*. Morgan Kaufmann Publishers, 2005. ISBN: 1558607013.

- [Doy98] DOYLE, JEFF: *CCIE Professional Development: Routing TCP/IP 1. A detailed examination of interior routing protocols*. Cisco Press, 1998. ISBN: 1578700418.
- [Doy01] DOYLE, JEFF: *Routing TCP/IP. 2*. Cisco Press, 2001. ISBN: 1587052024.
- [DS00] DONNELLY, CHARLES und RICHARD STALLMAN: *Bison: The Yacc-Compatible Parser Generator, Bison Version 1.25*. Iuniverse Inc, 2000. ISBN: 0595100325.
- [Eat02] EATON, JOHN W.: *Gnu Octave Manual*. Network Theory Ltd., 2002. ISBN: 0954161726.
- [Ege02] EGWARDT, RAINER: *Das PC-Wissen für IT-Berufe*. Vieweg, 2002. ISBN: 1578700892.
- [EM96] ENGELN-MÜLLGES, GISELA: *Numerik-Algorithmen. Ratgeber zur Auswahl und Nutzung*. Springer-Verlag, 8. Auflage, 1996. ISBN: 3540621709.
- [EMR93] ENGELN-MÜLLGES, GISELA und FRITZ REUTTER: *Numerik-Algorithmen mit ANSI C- Programmen*. VDI, 1993. ISBN: 3184015114.
- [EMR03] ENGELN-MÜLLGES, GISELA und FRITZ REUTTER: *Numerische Mathematik für Ingenieure*. Springer, 4. Auflage, 2003. ISBN: 3540626697.
- [EMU97] ENGELN-MÜLLGES, GIESELA und FRANK UHLIG: *Numerical Algorithms with C*. Springer-Verlag, 1997. ISBN: 3540605304.
- [EN03] ELMASRI, RAMIZ und SHAMKANT B. NAVATHE: *Fundamentals of Database Systems*. Addison-Wesley, 2003. ISBN: 0321204484.
- [Eva03] EVANS, ERIC: *Domain-Driven Design*. Addison-Wesley, 2003. ISBN: 0321125215.
- [FC93] FLOOD, ROBERT L. und EWART R. CARSON: *Dealing with Complexity. An Introduction to the Theory and Application of Systems Science*. Kluwer Academic / Plenum Publishers, 2. Auflage, 1993. ISBN: 030644299X.

- [Fer02] FERGUSON, R. ST.: *Practical Algorithms for 3D Computer Graphics*. AK Peters, 2002. ISBN: 1568811543.
- [Fic90] FICHTENHOLZ, GREGOR M.: *Differentialrechnung und Integralrechnung*, Band 2. Harri Deutsch, 1990. ISBN: 3817112793.
- [Fic97] FICHTENHOLZ, GREGOR M.: *Differentialrechnung und Integralrechnung*, Band 1. Harri Deutsch, 1997. ISBN: 3817112785.
- [Fic01] FICHTENHOLZ, GREGOR M.: *Differentialrechnung und Integralrechnung*, Band 3. Harri Deutsch, 2001. ISBN: 3817112807.
- [Fin00] FINDEISEN, DIETMAR: *System Dynamics and Mechanical Vibrations*. Springer, 2000. ISBN: 3540671447.
- [FK03] FÖLLINGER, OTTO und MATHIAS KLUWE: *Laplace-, Fourier- und Z-Transformation*. Hüthig, 2003. ISBN: 3778529110.
- [Fow04] FOWLER, MARTIN: *UML Distilled*. Addison-Wesley, 3. Auflage, 2004. ISBN: 0321193687.
- [Fre05] FRENZ, CHRISTOPHER M.: *Pro Perl Parsing*. Apress, 2005. ISBN: 1590595041.
- [FRF02] FOWLER, MARTIN, DAVID RICE und MATTHEW FOEMMEL: *Patterns of Enterprise Application Architecture*. Addison-Wesley, 2002. ISBN: 0321127420.
- [Fri04] FRITZSON, PETER A.: *Principles of Object-Oriented Modeling and Simulation with Modelica 2.1*. John Wiley & Sons, 2004. ISBN: 0471471631.
- [FVF95] FOLEY, JAMES D., ANDRIES VANDAM und STEVEN K. FEINER: *Computer Graphics*. Addison-Wesley, 2. Auflage, 1995. ISBN: 0201848406.
- [Föl94] FÖLLINGER, OTTO: *Regelungstechnik. Einführung in die Methoden und ihre Anwendung*. Hüthig Verlag, 8. Auflage, 1994. ISBN: 3778523368.
- [GHJ97] GAMMA, ERICH, RICHARD HELM und RALPH E. JOHNSON: *Design Patterns. Elements of Reusable Object-Oriented Software*. Addison-Wesley Professional, 1997. ISBN: 0201633612.

- [GKP09] GRAHAM, RONALD L., DONALD ERVIN KNUTH und OREN PATASHNIK: *Concrete Mathematics: Foundation for Computer Science*. Addison-Wesley Longman, Amsterdam, 2009. ISBN: 978-0201558029.
- [Goh03] GOHOUT, WOLFGANG: *Operations Research*. Oldenbourg, 2003. ISBN: 3486274953.
- [GR06] GUERRAOUIA, RACHID und LUIS RODRIGUES: *Introduction to Reliable Distributed Programming*. Springer, 2006. ISBN: 3540288457.
- [Gri02] GRIFFITH, ARTHUR: *GCC. The Complete Reference*. Osborne McGraw-Hill, 2002. ISBN: 0072224053.
- [GRM97] GOOSSENS, MICHEL, SEBASTIAN RAHTZ und FRANK MITTELBACH: *The LaTeX Graphics Companion*. Addison-Wesley, 1997. ISBN: 0201854694.
- [GS03] GESCHWINDE, EWALD und HANS-JÜRGEN SCHÖNIG: *Mono. .NET-kompatible Anwendungen mit dem Open Source-Framework*. Markt+Technik, 2003. ISBN: 3827264928.
- [GW00] GRAMLICH, GÜNTER und WILHELM WERNER: *Numerische Mathematik mit Matlab*. dpunkt Verlag, 2000. ISBN 3-932588-55-X.
- [HA04] HEROLD, HELMUT und JÖRG ARNDT: *C-Programmierung unter Linux / Unix / Windows*. Millin, 2004. ISBN 978-3899901238.
- [Hag75] HAGIN, FRANK G.: *A First Course in Differential Equations*. Prentice-Hall Canada, 1975. ISBN: 0133183947.
- [Han97] HANSON, DAVID R.: *C Interfaces and Implementations*. Addison-Wesley, 1997. ISBN: 978-0201498417.
- [Har04] HAREL, DAVID: *Algorithmics*. Addison Wesley, 3. Auflage, 2004. ISBN: 0321117840.
- [Har06] HARTMANN, PETER: *Mathematik für Informatiker*. Vieweg, 2006. ISBN: 978-3834800961.
- [Hau00] HAUSSEER, ROLAND: *Grundlagen der Computerlinguistik*. Springer, Januar 2000. ISBN: 3540671870.

- [Her02] HERRMANN, PAUL: *Rechnerarchitektur*. Vieweg Verlag, 2002. ISBN: 3528255986.
- [Her03a] HEROLD, HELMUT: *awk & sed*. Addison-Wesley, 2003. ISBN: 3827320941.
- [Her03b] HEROLD, HELMUT: *lex & yacc*. Addison-Wesley, 2003. ISBN: 3827320968.
- [Her04] HEROLD, HELMUT: *Linux/UNIX-Systemprogrammierung*. Addison-Wesley, 2004. ISBN: 3827321603.
- [Heu02] HEUSER, HARRO: *Lehrbuch der Analysis. Teil 2*. B.G. Teubner Verlag, 12. Auflage, 2002. ISBN: 3519522322.
- [Heu03] HEUSER, HARRO: *Lehrbuch der Analysis*. Teubner, 2003. ISBN: 3519622335.
- [HJ84] HRBACEK, K. und T. JECH: *Introduction To Set Theory*. Marcel Dekker, 1984. ISBN: 0824785819.
- [HJ99] HRBACEK, KAREL und THOMAS JECH: *Introduction to Set Theory*. Marcel Dekker, 3. Auflage, 1999. ISBN: 0824779150.
- [HM95] HEROLD, HELMUT und MANFRED MEYER: *SCCS und RCS – Versionsverwaltung unter UNIX*. Addison-Wesley, 1995. ISBN: 3893197540.
- [HM00] HALABI, SAM und DANNY MCPHERSON: *Internet Routing Architectures*. Cisco Press, 2. Auflage, 2000. ISBN: 157870233X.
- [HMU07] HOPCROFT, JOHN E., RAJEEV MOTWANI und JEFFREY D. ULLMAN: *Introduction to Automata Theory, Languages and Computation*. Addison-Wesley Longman, 3. Auflage, 2007. ISBN: 978-0321514486.
- [Hof09] HOFFMANN, DIRK W.: *Theoretische Informatik*. Hanser, 2009. ISBN: 978-3446415119.
- [Hol03] HOLZNER, STEVEN: *XML*. New Riders Publishing, 2nd Auflage, Januar 2003. ISBN: 0735712867.
- [Hro02] HRONKOVIC, JURAJ: *Algorithmics for Hard Problems*. Springer, 2. Auflage, 2002. ISBN: 3540441344.

- [HUM02] HOPCROFT, JOHN E., JEFFREY D. ULLMAN und RAJEEV MOTWANI: *Einführung in die Automatentheorie, Formale Sprachen und Komplexitätstheorie*. Pearson Studium, 2., überarb. Auflage, 2002. ISBN: 3827370205.
- [Hun02] HUNT, CRAIG: *TCP/IP Netzwerk- Administration*. O'Reilly, 2002. ISBN: 3897211793.
- [Jar02] JARZYNA, DIRK: *Windows 2000 Administration*. mitp, 2002. ISBN: 3826609042.
- [JKM92] JANISZCZAK, INGO, REINHARD KNÖRR und GERHARD O. MICHLER: *Lineare Algebra für Wirtschaftsinformatiker*. Vieweg, 1992. ISBN: 3528052775.
- [JMM00] JURAFSKY, DANIEL, JAME H. MARTIN und JAMES H. MARTIN: *Speech and Language Processing*. Prentice Hall, 2000. ISBN: 0130950696.
- [Jos99] JOSUTTIS, NICOLAI M.: *The C++ Standard Library: A Tutorial and Reference*. Addison-Wesley, 1999. ISBN: 978-0201379266.
- [Kau03] KAUFFELS, FRANZ-JOACHIM: *Lokale Netze*. mitp, 2003. ISBN: 3826609948.
- [Kem06] KEMPER, ALFONS: *Datenbanksysteme*. Oldenbourg, 6. Auflage, 2006. ISBN: 978-3486576900.
- [KH02] KOLESNIKOV, OLEG und BRIAN HATCH: *Building Linux Virtual Private Networks (VPNs)*. New Riders, 2002. ISBN: 1578702666.
- [KH03] KOTABE, MASAOKI und KRISTIAAN HELSEN: *Global Marketing Management*. John Wiley and Sons, 2003. ISBN: 0471451878.
- [KL94] KNUTH, DONALD E. und SILVIO LEVY: *The CWEB System of Structured Documentation*. Addison-Wesley, 1994. ISBN: 0201575698.
- [KL03] KLÜNTER, DIETER und JOCHEN LASER: *LDAP verstehen, OpenLDAP einsetzen. Grundlagen, Praxiseinsatz, Single-sign-on-Systeme*. Dpunkt Verlag, 2003. ISBN: 3898642178.

- [KL05] KITTEL, MICHAEL A. und GEOFFREY T. LEBLOND: *ASP.NET 2.0 Cookbook*. O'Reilly, 2. Auflage, 2005. ISBN: 0596100647.
- [Kle04] KLEMMER, WILFRIED: *GIS-Projekte erfolgreich durchführen*. Harzer, 2004. ISBN: 3980849325.
- [Knu86a] KNUTH, DONALD E.: *The METAFONTbook*. Addison-Wesley, 1986. ISBN: 0201134454.
- [Knu86b] KNUTH, DONALD E.: *The TEXbook*. Addison-Wesley, 1986. ISBN: 0201134470.
- [Knu99a] KNUTH, DONALD E.: *The Art of Computer Programming*, Band 1–3. Addison-Wesley, 1999. ISBN: 978-0201485417.
- [Knu99b] KNUTH, DONALD E.: *Digital Typography*. Center for the Study of Language and Information, 1999. ISBN: 1575860112.
- [Knu05] KNUTH, DONALD E.: *MMIX – A RISC Computer for the New Millenium*. Addison-Wesley, 2005. ISBN: 0201853922.
- [Knu09a] KNUTH, DONALD E.: *The Art of Computer Programming – Fascicles 0–4*. Addison-Wesley, 2009. ISBN: 978-0321637130.
- [Knu09b] KNUTH, DONALD E.: *The Stanford Graphbase: A Platform for Combinatorial Computing*. Addison-Wesley Educational Publishers Inc, 2009. ISBN: 978-0321606327.
- [Kof05a] KOFLER, MICHAEL: *Linux. Installation, Konfiguration, Anwendung*. Addison-Wesley, 7. Auflage, 2005. ISBN: 3827323428.
- [Kof05b] KOFLER, MICHAEL: *MySQL. Einführung, Programmierung, Referenz*. Addison-Wesley, 3. Auflage, 2005. ISBN: 3827322537.
- [Kof09a] KOFLER, MICHAEL: *Linux – Studentenausgabe*. Addison-Wesley, 8. Auflage, 2009. ISBN: 978-3827327529.
- [Kof09b] KOFLER, MICHAEL: *PHP 5.3 & MySQL 5.4*. Addison-Wesley, 1. Auflage, 2009. ISBN: 978-3827328762.
- [Kop02a] KOPKA, HELMUT: *LaTeX 2. Ergänzungen. Mit einer Einführung in METAFONT*. Addison-Wesley, 2002. ISBN: 3827370396.

- [Kop02b] KOPKA, HELMUT: *LaTeX 3. Erweiterungen*. Addison-Wesley, 2002. ISBN: 3827370434.
- [Kop05] KOPKA, HELMUT: *LaTeX I. Einführung*. Addison-Wesley, 2005. ISBN: 3827370388.
- [KP84] KERNIGHAN, BRIAN W. und ROB PIKE: *The UNIX Programming Environment*. Prentice Hall, 1984. ISBN: 013937681X.
- [KP99] KERNIGHAN, BRIAN W. und ROB PIKE: *The Practice of Programming*. Addison-Wesley, 1999. ISBN: 020161586X.
- [KR88] KERNIGHAN, BRIAN W. und DENNIS M. RITCHIE: *The C Programming Language – ANSI C*. Prentice Hall, 1988. ISBN: 978-0131103702.
- [KRS07] KERSTEN, HEINRICH, JÜRGEN REUTER und KLAUS-WERNER SCHRÖDER: *IT-Sicherheitsmanagement nach ISO 27001 und Grundschrift*. Vieweg+Teubner, 1. Auflage, 2007. ISBN: 978-3834801784.
- [Krü02] KRÜGER, GUIDO: *Handbuch der Java-Programmierung*. Addison-Wesley Longman Verlag GmbH, 2002. ISBN: .
- [KS92] KNOCHE, N. und H. SCHEID (Herausgeber): *Mathematische Texte*, Band 1. BI-Wiss.-Verlag, 2. Auflage, 1992.
- [KS05] KUHLLINS, STEFAN und MARTIN SCHADER: *Die C++-Standardbibliothek. Einführung und Nachschlagewerk*. Springer, 2005. ISBN: 3540256938.
- [Kuc01] KUCHLING, HORST: *Taschenbuch der Physik*. Fachbuchverlag Leipzig im Carl Hanser Verlag, 2001. ISBN: 3446217606.
- [Kur92] KURBEL, KARL: *Entwicklung und Einsatz von Expertensystemen*. Springer, 2. Auflage, 1992. ISBN: 3540552375.
- [LA03] LUTZ, MARK und DAVID ASCHER: *Learning Python*. O'Reilly, 2003. ISBN: 0596002815.
- [Lan97] LANG, SERGE: *Undergraduate Analysis*. Springer-Verlag, 2. Auflage, 1997. ISBN: 0387948414.
- [Lar05] LARMANN, CRAIG: *Applying UML and Patterns*. Prentice Hall, 2005. ISBN: 0131489062.

- [Len03] LENDECKE, VOLKER: *Samba für Unix / Linux- Administratoren. Konfiguration und Betrieb von Samba- Servern*. Dpunkt Verlag, 2003. ISBN:.
- [LGM05] LONGLEY, PAUL A., MICHAEL F. GOODCHILD und DAVID J. MAGUIRE: *Geographic Information Systems and Science*. John Wiley & Sons, 2. Auflage, 2005. ISBN: 047087001X.
- [LLS00] LEWIS, BIL, DAN LALIBERTE und RICHARD STALLMAN: *Gnu Emacs Lisp Reference Manual: For Emacs Version 21*. Free Software Foundation, 2000. ISBN: 1882114736.
- [LLS06] LAUDON, LAUDON und SCHODER: *Wirtschaftsinformatik – Eine Einführung*. Pearson Studium Verlag, 2006. ISBN 978-3-8273-7158-4.
- [LMB92] LEVINE, JOHN R., TONY MASON und DOUG BROWN: *Lex & yacc*. O’Reilly & Associates, 2nd Auflage, 1992. ISBN: 1565920007.
- [Loc93] LOCHER, FRANZ: *Numerische Mathematik für Informatiker (Springer-Lehrbuch)*. Springer Verlag, 2. Auflage, 1993. ISBN: 3540567844.
- [Loc95] LOCHER, FRANZ: *Numerische Mathematik für Informatiker*. Springer, 1995. ISBN: 978-3540567844.
- [LSM⁺01] LOOSEMORE, SANDRA, RICHARD M. STALLMAN, ROLAND MCGRATH, ANDREW ORAM und ULRICH DREPPER: *The Gnu C Library Reference Manual*. Free Software Foundation, 2001. ISBN: 1882114558.
- [Lun02] LUNZE, JAN: *Regelungstechnik – Mehrgrößensysteme, Digitale Regelung*, Band 2. Springer, 2002. ISBN: 3540431160.
- [Lun04] LUNZE, JAN: *Regelungstechnik – Systemtheoretische Grundlagen, Analyse und Entwurf einschleifiger Regelungen*, Band 1. Springer, 2004. ISBN: 3540207422.
- [LW02] LIDIE, STEVEN und NANCY WALSH: *Mastering Perl/Tk*. O’Reilly, 2002. ISBN:.
- [Mac05] MACDONALD, MATTHEW: *Pro .NET 2.0 Windows Forms and Custom Controls in C#*. Apress, 2005. ISBN: 1590594398.

- [Mal01] MALZ, HELMUT: *Rechnerarchitektur*. Vieweg, 2001. ISBN:.
- [Man01] MANKIW, N. GREGORY: *Grundzüge der Volkswirtschaftslehre*. Schäffer-Poeschel, 2. Auflage, 2001. ISBN: 3-7910-1853-1.
- [MB97] MENDE, WILFRIED und VOLKER BIETA: *Projektmanagement. Praktischer Leitfaden*. Oldenbourg, 1997.
- [MES03] MACKENZIE, DAVID, PAUL EGGERT und RICHARD STALLMAN: *Comparing and Merging Files with Gnu Diff and Patch*. Network Theory Ltd., 2003. ISBN: 0954161750.
- [Mey05] MEYERS, SCOTT: *Effective C++*. Addison-Wesley, 3. Auflage, 2005. ISBN: 978-0321334879.
- [MGB⁺04] MITTELBACH, FRANK, MICHEL GOOSSENS, JOHANNES BRAAMS, DAVID CARLISLE und CHRIS ROWLEY: *The LaTeX Companion*. Addison-Wesley, 2. Auflage, 2004. ISBN: 0201362996.
- [MHR80] METROPOLIS, N., J. HOWLETT und GIAN-CARLO ROTA (Herausgeber): *A History of Computing in the Twentieth Century*. Academic Press, 1980. ISBN 0-12-491650-3.
- [Mit03] MITKOV, RUSLAN (Herausgeber): *The Oxford Handbook of Computational Linguistics*. Oxford University Press, 2003. ISBN: 0198238827.
- [Mit05] MITCHELL, TYLER: *Web Mapping Illustrated. Using Open Source GIS Toolkits*. O'Reilly, 2005. ISBN: 0596008651.
- [MK00a] MÖHRLLEN, R. und F. KOKOT: *SAP R/3 – Kompendium*. Markt+Technik, 1. Auflage, Oktober 2000. ISBN: 3827258863.
- [MK00b] MÖHRLLEN, R. und F. KOKOT: *SAP R/3 – Kompendium*. Markt+Technik, 2000. ISBN: 3827258863.
- [MM01] MULLET, DIANNA und KEVIN MULLET: *Mailmanagement mit IMAP. Praxishandbuch für Netzwerkadministratoren*. O'Reilly, 2001. ISBN: 059600012X.
- [Moy98] MOY, JOHN T.: *OSPF, Anatomy of an Internet Routing Protocol*. Addison Wesley, 1998. ISBN: 0201634724.

- [MS05] MACDONALD, MATTHEW und MARIO SZPUSZTA: *Pro .NET 2.0 in C#*. Apress, 2005. ISBN: 1590594967.
- [MSW03] MAASSEN, ANDRE, MARKUS SCHOENEN und INA WERR: *Grundkurs SAP R/3*. Vieweg, 2003. ISBN: 3528157909.
- [Mur00] MURPHY, ROBIN R.: *Introduction to AI Robotics*. Bradford Book, 2000. ISBN: 0262133830.
- [MW98a] MARSDEN, J. und A. WEINSTEIN: *Student's Guide to CALCULUS*, Band 1. Springer Verlag, 1998. ISBN: 3540962077.
- [MW98b] MARSDEN, J. und A. WEINSTEIN: *Student's Guide to CALCULUS*, Band 2. Springer Verlag, 1998. ISBN: 3540962344.
- [MW98c] MARSDEN, JERROLD und ALAN WEINSTEIN: *Calculus III (Undergraduate Texts in Mathematics)*. Springer Verlag, 2. Auflage, 1998. ISBN: 3540909850.
- [MW99a] MARSDEN, J. und A. WEINSTEIN: *Calculus I (Undergraduate Texts in Mathematics)*. Springer Verlag, 2. Auflage, 1999. ISBN: 3540909745.
- [MW99b] MARSDEN, J. und A. WEINSTEIN: *Student's Guide to Calculus*, Band 3. Springer-Verlag, 1999. ISBN: 3540963480.
- [MW00] MARSDEN, JEROLD und A. WEINSTEIN: *Calculus II (Undergraduate Texts in Mathematics)*. Springer-Verlag, 2. Auflage, 2000. ISBN: 3540909753.
- [Nas90] NASH, STEPHEN G. (Herausgeber): *A history of scientific computing*. ACM Press, 1990. ISBN: 0-201-50814-1.
- [Nau01] NAUMANN, FRIEDRICH: *Vom Abakus zum Internet*. Wiss. Buchges., Darmstadt, 2001. ISBN: 3-534-15009-0.
- [NM02] NEUMANN, KLAUS und MARTIN MORLOCK: *Operations Research*. Hanser Fachbuch, 2. Auflage, 2002. ISBN: 3446221409.
- [NM04] NETELER, MARKUS und HELENA MITASOVA: *Open Source GIS. A GRASS GIS Approach*. Kluwer Academic Publishers, 2. Auflage, 2004. ISBN: 1402080646.
- [N.N06] N.N.: *Bürgerliches Gesetzbuch (BGB)*. DTV-Beck, 57. Auflage, 2006. ISBN: 3423050012.

- [NSH06] NÜSSER, WILHELM, MANFRED STEIN und ALEXANDER HASS: *SAP on Linux. Architektur, Implementierung, Konfiguration, Administration*. Springer, Berlin, 2006. ISBN: 3540236139.
- [OHM99] ORWANT, JON, JARKKO HIETANIEMI und JOHN MACDONALD: *Mastering Algorithms with Perl*. O'Reilly, 1999. ISBN: 1565923987.
- [Ore79] OREAR, JAY: *Physics*. Macmillan Publishing Co., Inc., New York, 1979. ISBN:.
- [Ous94] OUSTERHOUT, JOHN K.: *Tcl and the Tk Toolkit*. Addison-Wesley, 1994. ISBN: 020163337X.
- [OW76] OBERSCHELP, WALTER und DETLEF WILLE: *Mathematischer Einführungskurs für Informatiker*. Teubner, 1976. ISBN: 3519023334.
- [Pac04a] PACKAGE, THE R REFERENCE MANUAL BASE: *R Development Core Team*, Band 1. Network Theory Ltd., 2004. ISBN 0-9546120-0-0.
- [Pac04b] PACKAGE, THE R REFERENCE MANUAL BASE: *R Development Core Team*, Band 2. Network Theory Ltd., 2004. ISBN 0-9546120-1-9.
- [Pap01a] PAPULA, LOTHAR: *Mathematik für Ingenieure und Naturwissenschaftler*, Band 1. Vieweg Verlag, 10. Auflage, 2001. ISBN: 3528942363.
- [Pap01b] PAPULA, LOTHAR: *Mathematik für Ingenieure und Naturwissenschaftler*, Band 2. Vieweg Verlag, 10. Auflage, 2001. ISBN: 3528942371.
- [Pap03] PAPULA, LOTHAR: *Mathematische Formelsammlung für Ingenieure und Naturwissenschaftler*. Vieweg Verlag, 2003. ISBN: 3528744421.
- [Pap04] PAPULA, LOTHAR: *Mathematik für Ingenieure und Naturwissenschaftler, Klausur- und Übungsaufgaben*. Vieweg Verlag, 2004. ISBN: 3528032081.
- [Pel96] PELZ, HEIDRUN: *Linguistik*. Hoffmann & Campe, 1996. ISBN: 3455103316.

- [PMW94] PARTEE, BARBARA H., ALICE TER MEULEN und ROBERT WALL: *Mathematical Methods in Linguistics*. Kluwer Academic Publishers, April 1994. ISBN: 9027722455.
- [Pre98] PREISS, BRUNO R.: *Data Structures and Algorithms with Object Oriented Design Pattern in C++*. John Wiley & Sons, 1998. ISBN: 0471241342.
- [PV03] PELTZER, MARTIN und ELISABETH VOIGHT: *Handelsgesetzbuch. German Commercial Code - Deutsch-Englische Textausgabe*. Dr. Schmidt, 2003. ISBN: 3-504-45509-8.
- [PW06] PLÖTNER, JOHANNES und STEFFEN WENDZEL: *Linux - das distributionsunabhängige Handbuch*. Galileo Press, 2006. ISBN: 978-3898426770.
- [QK04] QUADE, JÜRGEN und EVA-KATHARINE KUNST: *Linux-Treiber entwickeln*. dpunkt.verlag, 2004. ISBN: 3898642380.
- [Rab02] RABIN, STEVE (Herausgeber): *AI Game Programming Wisdom*. Charles River Media, 2002. ISBN: 1584500778.
- [Ray01] RAYMOND, ERIC S.: *The Cathedral & the Bazaar*. O'Reilly & Associates, 2001. ISBN: 0596001088.
- [Ray03] RAYMOND, ERIC S.: *The Art of UNIX Programming*. Addison-Wesley Professional, 2003. ISBN: 0131429019.
- [RC01a] RUBINI, ALESSANDRO und JONATHAN CORBET: *Linux Device Drivers*. O'Reilly Associates, 2001. ISBN: 0596000081.
- [RC01b] RUBINI, ALESSANDRO und JONATHAN CORBET: *Linux-Gerätetreiber*. O'Reilly, 2001. ISBN: 3897211386.
- [RD04] REINSBERG-DÜRINGSFELD, OTTO VON: *Handelsgesetzbuch (HGB)*. DTV-Beck, 41. Auflage, 2004. ISBN: 3423050020.
- [Res00] RESCORLA, ERIC: *SSL and TLS*. Addison-Wesley Professional, Oktober 2000. ISBN: 0201615983.
- [Roc04] ROCHKIND, MARC J.: *Advanced UNIX Programming*. Addison-Wesley Professional, 2. Auflage, 2004. ISBN: 0131411543.

- [Row97] ROWE, GLENN: *Introduction to Data Structures and Algorithms with C++*. Prentice Hall, 1997. ISBN: .
- [RST04] RANDALL, ALLISON, DAN SUGALSKI und LEOPOLD TÖTSCH: *Perl 6 and Parrot Essentials*. O'Reilly, 2. Auflage, 2004. ISBN: 059600737X.
- [RSW01] RAMMERT, WERNER, MICHAEL SCHLESE und GERALD WAGNER: *Wissensmaschinen*. Campus Verlag, 2001. ISBN: 3593359790.
- [RW05] RUSS WHITE, ALVARO RETANA, DON SLICE: *Optimal Routing Design*. Cisco Press, 2005. ISBN: 1587051877.
- [S+99] SIEFKES, DIRK et al. (Herausgeber): *Pioniere der Informatik*. Springer, 1999. ISBN 3-540-64857-7.
- [Sac88] SACHS, LOTHAR: *Statistische Methoden. Planung und Auswertung*. Springer, 6. Auflage, 1988. ISBN: 354018113X.
- [Sac90] SACHS, LOTHAR: *Statistische Methoden*, Band 2. Springer Verlag, 1990. ISBN: 3540520252.
- [Sac97] SACHS, LOTHAR: *Statistische Methoden*, Band 1. Springer Verlag, 7. Auflage, 1997. ISBN: 3540558217.
- [SAG05] SHIRLEY, PETER, MICHAEL ASHIKHMIN und MICHAEL GLEICHER: *Fundamentals of Computer Graphics*. A K Peters, 2. Auflage, 2005. ISBN: 1568812698.
- [SB00] STOER, JOSEF und ROLAND BULIRSCH: *Numerische Mathematik*, Band 2. Springer-Verlag, 4. Auflage, 2000. ISBN: 3540676449.
- [Sch96] SCHNEIER, BRUCE: *Applied Cryptography Protocols*. John Wiley & Sons, 1996. ISBN: 0471117099.
- [Sch02] SCHMITT, NORBERT: *An Introduction to Applied Linguistics*. Arnold Publishers, 2002. ISBN: 0340764198.
- [Sch03a] SCHIERENBECK, HENNER: *Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre*. Oldenbourg, 2003. ISBN: 3486273221.
- [Sch03b] SCHÄFER, GÜNTER: *Netzicherheit – Algorithmische Grundlagen und Protokolle*. Dpunkt Verlag, 2003. ISBN: 3898642127.

- [Sch04] SCHWARTZ, ALAN: *SpamAssassin*. O'Reilly, 2004. ISBN: 3897213931.
- [Sch06] SCHMIDT, KLAUS: *Der IT Security Manager*. Hanser, 1. Auflage, 2006. ISBN: 978-3446404908.
- [Sch08a] SCHMIDL, MICHAEL: *IT-Recht von A – Z*. Beck Juristischer Verlag, 1. Auflage, 2008. ISBN: 978-3406569050.
- [Sch08b] SCHNEIDER, JOCHEN: *Handbuch des EDV-Rechts*. Schmidt, Köln, 4. Auflage, 2008. ISBN: 978-3504560935.
- [Sed90] SEDGEWICK, ROBERT: *Algorithms in C*. Addison-Wesley, 1990. ISBN: 0201514257.
- [Sed92] SEDGEWICK, ROBERT: *Algorithmen in C*. Addison-Wesley, 1992. ISBN: 9783893193769.
- [Sed01] SEDGEWICK, ROBERT: *Algorithms in C, Parts 1–5 (Bundle): Fundamentals, Data Structures, Sorting, Searching, and Graph Algorithms*. Addison-Wesley Longman, Amsterdam, 3. Auflage, 2001. ISBN: 9780201756081.
- [Sed10] SEDGEWICK, ROBERT: *Algorithms in C: Pt. 6-8: Strings, Geometry, and Advanced Topics*. Addison-Wesley Educational Publishers Inc, 3. Auflage, 2010. ISBN: 9780201702477.
- [SEL01] STERN, HAL, MIKE EISLER und RICARDO LABIAGA: *Managing NFS and NIS*. O'Reilly, 2001. ISBN: 1565925106.
- [SFP06] SCHWARTZ, RANDAL L., BRIAN D. FOY und TOM PHOENIX: *Intermediate Perl*. O'Reilly, 2. Auflage, 2006. ISBN: 978-0596102067.
- [SGG03] SILBERSCHATZ, ABRAHAM, PETER BAER GALVIN und GREG GAGNE: *Operating System Concepts*. John Wiley and Sons, 6. Auflage, 2003. ISBN: 0471262722.
- [SH01] STAHLKNECHT, PETER und ULRICH HASENKAMP: *Einführung in die Wirtschaftsinformatik (Springer-Lehrbuch)*. Springer Verlag, 10. Auflage, 2001. ISBN: 3540419861.
- [Sin00] SINGH, SIMON: *The Code Book. The Secret History of Codes and Code-breaking*. Harper Collins Publ., L., 2000. ISBN: 1857028899.

- [Sip97] SIPSER, MICHAEL: *Introduction to the Theory of Computing*. PWS, 1997. ISBN: 053494728X.
- [SL95] SHASHA, DENNIS und CATHY LAZERE: *Out of their Minds*. Copernicus, 1995. ISBN 0-387-97992-1.
- [Sla89] SLATER, ROBERT: *Portraits in silicon*. MIT Press, 1989. ISBN: 0-262-19262-4.
- [SM02] STALLMAN, RICHARD M. und ROLAND MCGRATH: *Gnu Make: A Program for Directing Recompilation*. Free Software Foundation, 2002. ISBN: 1882114825.
- [SMS04] STALLMAN, RICHARD M., ROLAND MCGRATH und PAUL D. SMITH: *GNU Make: A Program for Directing Recompilation*. Free Software Foundation, 2004. ISBN: 1882114833.
- [SN05] SMITH, JIM und RAVI NAIR: *Virtual Machines – Versatile Platforms for Systems and Processes*. Morgan Kaufmann Publishers, 2005. ISBN: 1558609105.
- [SP96] STALLMAN, RICHARD und ROLAND H. PESCH: *Debugging With Gdb, V.4.16*. Specialized Systems Consultants, 1996. ISBN: 1882114094.
- [SP00] STALLMAN, RICHARD M. und ROLAND H. PESCH: *Debugging With Gdb: The Gnu Source-Level Debugger Fifth Edition, for Gdb Version*. Iuniverse Inc, 2000. ISBN: 0595149197.
- [SP02] SCHWARTZ, RANDAL L. und TOM PHOENIX: *Einführung in Perl*. O’Reilly & Associates, 2002. ISBN: 3897211475.
- [SP04] SCHWARTZ, RANDAL L. und TOM PHOENIX: *Einführung in Perl-Objekte, Referenzen & Module*. O’Reilly & Associates, 2004. ISBN: 978-3897211490.
- [SP08a] SCHWARTZ, RANDAL L. und TOM PHOENIX: *Learning Perl*. O’Reilly & Associates, 5. Auflage, 2008. ISBN: 978-0596520106.
- [SP08b] SCHWARTZ, RANDAL L. und TOM PHOENIX: *Learning Perl*. O’Reilly & Associates, 5. Auflage, 2008. ISBN: 978-0596520106.

- [Spe03] SPENNEBERG, RALF: *VPN mit Linux*. Addison-Wesley, November 2003. ISBN: 382732114X.
- [Spe04] SPENNEBERG, RALF: *Intrusion Detection und Prevention mit Snort 2 & Co.* Addison-Wesley, München, November 2004. ISBN: 3827321344.
- [Spe07] SPEICHERT, HORST: *Praxis des IT-Rechts*. Vieweg+Teubner, 2. Auflage, 2007. ISBN: 978-3834801128.
- [Spi99] SPITZER, MANFRED: *The Mind Within the Net: Models of Learning, Thinking, and Acting*. Bradford Book, 1999. ISBN: 0262194066.
- [SR05] STEVENS, W. RICHARD und STEPHEN A. RAGO: *Advanced Programming in the UNIX Environment*. Addison-Wesley, 2. Auflage, 2005. ISBN: 0201433079.
- [SSR00] SCHMIDT, DOUGLAS C., MICHAEL STAL und HANS ROHNERT: *Pattern-Oriented Software Architecture 2*. John Wiley & Sons, 2000. ISBN: 0471606952.
- [ST07] SCHLAGER, PETRA und MANFRED THIBUD: *Wissenschaftlich mit LaTeX arbeiten*. Pearson Studium, 2007. ISBN: 978-3827372390.
- [Sta93] STALLMAN, RICHARD M.: *Termcap Manual*. Free Software Foundation, 1993. ISBN: 1882114132.
- [Sta02] STALLMAN, RICHARD M.: *Gnu Emacs Manual: For Version 21*. Free Software Foundation, 2002. ISBN: 188211485X.
- [Ste98] STEWART, JOHN W.: *BGP4. Inter-domain Routing in the Internet*. Addison-Wesley Professional, 1998. ISBN: .
- [Sti03] STINGL, PETER: *Mathematik für Fachhochschulen*. Hanser Fachbuchverlag, 2003. ISBN: 3446227024.
- [Sto99] STOER, JOSEF: *Numerische Mathematik*, Band 1. Springer-Verlag, 8. Auflage, 1999. ISBN: 3540661549.
- [Str00] STROUSTRUP, BJARNE: *The C++ Programming Language*. Addison-Wesley, Spezial Auflage, 2000. ISBN: 978-0201700732.

- [SV02] SEDGEWICK, ROBERT und CHRISTOPHER J. VANWYK: *Algorithms in C++*. Addison-Wesley Professional, 2002. ISBN:.
- [SW93] STORCH, UWE und HARTMUT WIEBE: *Lehrbuch der Mathematik – Analysis mehrerer Veränderlicher, Integrationstheorie*, Band 3. Spektrum Akademischer Verlag, 1993. ISBN: 3860254685.
- [SW99] STORCH, UWE und HARTMUT WIEBE: *Lehrbuch der Mathematik – Lineare Algebra*, Band 2. Spektrum Akademischer Verlag, 1999. ISBN: 3827403596.
- [SW01] STORCH, UWE und HARTMUT WIEBE: *Lehrbuch der Mathematik – Analysis auf Mannigfaltigkeiten, Funktionentheorie, Funktionalanalysis*, Band 4. Spektrum Akademischer Verlag, 2001. ISBN: 382740137.
- [SW03] STORCH, UWE und HARTMUT WIEBE: *Lehrbuch der Mathematik – Analysis einer Veränderlichen*, Band 1. Spektrum Akademischer Verlag, 2003. ISBN: 3860257463.
- [Swe02] SWEET, MICHAEL R.: *CUPS - Common Unix Printing System. For Beginner to Advanced*. SAMS, 2002. ISBN:.
- [Tan02a] TANENBAUM, ANDREW S.: *Computer Networks*. Prentice Hall, 2002. ISBN: 0130384887.
- [Tan02b] TANENBAUM, ANDREW S.: *Computer Networks*. Prentice Hall, 4. Auflage, 2002. ISBN: 978-0130384881.
- [Tan08a] TANENBAUM, ANDREW S.: *Distributed Systems*. Prentice Hall, 2. Auflage, 2008. ISBN: 978-0138134594.
- [Tan08b] TANENBAUM, ANDREW S.: *Modern Operating Systems*. Prentice Hall, 2008. ISBN: 978-0136135531.
- [Tan08c] TANENBAUM, ANDREW S.: *Modern Operating Systems*. Prentice Hall, 2008. ISBN: 978-0138134594.
- [TG01] TANENBAUM, ANDREW S. und JAMES GOODMAN: *Computerarchitektur. Strukturen, Konzepte, Grundlagen*. Pearson Studium, 2. Auflage, 2001. ISBN: 3827370167.
- [Tip00] TIPLER, PAUL A.: *Physik*. Spektrum Akademischer Verlag, 2000. ISBN:.

- [Ton88] TONDO, CLOVIS L.: *The C Answer Book*. Prentice Hall International, 2. Auflage, 1988. ISBN: 978-0131096530.
- [Tro05] TROELSEN, ANDREW: *C# and the .NET Platform*. Apress, 3. Auflage, 2005. ISBN: 1590594193.
- [TT07] TESCHL, GERALD und SUSANNE TESCHL: *Mathematik für Informatiker*, Band 1. Springer, 1. Auflage, 2007. ISBN: 978-3540280644.
- [TT08] TESCHL, GERALD und SUSANNE TESCHL: *Mathematik für Informatiker*, Band 1. Springer, 3. Auflage, 2008. ISBN: 978-3540774310.
- [VETT00] VAUGHAN, GARY V., BEN ELLISTON, TOM TROMEY und IAN LANCE TAYLOR: *GNU Autoconf, Automake, and Libtool*. Sams, 2000. ISBN: 1578701902.
- [vHW04] HAGEN, WILLIAM VON und KURT WALL: *The Definitive Guide to GCC*. Apress, 2004. ISBN: 1590591097.
- [VMC02] VIEGA, JOHN, MATT MESSIER und PRAVIER CHANDRA: *Network Security with OpenSSL*. O'Reilly & Associates, Juni 2002. ISBN: 059600270X.
- [VST04] VENABLES, W.N., D.M. SMITH und THE R DEVELOPMENT CORE TEAM: *An Introduction to R*. Network Theory Ltd., 2004. ISBN: 0-9541617-4-2.
- [vTGBGL08] TIMOTHY GOWERS VON, JUNE BARROW-GREEN und IMRE LEADER (Herausgeber): *Princeton Companion to Mathematics*. Princeton University Press, 2008. ISBN: 978-0691118802.
- [WCO00] WALL, LARRY, TOM CHRISTIANSEN und JON ORWANT: *Programming Perl*. O'Reilly, 2000. ISBN: 978-0596000271.
- [WD02] WÖHE, GÜNTER und ULRICH DÖRING: *Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre*. Vahlen, 21. Auflage, 2002.
- [WD05] WÖHE, GÜNTER und ULRICH DÖRING: *Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre*. Vahlen, 2005. ISBN: 3800632543.
- [Weg96] WEGENER, INGO: *Kompodium Theoretische Informatik*. Teubner, 1. Auflage, 1996. ISBN: 978-3519021452.

- [Wel09] WELTNER, TOBIAS: *Microsoft Windows 7 Professional*. Microsoft Press, 1. Auflage, 2009. ISBN: 978-3866451292.
- [Wil85] WILKINSON, JAMES H.: *Rundungsfehler*. Springer, 1985. ISBN: 3540045422.
- [Wil02] WILLIAMS, SAM: *Free as in Freedom*. O'Reilly, 2002. ISBN: 0596002874.
- [Wir96] WIRTH, NIKLAUS: *Compiler Construction*. Addison Wesley, 1996. ISBN: 0201403536.
- [Wir08] WIRTH, NIKLAUS: *Compiler Construction*. Oldenbourg, 2. Auflage, 2008. ISBN: 978-3486585810.
- [WK02] WÖHE, GÜNTER und HEINZ KUSSMAUL: *Grundzüge der Buchführung und Bilanztechnik*. Vahlen, 2002. ISBN: 3800628937.
- [WKK03] WAGNER, KARL W., ROMAN KÄFER und GERNOT KOHL: *PQM – Prozeßorientiertes Qualitätsmanagement*. Hanser Fachbuchverlag, 2003. ISBN: 3446222995.
- [Wol00] WOLL, ARTUR: *Allgemeine Volkswirtschaftslehre*. Vahlen, 2000. ISBN: 3800625415.
- [Wol02] WOLFGARTEN, SEBASTIAN: *Apache Webserver 2.0 - Installation, Konfiguration, Programmierung*. Addison-Wesley Longman Verlag GmbH, 2002. ISBN:.
- [Wur02] WURSTER, CHRISTIAN: *Computers – eine illustrierte Geschichte*. Taschen, 2002. ISBN 3-8228-5729-7.