

---

# Literatur

1. American Mathematical Society (2002) User's Guide for the amsmath Package (Version 2.0). <ftp://ftp.ams.org/pub/tex/doc/amsmath/amsl.doc.pdf>. Zugegriffen: 1. Jan. 2015
2. American Mathematical Society (2013) The amssymb package. <ftp://ftp.dante.de/tex-archive/fonts/amssymb/doc/amssymb.pdf>. Zugegriffen: 1. Jan. 2015
3. Carlisle DP, Rahtz SPQ (1999) The graphicx package. <http://users.ecs.soton.ac.uk/srg/softwaretools/document/start/graphicx.pdf>. Zugegriffen: 26 Jan. 2015
4. Downes M (2002) Short Math Guide for L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X. American Mathematical Society. <ftp://ftp.ams.org/pub/tex/doc/amsmath/short-math-guide.pdf>. Zugegriffen: 1. Jan. 2015
5. Dugan A (1990) PICTEX command summary. <http://mirror.as24220.net/pub/ctan/info/pictex/summary/pictexsum.pdf>. Zugegriffen: 19. Jan. 2015
6. Fairbairns, Rahtz, Barroca (2010) A package for rotated objects in L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X. <http://tug.ctan.org/macros/latex/contrib/rotating/rotating.pdf>. Zugegriffen: 26 Jan. 2015
7. Feuersänger C (2004) Manual for Package PGFPLOTS. <http://pgfplots.sourceforge.net/pgfplots.pdf>. Zugegriffen: 19. Jan. 2015
8. Kopka H, Daly PW (2004) A guide to LaTeX and electronic publishing. Addison-Wesley, Harlow
9. Kopka H (2002) LaTeX: Band 1 Einführung. Addison-Wesley, München
10. Kopka H (2002) LaTeX: Band 2: Ergänzungen. Addison-Wesley, München
11. Kopka H (2002) LaTeX: Band 3: Erweiterungen. Addison-Wesley, München
12. Kwok C (1988) EEPIC: Extensions to epic and LaTeX. <http://texdoc.net/texmf-dist/doc/latex/eepic/eepic.pdf>. Zugegriffen: 19. Jan. 2015
13. Lamport L (1995) Das LaTeX-Handbuch. Addison-Wesley, München
14. Oostrum Pv (1998) Page layout in L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X. <http://www.ctex.org/documents/packages/layout/fancyhdr.pdf>. Zugegriffen: 26 Jan. 2015
15. Patashnik O (1988) BibTeXing. <http://mirror.as24220.net/pub/ctan/biblio/bibtex/contrib/doc/btxdoc.pdf>. Zugegriffen: 15. Jan. 2015

16. Pinnow S (2010) Diagramme erstellen mit pgfplots. <http://www.dante.de/events/Archiv/herbst2010/Programm/pinnow/pinnow-folien.pdf>. Zugegriffen: 19. Jan. 2015
17. Podar S (1986) Enhancements to the Picture Environment of LaTeX. <http://mirror.as24220.net/pub/ctan/macros/latex/contrib/epic/picman.pdf>. Zugegriffen: 19. Jan. 2015
18. Pospiech M (2011) Bibliographien mit LaTeX mit Zitaten im Nummern-Stil. <http://www.matthiaspospiech.de/files/latex/vortrag/VortragBibtexBiblatexBiber.pdf>. Zugegriffen: 15. Jan. 2015
19. Umeki H (2010) The geometry package. <http://texdoc.net/texmf-dist/doc/latex/geometry/geometry.pdf>. Zugegriffen: 26. Jan. 2015
20. Zandt v T (2003) PSTricks PostScript macros for Generic TeX, User's Guide. <http://mirror.as24220.net/pub/ctan/graphics/pstricks/base/doc/pstricks-doc.pdf>. Zugegriffen: 19. Jan. 2015

---

# Sachverzeichnis

TeX, 1

## A

Abbildungen, 25

`\includegraphics`, 25

  PGFPlots, 27

Abstände, 15

Adobe Reader, 46

Anführungszeichen, 17

article, 7, 9

Auszeichnungssprache, VII

## B

BibTeX, 43

Bilder, *siehe* Abbildungen

book, 8

## D

Dokumentklasse, 4, 7

  article, 4, 7

  book, 7

  letter, 7

  report, 7

DVI, 1

dvi2pdf, 2

## E

Editoren, 46

  LyX, 49

  Notepad, 46

  TeXnicCenter, 49

  TeXworks, 49

  WinEdt, 49

WinShell, 49

WordPad, 46

## F

fließendes Objekt, 21

Formel, *siehe* Formelsatz

Formelsatz, 31

  Übereinanderanordnung, 40

`\stackrel`, 40

  Absatzformel, 31

  Brüche, 36

  Dezimaltrennzeichen, 35

  Einheiten, 35

  Exponenten, 35

  Fallunterscheidung, 39

  Felder, 38

  Fließtextformel, 31

  Funktionsnamen, 34

  Gleichungsnummerierung, 31, 40

  griechische Buchstaben, 32

  Indizes, 35

  Integrale, 38

  Konstanten, 32

  Matrizen, 38

  mehrzeilige Formeln, 39

  Operatoren, 33

  Produkte, 37

  Summen, 37

  Symbole, 33

  Variablen, 32

  Vektoren, 38

**G**

Ghostscript, 46  
 Gleichung, *siehe* Formelsatz  
 gleitendes Objekt, *siehe* fließendes Objekt  
 GSview, 46

**H**

Hervorhebungen, 13  
 Hurenkind, 16

**K**

kursiv, 13

**L**

Lamport, 1  
 LaTeX  
   Distributionen, 46  
   Dokumentation, 5  
   Editoren, 48, 49  
   Zusatzprogramme, 46  
 Literatur, 5  
 Literaturverzeichnis, 41  
   `\cite`, 41  
   Literaturdatenbank, 43  
   manuelle Erstellung, 42

**M**

markup language, VII  
 Microsoft Word, VII  
 MikTeX, 46

**O**

OpenOffice, VII  
 orphan, 16

**P**

Pakete, 4, 9  
 PDFLaTeX, 2, 25, 45  
 PGFPlots, 27  
 Präambel, 4  
 proTeXt, 46

**Q**

Quelltextverarbeitung, 49

**R**

report, 8

**S**

Schriftform, 13  
 Schriftgröße, 14  
 Schriftstärke, 13  
 Schusterjunge, 16  
 Sonderzeichen, 16  
 Sumatra PDF, 46

**T**

Tabellen, 22  
   Überschrift, 23  
   `\cline{m-n}`, 24  
   `\multicolumn`, 23  
   horizontale Linie, 22, 24  
   Nummerierung, 24  
   Spaltenausrichtung, 22  
   Spaltenhöhe, 23  
   Unterschrift, 23  
   vertikale Linie, 22  
 TeX Live, 46  
 Textausrichtung, 16  
 Textformatierung, 13  
 Titelseite, 10

**U**

Umlaute, 16

**V**

Verbatim, 18

**W**

Waisenkind, 16  
 widow, 16  
 WinEdt, 48  
 Witwe, 16  
 WYSIWYG, VII, 2  
 WYSIWYM, 49

**Z**

Zeilenabstand, 18  
 Zeilenformatierung, 15  
 Zeilenumbruch, 16