

Literatur

Einführende Literatur

- Crawley, M. J. (2007): *The R Book*. Chichester: Wiley & Sons
Dalgaard, P. (2002): *Introductory Statistics with R*. New York: Springer
Dolic, D. (2003): *Statistik mit R. Einführung für Wirtschafts- und Sozialwissenschaftler*. München: Oldenbourg
Hellbrück, R. (2011)*: *Angewandte Statistik mit R. Eine Einführung für Ökonomen und Sozialwissenschaftler*. Wiesbaden: Gabler
Ligges, U. (2009)*: *Programmieren mit R*. Berlin: Springer
Wollschläger, D. (2010)*: *Grundlagen der Datenanalyse mit R*. Berlin: Springer

*= im E-Book Portal der RUB vorhanden

Weiterführende Literatur

Umfassende Listen sind abrufbar unter:

www.r-project.org/doc/bib/R-books.html

www.r-project.org/doc/bib/R-other.html

- Murrell, P. (2005): *R Graphics*. Boca Raton: Chapman & Hall
Spector, P. (2008): *Data Manipulation with R*. New York: Springer
Fox, J. (2002): *An R and S-Plus Companion to Applied Regression*. Thousand Oaks: Sage Publications
Faraway, J. (2006): *Extending Linear Models with R: Generalized Linear, Mixed Effects and Nonparametric Regression Models*. Boca Raton: Chapman & Hall
Kleiber, C. & Zeileis, A. (2008): *Applied Econometrics with R*. New York: Springer
Wood, S. (2006): *Generalized Additive Models: An Introduction with R*. Boca Raton: Chapman & Hall

Quellen im Internet

- Journal of Statistical Software: www.jstatsoft.org
R Journal: <http://journal.r-project.org>
RSeek (spezielle Suchmaschine): www.rseek.org
R Wiki: <http://rwiki.sciviews.org>
Quick-R (Online-Einführung): www.statmethods.net
R-Bloggers: www.r-bloggers.com
crantastic!: <http://crantastic.org>
The Omega Project for Statistical Computing: www.omegahat.org