



<https://xkcd.com/833/>

## Einführungen in R

### YaRrr! The Pirate's Guide to R

NATHANIEL D. PHILLIPS

<https://bookdown.org/ndphillips/YaRrr/>

Eine amüsante Einführung in R, mit Installationsanleitung und allem drum und dran. Perfekt für den Einstieg, erklärt alle Basics, hat aber nichts mit Archäologie zu tun.

### Einführung in R (2011)

CHRISTIAN DUDEL, SEBASTIAN JEWORUTZKI

<http://www.stat.ruhr-uni-bochum.de/teaching/vis/dkmr.pdf>

Script eines Einführungskurses an der RUB (gutes Inhaltsverzeichnis, nützlich zum Nachschlagen)

### Data Visualization – A practical introduction

KIERAN HEALY

<https://socviz.co/>

Detaillierte Tipps und Guidelines zur Visualisierung von Daten, mit Dos und Don'ts, und Anleitung zur guten Visualisierung in R.

### How To Do Archaeological Science Using R

BEN MARWICK (Hrsg.)

<https://benmarwick.github.io/How-To-Do-Archaeological-Science-Using-R/>

Beispiel- und Anleitungssammlung für Archäologie mit R

### Quantitative Methods in Archaeology Using R

DAVID L. CARLSON

Anregungen und Anleitung für Methoden und Rechenwege, die in der Archäologie oft Anwendung finden, in R.

## Grundlagen der Statistik

### Digging numbers: elementary statistics for archaeologists

MIKE FLETCHER

Grundlagen der Statistik, wie man sie als Archäolog\*in gebrauchen kann, leicht erklärt und amüsant geschrieben.

### Quantifying archaeology

STEPHEN SHENNAN

Das Standardwerk für quantitative Methoden in der Archäologie.

## Die wichtigste Quelle von allen

### Das Internet

TIM BERNERS-LEE

Google, ecosia, duckduckgo - oder jede andere Suchmaschine. Sucht nach euren Problemen und tut es auf Englisch. [stackoverflow.com](https://stackoverflow.com/) und [github.com](https://github.com) sind eure neuen besten Freunde.