# Intro Datenanalyse mit R - Dein Freund das GUI

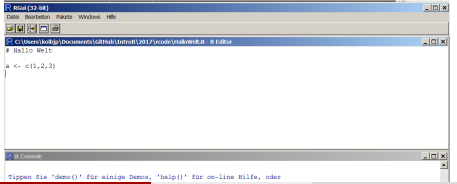
Jan-Philipp Kolb

3 Mai 2017

# **Open Source Programm R**

- R ist eine freie, nicht-kommerzielle Implementierung der Programmiersprache S (von AT&T Bell Laboratories entwickelt)
- Freie Beteiligung modularer Aufbau (immer mehr Erweiterungspakete)
- Der Download ist auf dieser Seite möglich:

https://cran.r-project.org/



## **Graphisches User Interface**

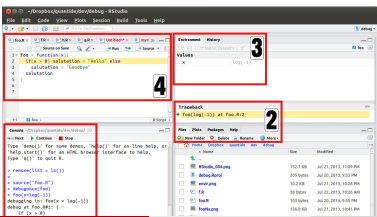
Aber die meisten Menschen nutzen einen Editor oder ein graphical user interface (GUI).

Aus den folgenden Gründen:

- Syntax highlighting
- Auto-Vervollständigung
- Bessere Übersicht über Graphiken, Bibliotheken

#### Verschiedene GUIs

- Gedit mit R-spezifischen Add-ons für Linux
- Emacs
- TinnR
- Ich nutze Rstudio!



### Download der Unterlagen

Auf github sind alle Unterlagen für diesen Kurs zu finden.

Wie nutzt man github?

#### **Rstudio**

- Sechs Gründe Rstudio zu nutzen.
- Wie man Rstudio nutzen kann.
- Das Rstudio einrichten