Intro - Erste Schritte

Jan-Philipp Kolb

08 Mai 2017

- Warum R?
- Warum die Nutzung von Schnittstellen?
- Nutzung der Unterlagen auf GitHub

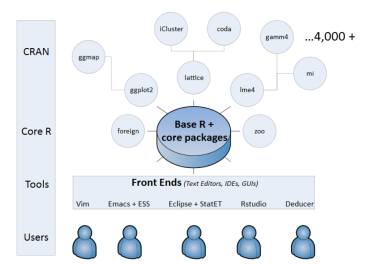
Warum R?



Gründe für die Nutzung von R

- Als Weg kreativ zu sein . . .
- Graphiken, Graphiken, Graphiken
- In Kombination mit anderen Programmen nutzbar
- Zur Verbindung von Datenstrukturen
- Zum Automatisieren
- Um die Intelligenz anderer Leute zu nutzen ;-)
- ...

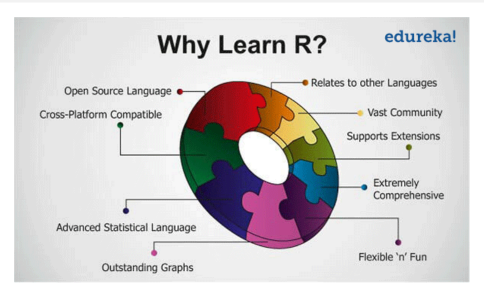
Warum R?



Gründe

- R ist frei verfügbar. Es kann umsonst runtergeladen werden.
- R ist eine Skriptsprache
- Gute Möglichkeiten für die Visualisierung (Link)
- R wird immer populärer
- Popularität von R

Übersicht - warum R



Nachteile von R

- Daten werden oft anderswo erfasst
- Nicht jeder ist bereit mit R zu arbeiten
- Nicht auf jedem Rechner ist R installiert
- R ist manchmal zu langsam
- Schwierigkeiten bei der Arbeit mit großen Datenmengen

Was folgt daraus

- Schnittstelle zu SPSS/Stata/Excel zum Import von Daten
- Schnittstelle zu Word
- Möglichkeit HTML Präsentationen zu erzeugen
- Nutzung von C++
- Nutzung von Datenbanken

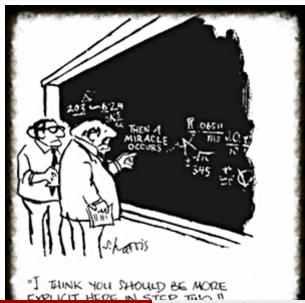
Warum die Nutzung von Schnittstellen?

Die Nutzung von Schnittstellen beim Import/Export

Interaktion mit SPSS, Stata



Reproducible Research



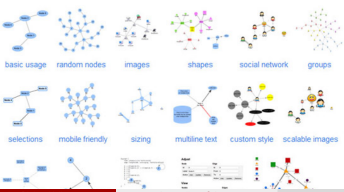
12 / 18

Was wird bei Wikipedia unter Reproduibility verstanden?



Darstellung von Ergebnissen

- Mit der Schnittstelle zu Javascript lassen sich interaktive Graphiken erzeugen
- Diese kann man auf Websites, in Präsentationen oder in Dashboards verwenden



Warum die Schnittstelle zu C++?

- Wenn Schnelligkeit wichtig ist, bietet sich C++ an
- Dies ist kann bspw. der Fall sein, wenn sich Schleifen nicht vermeiden lassen
- Man wird bei der Programmierung durch RStudio unterstützt
- Es gibt eine Rcpp Galerie, wo man sich Anregungen holen kann

Die Nutzung von Datenbanken

- Wenn große Datenmengen anfallen, kann die zusätzliche Nutzung von Datenbanken sinnvoll sein
- In R bestehen Schnittstellen sowohl zu relationalen als auch nicht relationalen Datenbanken

Nutzung der Unterlagen auf GitHub

Wie wird das Github Verzeichnis genutzt