

Korpuslinguistik und Statistik

(050370)

Fabian Barteld, M.A.

Fabian.Barteld@ruhr-uni-bochum.de

12. Sitzung

Gruppenarbeit

- ▶ Stellen Sie sicher, dass Sie jeden Befehl auf der Liste anwenden können und das Ergebnis verstehen.
- ▶ Bereiten Sie die Präsentation Ihrer Daten vor.

Uhrzeit: bis 09:00 Uhr

Korpuslinguistik

- ▶ Definition von *Korpus*
Abgrenzung zur Text- und Belegsammlung
- ▶ Arten von Metadaten und Annotationen
- ▶ DeReKo, DWDS, Bonner Fnhd.Korpus, Falko
- ▶ Von der Fragestellung zur Abfrage

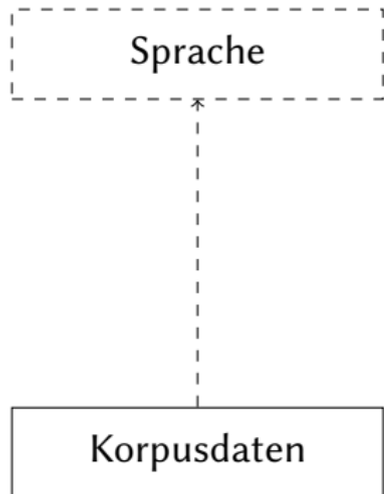
Datenaufbereitung

- ▶ annotierte Belege als Tabelle (Urliste)
- ▶ Datenformat für Tabellen: csv
- ▶ Anregungen zum Aufarbeiten der Abfrageergebnisse

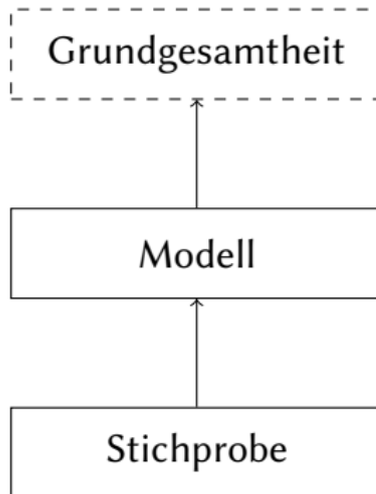
Beschreibende Statistik

- ▶ Verteilungen: Darstellung und Kennzahlen
- ▶ univariate und bivariate Statistik
- ▶ R
- ▶ allgemein: wie lassen sich statistische Methoden einteilen

Schließende Statistik



=



=

Literatur

Korpuslinguistik

Lüdeling, A. & Kytö, M. (Hrsg.). (2009). *Corpus Linguistics. An International Handbook*. Handbücher zur Sprach- und Kommunikationswissenschaft 35. Berlin: Mouton de Gruyter

Statistik

Hedderich, J. & Sachs, L. (2012). *Angewandte Statistik. Methodensammlung mit R* (Vierzehnte, überarbeitete und ergänzte Auflage). Berlin und Heidelberg: Springer

Statistik und Linguistik

Köhler, R., Altmann, G. & Piotrowski, R. G. (Hrsg.). (2005). *Quantitative Linguistics. An International Handbook*. Handbücher zur Sprach- und Kommunikationswissenschaft 27. Berlin: Mouton de Gruyter