



Datenerhebung, Analyse & Präsentation

Do bzw. Fr, 16.15 – 17.45

WS 2014/15

Dipl.-Psych. Bernhard Both

Konzept der Veranstaltung

Konzept der Veranstaltung :

Das Seminar ist als Online-Seminar mit 12 Lehreinheiten konzipiert. Grundlage des Seminars ist die Analysesoftware SPSS, welche über die Terminalserver der Universität Mainz zugänglich ist.

Nach der Einführungsveranstaltung werden die Lehrinhalte in Videoform wöchentlich auf iversity.org bereitgestellt. Die für die Bearbeitung der in den Videos dargestellten Inhalte benötigten zusätzlichen Materialien wie Datendateien, Übungsaufgaben etc. werden auf der Seminarseite der Abteilung für Methodenlehre und Statistik bereit gestellt.

Die Besprechung der Online-Inhalte findet einmal wöchentlich im CIP-Pool statt. Die Studierenden können hierfür ihre Fragen, die bei der Bearbeitung der Wochenlektion entstanden sind, bis 12 Uhr des jeweiligen Seminartags per E-Mail an den Dozenten.

Wichtig ist dabei, dass im Betreff der E-Mail der **eigene Kurstag + „Frage zum SPSS-Seminar“** steht.

Beispiel: „Donnerstag + Frage zum SPSS-Seminar“

Alternativ können natürlich auch im Seminar selbst Fragen gestellt werden.

Prüfung

- Wann?
Wird noch geklärt
- Wie lang?
30 min. für SPSS

Links

Kursunterlagen / Downloads:

- <http://methodenlehre.sowi.uni-mainz.de/methods/index.php/lehre-mainmenu-13/82-lehre-im-ws-20132014/581-datenerhebung-analyse-a-praesentation-seminar>

Zugang zu den Lehrvideos:

- <https://iversity.org/courses/einfuehrung-in-die-datenanalyse-mit-spss>

Kontaktmöglichkeit per E-Mail:

- bboth@uni-mainz.de
- Facebook

Literatur

Skripte:

- SPSS Grundlagen – Einführung anhand der Version 20 (18. Auflage)
(RRZN – Leibniz Universität Hannover)
- SPSS Fortgeschrittene – Durchführung fortgeschrittener statistischer
Analysen (9. *oder* 10. Auflage)
(RRZN – Leibniz Universität Hannover)

Bezugsquelle: ZDV (Campus Uni Mainz)