

Methoden- und Statistikservice für Studierende und Doktoranden

Die Servicestelle Empirische Forschungsmethoden berät Sie bei der Planung Ihrer empirischen Studie und bei der Statistik. Als Studierende(r) der Fakultät EPB können Sie mit der Servicestelle ihr Forschungsvorhaben ausführlich diskutieren und angemessene quantitative und qualitative Methoden finden und einsetzen. Wir arbeiten dann unter anderem mit den nebenstehenden Orientierungsfragen.

Um die Beratung zu nutzen benötigen Sie nicht viel. Schicken Sie den ausgefüllten Flyer an die Servicestelle und vereinbaren Sie einen zeitnahen Beratungstermin.

Sollten Sie gerade nicht an einem Forschungsprojekt arbeiten, jedoch allgemeine Fragen zu empirischen Forschungsmethoden und Statistik haben, dann können Sie ebenfalls die Beratung der Servicestelle nutzen.

Ihre

Servicestelle Empirische Forschungsmethoden

Orientierungsfragen für empirische Studien

- Wie lautet das Thema der Studie?
- Was ist die zentrale Theorie / Hypothese / Aussage?
 - Was beeinflusst was?
 - Was wird manipuliert?
 - Was wird gemessen?
- Um welche Situationen geht es?
 - Gesellschaftlich realistische Situation
 - Abstrakte experimentelle Situation
- Was ist das Ziel der Datenerhebung?
 - Population beschreiben
 - Hypothesen prüfen

Orientierungsfragen für die statistische Auswertung

- Welcher Art ist die statistische Hypothese?
 - Zusammenhangshypothese
 - Unterschiedshypothese
- Welche Einflussfaktoren werden berücksichtigt?
- Welche statistischen Kennwerte werden berechnet?
- Wie lautet das Hypothesenpaar für den statistischen Test (H_0 und H_1)?
- Welche standardisierte Effektgröße ist informativ?
- Welches statistische Diagramm ist informativ?

Anmeldeformular

Name

Telefon

E-Mailadresse

Titel der Arbeit

Zu den Orientierungsfragen (soweit möglich)

Flyer und Anmeldeformular im Netz

www.epb.uni-hamburg.de/de/node/4426

Veranstaltungsangebot der Servicestelle

Die Servicestelle Methoden bietet neben methodischer und statistischer Beratung für Ihre Abschlussarbeit auch Workshops zu verschiedenen Themen an. Probieren Sie einfach das Angebot aus.

R Training für Anfänger

Üben Sie die Grundlagen der Nummer 1 der Statistikprogramme.

Einführung in empirische Forschungsmethoden

Wenn Sie eine eigene empirische Abschlussarbeit umsetzen möchten, dann lernen Sie hier die wichtigsten Grundlagen.

Einführung in die Statistik

Erwerben Sie Grundkenntnisse in statistischer Auswertung anhand zahlreicher Übungen.

Aktuelle Termine auf Anfrage und im Netz

Ansprechpartner

Dr. Marco Lehmann

Raum VMP 5, 5049 (5.Stock)
Telefon 040-42838-5350
E-Mail Servicestelle.Methoden@uni-hamburg.de
Web www.epb.uni-hamburg.de/methoden

Partner an der Fakultät EPB

Servicestelle Evaluation

www.epb.uni-hamburg.de/de/servicestelle-evaluation

Medienzentrum

www.epb.uni-hamburg.de/medienzentrum



Fakultät für Erziehungswissenschaft
Psychologie und Bewegungswissenschaft

Servicestelle Empirische Forschungsmethoden

	Treatment				
Person	1	2	...	j	...
1	x_{11}	x_{12}		x_{1j}	
2	x_{21}	x_{22}		x_{2j}	
...					
j	x_{j1}	x_{j2}		x_{jj}	
...					

Planung quantitativer Methoden

www.epb.uni-hamburg.de/methoden



Universität Hamburg

DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG