

asp-Methodenfortbildung 2016: Fragebogen erstellen und evaluieren

Am Departement für Sport, Bewegung und Gesundheit (DSBG) der Universität Basel wird vom 28.06.2016 bis zum 30.06.2016 im Auftrag der Arbeitsgemeinschaft für Sportpsychologie (asp) eine Fortbildungsveranstaltung zum Thema „Fragebogen erstellen und evaluieren“ stattfinden.

- Zielgruppe:** Diese Fortbildung richtet sich vornehmlich an Promovierende im Bereich Sportpsychologie (sowie an interessierte Promovierende andere sportwissenschaftlicher Disziplinen)
- Voraussetzungen:** Grundlagenwissen über Statistik sowie grundlegende Kompetenz im Umgang mit SPSS
- Kapazität*:** mindestens(!) 6 und maximal 15 Teilnehmer/innen
- Beginn:** 28.06.2016 ab 13:00 Uhr
- Ende:** 30.06.2016 bis ca. 12:00 Uhr
- Dauer /Umfang:** 16 UE (1 UE = 45 min) resp. zwei halbe und einen ganzen Tag;
- Teilnahmegebühr:** 320 Euro (regulär) bzw.
220 Euro (ermäßigt für asp/dvs-Mitglieder)
(Kosten für Anreise, Übernachtung und Verpflegung sind in den Teilnahmegebühren **nicht enthalten**)
- Organisation & Durchführung:** DSBG Basel, Dr. Harald Seelig
- Ort:** Departement für Sport, Bewegung und Gesundheit
genauere Angaben (Gebäude, Raum) folgen
- Anmeldung*:** via Geschäftsstelle der asp unter der Mailadresse:
fortbildung@asp-sportpsychologie.org .
Von dort erhalten Sie weitere Informationen
(Zahlungsmodalitäten etc.)
- Anmeldeschluss:** 17.06.2016

Zum Inhalt:

Fragebogen sind in den Sozial- und Humanwissenschaften sicher als gängigstes Instrument zur Datenerhebung anzusehen. Ziele, die mit erhobenen Fragebogendaten verbunden werden, reichen von quantitativen Beschreibungen über Leistungsbemessungen bis hin zur Diagnostik. Die Qualität entsprechender Resultate ist eng verknüpft mit der Eignung der verwendeten Fragebogeninstrumente. Die Eignung entscheidet sich u.a. durch die Erfüllung testtheoretischer Gütemaßstäbe, welche sich bereits bei der Konzeption von Fragebögen entscheidend beeinflussen lassen. Entsprechende inhaltliche, formale und methodische Aspekte der Fragebogenerstellung werden in dieser Fortbildung erläutert. Weitere Inhalte beziehen sich auf die Datenanalysen, die nicht nur der Ergebnispräsentation sondern auch der **Evaluation** von genutzten Fragebogen dienen. Vorgestellt werden Möglichkeiten, Gütekriterien mittels SPSS (evtl. AMOS) zu prüfen, um hierbei Optionen zur Optimierung kennenzulernen. Alle Teilnehmer werden gebeten, einen Laptop mit lauffähiger SPSS Version (ggf. auch AMOS) mitzubringen.

*Eine Anmeldung ist erst nach erfolgter Zahlung der Teilnahmegebühr abgeschlossen. Bei weniger als sechs abgeschlossenen Anmeldungen (Stichtag 17.06.), wird die Veranstaltung nicht stattfinden. Die Anzahl an Teilnehmern ist begrenzt (es können max. 15 Personen teilnehmen).