

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,
wir freuen uns, Ihnen unsere viertägige modulare Frühjahrsakademie anzukündigen:

"Methoden der empirischen Bildungsforschung"

Die Veranstaltung findet vom **05. -08. 03. 2013** an der Humboldt-Universität zu Berlin statt.
Zu folgenden Themen werden Workshops (WS) angeboten:

WS 1 (F): Ein- und mehrdimensionale Item-Response-Modelle in R

(Dipl.-Math. Alexander Robitzsch, bifie Salzburg)

WS 2 (E): Einführung in Strukturgleichungsmodelle in Mplus

(Dr. Steffi Pohl, Universität Bamberg)

WS 3 (F): Längsschnittmodellierung in Mplus

(Dr. Steffi Pohl, Universität Bamberg)

WS 4 (E): Einführung in die Mehrebenenanalysen mit HLM

(Prof. Dr. Knut Schwippert, Universität Hamburg)

WS 5 (F): Mehrebenenanalysen mit HLM für Fortgeschrittene

(Prof. Dr. Knut Schwippert, Universität Hamburg)

WS 6 (E): Einführung in die IRT-Skalierung mit ConQuest

(Prof. Dr. Johannes Hartig, DIPF Frankfurt)

WS 7 (F): IRT-Skalierung mit ConQuest für Fortgeschrittene

(Prof. Dr. Johannes Hartig, DIPF Frankfurt)

WS 8 (F): Introduction to Bayesian Item Response Modeling (Englisch)

(Prof. Dr. Jean-Paul Fox, University of Twente)

KOSTEN:

- Studierende / wissenschaftliches Personal mit Teilzeitbeschäftigung (max. 50 %) 90,00 Euro/ Workshop
- wissenschaftliches Personal in Vollzeitbeschäftigung 160,00 Euro/Workshop
- Sonstige Teilnehmerinnen und Teilnehmer 300,00 Euro/Workshop

ANMELDESCHLUSS: So., 24. Februar 2013

Weitere Informationen zum Programm und zur Anmeldung finden Sie unter:

<http://www.iqb.hu-berlin.de/institut/v/v005>

Oder schreiben Sie uns an: fdz@iqb.hu-berlin.de