

FDZ-Frühjahrsakademie 2026



Durchführung
online via Zoom



Kosten pro Workshop
je nach Statusgruppe
(50 € / 70 € / 130 € / 250 €)



Weitere Informationen und
Online-Registrierung*:
[https://www2.iqb.hu-berlin.de/
institut/v/v005](https://www2.iqb.hu-berlin.de/institut/v/v005)



fdz-akademie@hu-berlin.de

“Very professional lecturer
sharing very professional codes.”

„Die Organisation des Workshops
war super und ich habe mich auch im
Vorfeld jederzeit gut informiert
gefühlt.“

	Mo, 9.3.	Di, 10.3.	Mi, 11.3.	Do, 12.3.	Fr, 13.3.
--	----------	-----------	-----------	-----------	-----------

jeweils 9-13

- | | |
|-----|--|
| (1) | Einführung in Bayesianische Modellierung
Prof. Dr. Esther Ulitzsch (Universität Oslo, Norwegen) |
| (2) | Introduction to Graphical Causal Inference (in English)
Moritz Kutzer (Humboldt-Universität zu Berlin) |

jeweils 14-18

- | | |
|-----|---|
| (3) | Einführung in Mischverteilungsmodelle (LPA/LCA)
Dr. Leonard Tetzlaff (DIPF Frankfurt a. M.) |
| (4) | Meet the Data: PISA 2022
Dr. Lisa Teufele & Dr. Philipp Sterner (ZIB) |

„Es gab sehr viele Aufgaben mit unterschiedlichem Schwierigkeitsgrad, die den ganzen Workshop sehr kurzweilig und spannend machten.“

- | | |
|-----|---|
| (5) | Multilevel Modeling for Longitudinal Data in R (in English)
Dr. Takuya Yanagida (Universität Wien) |
| (6) | Ein bisschen KI schadet nie? – Wie LLMs das Programmieren in R erleichtern
Dr. Julien Patrick Irmer (Albert Ludwigs Universität Freiburg) |

- | | |
|-----|--|
| (7) | Cross-Lagged Panel Modeling in R (in English)
Dr. Takuya Yanagida (Universität Wien) |
|-----|--|

- | | |
|-----|--|
| (8) | Daten teilen und Open Science: AMA
Dr. Aleksander Kocaj (FDZ am IQB) |
| (9) | Grafiken mit R
Prof. Dr. Lena Keller (Christian-Albrechts-Universität zu Kiel) |

*Anmeldung bis 15.02.2026