



KOLLOQUIUM

STATISTISCHE METHODEN in der empirischen Forschung



Dienstags 17:00 – 18:30 Uhr

Ort: [Campus Charité Mitte, Raum 02.002, Virchowweg 10, 10117 Berlin](#)
mit Übertragung oder ausschließlich online, siehe [Webseite](#)

2025

14. Okt.	Jubiläumsveranstaltung (nur für angemeldete Teilnehmer:innen, siehe Webseite)
21. Okt. (online)	Sarah Böhme Pfizer Pharma GmbH Advancing PRO Analysis in Oncology: SISAQOL-IMI Recommendations
28. Okt.	Vitaly Belik Freie Universität Berlin Analyse der menschlichen Mobilität anhand großer GPS-Datenpanels
04. Nov.	Stefan Konigorski Hasso Plattner Institut Design and Analysis of Digital N-of-1 Trials
11. Nov.	Noah Hollmann Prior Labs Accurate Predictions on Small Data With a Tabular Foundation Model
18. Nov.	Teodor Chiaburu & Frank Haußer Berliner Hochschule für Technik How Can AI Help Investigate Insect Biodiversity Decline?
25. Nov.	Mark Baillie Novartis How Can We Make Better Graphs? Lessons Learned From a Company-Wide Data Visualization Initiative.
02. Dez.	Jakob Willisch Babbel Applications of Machine Learning in the Educational-Technology Industry
09. Dez. (online)	Charles McCulloch University of California, San Francisco Flagging Unusual Clusters in Linear and Non-Linear Mixed Models: New Alternatives to Commonly Used Predictors

2026

13. Jan.	Gernot Wassmer RPACT GbR News and Enhancements of rpact, an R Package for Adaptive Confirmatory Designs
20. Jan.	Jan Priel Cytel Use of Bayesian Predictive Distributions in Clinical Trials – A Selection of Case Studies
27. Jan.	Katja Ickstadt Technische Universität Dortmund Variable Selection in High-Dimensional Omics Applications – Bayesian and Non-Bayesian Ideas
03. Feb.	Roland Langrock Universität Bielefeld How to Build Your Latent Markov Model – The Role of Time and Space
10. Feb.	Beate Kampmann Charité; London School of Hygiene Vaccine Science in the Global Context: Between Public Health and Systems Biology
17. Feb. (online)	Kelly Van Lancker Universiteit Gent Covariate Adjustment in Randomized Controlled Trials: General Concepts and Practical Considerations

Wissenschaftliches Komitee
und Mitveranstalter:
Webseite:
Mailingliste:
Rückfragen bitte an:

A. Beinrucker (HTW Berlin), V. Belik (FU Berlin), S. Böhme (Pfizer), S. Greven (HU Berlin), U. Grömping (BHT), F. Konietzke (Charité), C. Müller-Graf (BfR), B. Piske (Cytel), J. Rauh (IQTiG), A. Schaffrath Rosario (RKI), S. Janitza (Bayer AG)
www.vetmed.fu-berlin.de/einrichtungen/institute/we16/kolloquium/index.html
<https://lists.fu-berlin.de/listinfo/stat-koll>
Dr. Silke Janitza, Bayer AG, E-mail: silke.janitza@bayer.com | Telefon: (030) 221540233