



KOLLOQUIUM

STATISTISCHE METHODEN in der empirischen Forschung



Dienstags 17:00 – 18:30 Uhr

Ort: An der Charité und/oder online, siehe [Webseite](#)

2024

-
- 15. Okt.** **Ulrich Mansmann | Ludwig-Maximilians-Universität München**
Die gesellschaftliche Bedeutung der Statistik im Gesundheitswesen in der nächsten Dekade
-
- 22. Okt.** **Luca Ferretti | Oxford University**
Using contact tracking apps during epidemics
-
- 29. Okt.** *wird noch bekannt gegeben*
-
- 05. Nov.**
-
- 12. Nov.** **Sonja Greven | Humboldt-Universität zu Berlin**
Additive regression models for density responses with an application to gender economics
-
- 19. Nov.** **Johannes Rauh | IQTIG, Berlin**
Quantifizierung des Verbesserungspotentials bei medizinischen Leistungserbringern
-
- 26. Nov.** **Amit Ghosh | INWT Statistics**
The importance of explainability of statistical models in consulting projects
-
- 03. Dez.** **Ralf Bender | IQWiG, Köln**
Bayes'sche Random-Effects-Meta-Analysen mit empirischen A-priori-Verteilungen für den Heterogenitätsparameter zur Anwendung in der Nutzenbewertung
-
- 10. Dez.** **Lorena Gril | Freie Universität Berlin**
Die effiziente Auswertung anonymisierter georeferenzierter Daten

2025

-
- 07. Jan.** **Alexander Bartel | Landesamt für Gesundheit und Soziales (LaGeSo) & Nico Linzner | Berliner Wasserbetriebe**
Follow-Up zum Abwasser-Monitoring in Berlin - u.a. Anpassung an neue Messmethode mit erheblich verändertem Niveau
-
- 14. Jan.** **Georg Heinze | Universität Wien**
Prognosis research in medicine
-
- 21. Jan.** **Ilja Lipkovitch | Eli Lilly and Company, Indianapolis, USA**
Modern approaches for evaluating treatment effect heterogeneity
-
- 28. Jan.** **Niels Michalski | Robert Koch-Institut, Berlin**
Ost-West-Unterschiede in der Inanspruchnahme der COVID-Impfung – Welche Rolle spielen psychologische Determinanten? Eine Anwendung der KHB-Methode
-
- 04. Feb.** **Georg Zimmermann & Arne Bathke | Universität Salzburg**
Mozart & the Life Sciences: Rare diseases, combined nonparametric effects for more precise inference, and an application in arts & music therapy
-
- 11. Feb.** **Iris Pigeot | Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie (BIPS), Bremen**
Nationale Forschungsdateninfrastruktur für personenbezogene Gesundheitsdaten

Wissenschaftliches Komitee
und Mitveranstalter:

Webseite:

Mailingliste:

Rückfragen bitte an:

A. Beinrucker (HTW), V. Belik (FU), S. Böhme (Pfizer), T. Bregenzer (Cytel), S. Greven (HU Berlin), U. Grömping (BHT), F. Konietschke (Charité), R. Meister (BHT), C. Müller-Graf (BfR), J. Rauh (IQTIG), U. Rendtel (FU), 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