

„ANGEWANDTE KLASSIFIKATIONSANALYSE“
25. WORKSHOP IM LANDHAUS ROTHENBERGE VOM 6.-8.11.2019

ORGANISATOREN UND LEITUNG
JOST REINECKE UND CHRISTIAN TARNAI

– PROGRAMM –

Mittwoch, 6. November 2019

bis 15:30 *Anreise*

15:45 *Eröffnung*

16:00 – 18:00 Block I

18:00 *Abendessen*

19:30 – 25 Jahre AKA – Rückblick

Donnerstag, 7. November 2019

08:30 *Frühstück*

09:45 – 11:45 Block II

12:00 *Mittagessen*

14:45 – 15:45 Block III

16:00 *Kaffeepause*

16:30 – 17:30 Block III

18:00 *Abendessen*

19:30 – 25 Jahre AKA – Ausblick

Freitag, 8. November 2019

08:30 *Frühstück*

09:45 – 11:45 Block IV

12:00 *Mittagessen*

14:30 – 15:00 Jubiläumsband 2020
Planungen für die 26. AKA 2020, 4.-6. November

15:00 *Kaffeepause*

15:30 *Abreise*

Beiträge**Block I:**

Jost Reinecke und Georg Kessler

Entwicklungsverläufe von deviantem und delinquentem Verhalten im Jugend- und Erwachsenenalter

Heinz Leitgöb, Peter Graeff und Jörg Blasius

Hellfelddaten der Korruption: Konstruktion, Probleme und eine Analyse ihrer Ranginformation mit Hilfe einer Korrespondenzanalyse

Lena Verneuer und Maximilian Wächter

Die Klassifikation sozialer Erwünschtheit im Zeitverlauf

Jörg-Henrik Heine und Christian Tarnai

Vertiefende Analysen zu differentiellen impliziten Antwortmodellen und Antworttendenzen

Block II:

Heinz Leitgöb, Stefanie Eifler und Julia Weymeirsch

Entwicklung und Validierung eines Instruments zur Messung von Moralität

Daniela Wetzelhütter und Hans Bacher

Measuring Human Values in Practice: Forcierung valider Messungen individueller Wertorientierungen

Ferdinand Keller

Identifikation verschiedener Muster von Zufriedenheitseinschätzungen bei Kindern in stationär-psychiatrischer Behandlung

Block III:

Alexandra Langmeyer-Tornier, Ferdinand Keller und Jost Reinecke

Übereinstimmung von Kindern und Eltern in SDQ-Subskalen: Eine Analyse mit latenten Klassen.

Rainer Watermann

Latente Markov-Modelle: Erweiterungen und Anwendungen auf die Entwicklung epistemischer Neugier

Jörg-Henrik Heine und Mark Stemmler

Konfigurationen und Latente Klassen von PISA Kompetenzen mit Kovariaten

Block IV:

Florian G. Hartmann und Jutta von Maurice

Klassifikation stereotypbereinigter Interessenprofile

Christian Tarnai und Florian G. Hartmann
Ipsative und normative Messung beruflicher Interessen nach dem Holland-Modell

Rainer Alexandrowicz
Parameterfreie Entmischung von Reaktionszeitdaten

Zur Beachtung:

Hausordnung:

http://www.uni-bielefeld.de/soz/personen/reinecke/workshop_rothenberge/hausordnung.html

Allgemeine Hinweise:

- Bettwäsche wird zur Verfügung gestellt
- Bäder sind mit Badvorlegern, Toilettenpapier und Handseife bestückt
- keine Duschhandtücher vorhanden, lediglich zwei kleine Handtücher pro Person

Internet:

Im Landhaus Rothenberge kann man ganz regulär über eduroam auf das WWU-WLAN-Netz zugreifen. Sollte eduroam Teilnehmern nicht möglich sein, dann müssen sie einen Gastzugang bei ZIV (Tel. 0251 83-31111 oder km@uni-muenster.de) beantragen.

Aktuelles und Vergangenes zu den Workshops „Angewandte Klassifikationsanalyse“:

http://www.uni-bielefeld.de/soz/personen/reinecke/workshop_rothenberge/

