

„ANGEWANDTE KLASSIFIKATIONSANALYSE“

26. WORKSHOP IM Kloster Irsee
VOM 17.-19.11.2021

ORGANISATOREN UND LEITUNG
MARK STEMMLER, JOST REINECKE UND CHRISTIAN TARNAI
– PROGRAMM –

Mittwoch, 17. November 2021	
bis 15:30Uhr	Anreise
15:45Uhr	Eröffnung
16:00 – 17:00Uhr	Klassifikation von Erziehungszielen auf Basis von Ranking und Rating Florian Hartmann und Christian Tarnai (Universität der Bundeswehr München)
17:00 – 18:00Uhr	Klassifikation der „notwendigen“ Kompetenzen einer Leitungsfunktion Daniela Wetzelhütter, Brigitta Nöbauer, Alexandra Riegler-Klinger (Fachhochschule OÖ, Campus Linz)
18:00Uhr	Abendessen
19:30Uhr – 20:30Uhr	<i>Computerwerkstatt</i> <i>Confreq</i> : Vorstellung, Anwendung und Weiterentwicklung des R –Pakets Jörg-Henrik Heine (TU München), Mark Stemmler (Universität Erlangen-Nürnberg)und Rainer W. Alexandrowicz (Universität Klagenfurt)
Donnerstag, 18. November 2021	
08:30Uhr	Frühstück
09:30 – 10:30Uhr	Latente Profilanalysen im Kontext sozial-sexuellen Verhaltens am Arbeitsplatz Sabine Hommelhoff (Universität Erlangen-Nürnberg), David Richter (DIW, Berlin) & Susanne Scheibe (Universität Groningen, NL)

10:45 – 11:45Uhr	<p>Evaluation der Behandlung opioidabhängiger Inhaftierter des bayerischen Strafvollzugs: Statistische Maßnahmen zur Korrektur von Baseline-Unterschieden</p> <p>Michael Dechant, Kerstin Geißelsöder, Maren Weiss und Mark Stemmler (Universität Erlangen-Nürnberg)</p>
12:00Uhr	Mittagessen
13:00 – 14:00Uhr	<p><i>Computerwerkstatt</i></p> <p>Klassifizierung von Präferenzen: Eine Anwendung mit dem R Paket <i>RprobitB</i></p> <p>Lennart Oelschläger (Universität Bielefeld)</p>
14:00 – 15:00Uhr	<p>Die Entwicklung von Self-Rating-Instrumenten zur Einschätzung der beruflichen Handlungssicherheit in Gesundheitsfachberufen</p> <p><i>Christian Grebe & Mirko Schürmann</i> (Fachhochschule Bielefeld)</p>
15:00 – 16:00Uhr	<p>Vertiefende Analysen der "Reading Fluency" aus PISA 2018 Timing-Daten, Diffusionsmodellierung und latente Entmischung mit <i>Lognormix</i></p> <p>Rainer W. Alexandrowicz (Universität Klagenfurt) und Jörg-Henrik Heine (TU München)</p>
16:00Uhr	Kaffeepause
16:30 – 17:30Uhr	<p><i>Computerwerkstatt</i></p> <p>Continuous Time Modeling – Vortrag und Anwendung</p> <p>Jost Reinecke (Universität Bielefeld)</p>
17:30 – 18:30Uhr	<p>Zur Eindimensionalität des Beck-Depressionsinventars (BDI-II): Analysen mit Rasch-, 2PL- und LCA-Modellen an großen klinischen Stichproben</p> <p>Ferdinand Keller (Uniklinik Ulm) und Rainer W. Alexandrowicz (Universität Klagenfurt)</p>
18:30Uhr	Abendessen
19:30Uhr –	<p><i>Diskussion und freies Arbeiten</i></p> <p>Gemütliches Beisammensein im Irsee Klosterbräu</p>

Freitag, 19. November 2021	
08:30Uhr	Frühstück
09:30 – 10:30Uhr	<p>Data-driven characterization of the conditional response distribution by boosting of quantile smoothing splines: Re-investigating the risk factors of corporal punishment of children by their parents</p> <p>Markus Fritsch (Universität Passau), Harry Haupt (Universität Passau), Friedrich Lösel Universität Erlangen-Nürnberg) und Mark Stemmler Universität Erlangen-Nürnberg)</p>
10:45 – 11:45Uhr	<p>Übereinstimmung zwischen Kindern und Eltern in SDQ-Subskalen: Eine Replikation mit KiGGS-Daten</p> <p>Ferdinand Keller (Uniklinik Ulm), Alexandra Langmeyer (DJI e.V. München) und Jost Reinecke (Universität Bielefeld)</p>
12:00Uhr	Mittagessen
14:30 – 15:00Uhr	Planungen für die 27. AKA 2022
15:00Uhr	Kaffeepause
15:30Uhr	Mitgliederversammlung der GWSF (vormals ISF-Münster); betrifft nur Mitglieder!
15:30Uhr	Abreise