

Uneindeutigkeit als Herausforderung

Risiko, amtliche Statistik und Wahrscheinlichkeit

Interdisziplinäre Fachtagung in München, 2.-3. November 2007 (Beginn 14:00)

Referenten:

Jens O. Zinn (University of Kent): „Das Ende der Rationalität?“

Herbert Kalthoff (Zeppelin University Friedrichshafen): „Anthropologie der Kalkulation“

Rudolf Seising (Medizinische Universität Wien, LMU München):
„Wahrscheinlichkeiten, Fuzzy Sets und Risiko“

Walter Radermacher (Statistisches Bundesamt): „Zen und die Kunst eine Statistik zu erstellen“

Hans-Peter Litz (Universität Oldenburg): „Amt und Erkenntnis“

Gert G. Wagner (TU Berlin): „Was kann der Diskurs der ‚reflexiven Modernisierung‘ zum
Verständnis und zur Verbesserung der (amtlichen) Statistik beitragen?“

Götz Rohwer (Ruhr-Universität Bochum): „Probleme der Generalisierung statistischer Aussagen“

Friedrich Leisch (LMU München): „Unsicherheit und Methodenpluralität“

Thomas Augustin (LMU München): „Unsicherheit und Uneindeutigkeit
aus der Sicht der statistischen Modellbildung“

Wolfgang Bonß / Benedikt Köhler (Universität der Bundeswehr München): „Risiko,
amtliche Statistik und Wahrscheinlichkeit – ein Resümee“

Ein ausführliches Programm, das Hintergrundpapier zur Tagung, Abstracts zu den Beiträgen sowie
weitere Informationen zur Anmeldung finden Sie auf unserer Tagungshomepage:

<http://www.unibw.de/soziologie/statistik2007>

Tagungsort: Senatssaal der Ludwig-Maximilians-Universität (Raum E110, 1. OG)
Geschwister-Scholl-Platz 1, 80803 München