

Doktorandenworkshop 2008

am Max-Planck-Institut zur Erforschung von Gemeinschaftsgütern



Programm

Mittwoch, 17.09.2008

ab 18.30 Get together

Donnerstag, 18.09.2008

10.00 – 10.30 Begrüßung

Thema: Automatische und bewusste Entscheidungsprozesse

10.30 – 11.00 **Deliberation oder Intuition? Eine Analyse kognitiver Prozesse.**
Nina Horstmann, Max-Planck-Institut zur Erforschung von
Gemeinschaftsgütern, Bonn

11.05 – 11.35 **Ist der Mensch ein schlechter intuitiver Statistiker? Urteilsmodus
und Erfahrung als Moderatoren der Wahrnehmung von
Zufallssequenzen.**
Sabine Czenna, Universität Mannheim

11.35 – 12.10 Kaffeepause

12.10 – 12.55 **Diskussion**

Thema: Entscheidungsstrategien und differentielle Einflussfaktoren

13.00 – 13.30 **A simple heuristic for the anxious? Neuroticism and the
recognition heuristic.**
Benjamin E. Hilbig, Universität Mannheim

13.30 – 15.00 Mittagspause

15.05 – 15.35 **Kognitive Prozesse bei Risikoentscheidungen**
Thorsten Pachur, Universität Basel

15.40 – 16.15 Kaffeepause

16.15 – 16.45 **How memory aids strategy selection**
Julian N. Marewski, Max-Planck-Institut für Bildungsforschung, Berlin

16.45 – 17.30 **Diskussion**

ab 18.30 Gemeinsames Abendessen

Doktorandenworkshop 2008

am Max Planck Institut zur Erforschung von Gemeinschaftsgütern



Freitag, 19.09.2008

Thema: Entscheiden / Diagnostisches Schließen in komplexen Umwelten

- 09.00 – 09.30 **Automatische Informationsverarbeitung bei komplexen Entscheidungen**
Andrea Ahlgrimm, Max-Planck-Institut zur Erforschung von Gemeinschaftsgütern, Bonn
- 09.35 – 10.05 **Diagnostisches Schließen unter Unsicherheit**
Franziska Bocklich, Technische Universität Chemnitz
- 10.05 – 10.20 Kaffeepause
- 10.20 – 10.50 **Automatische Prozesse und das Finden diagnostischer Erklärungen**
Katja Mehlhorn, Technische Universität Chemnitz
- 10.55 – 11.30 **Diskussion**
- 11.30 – 12.30 Mittagspause

Thema: Die Bedeutung von Konfidenz und Konsistenz im Entscheidungsprozess

- 12.30 – 13.00 **Persönlichkeitsunterschiede beim Entscheiden unter Unsicherheit**
Daniel Hausmann, Universität Zürich
- 13.05 – 13.35 **Desired Level of Confidence: Reliabilität und Validität**
Marc Jekel, Universität Bonn
- 13.35 – 13.45 Kaffeepause
- 13.45 – 14.15 **Der Weg zu einer „guten“ Entscheidung: Die prädeziionale Umwertung von Informationen**
Tanja Ostermann, Max-Planck-Institut zur Erforschung von Gemeinschaftsgütern, Bonn
- 14.20 – 15.15 **Diskussion**
Abschlussdiskussion