



Kognitionswissenschaftliches Kolloquium

Wintersemester 2018/2019, Zeit: Donnerstag 16 ct

Ort: Fachbereich Psychologie, Schleichstr.4, Ebene 3, Raum 4326

Termin	Vortrag
08.11.2018	Dr. Falk Lieder (MPI-für Intelligente Systeme Tübingen): Rationality Enhancement: Towards theories and tools for helping people become more effective Host: M. Butz
15.11.2018	Prof. Dr. Volker Franz (AB Experimentelle Kognitionswissenschaft Tübingen): Unconscious lie detection as an example of a widespread fallacy in the Neurosciences.
22.11.2018	Prof. Dr. med. Alireza Gharabaghi (Funktionelle und Restaurative Neurochirurgie Universitätsklinikum Tübingen): Können Maschinen Hirnfunktionen wiederherstellen? Host: Studierende
29.11.2018	Prof. Dr. Dr. Hans-Otto Karnath (Neuropsychologie/Kognitive Neurologie Universitätsklinikum Tübingen): Visuelle Wahrnehmung von Objekten und Szenen im Gehirn Host: B. Rolke
06.12.2018	Prof. Dr. Fred Mast (Universität Bern): The Brain's Vestibular Network: From Sensory Inference to Mental Simulation Host: F. Wichmann
13.12.2018	Vortrag fällt aus! Stephan Dabels (AmbiGate GmbH): TBA Host:Studierende:
20.12.2018	Dr. Karl Kopiske (TU Chemnitz): Biased perception can produce accurate action: Illusions and perceptual biases do not dissociate perception and action Host: V. Franz
10.01.2019	Prof. Dr. Peter König (Universität.Osnabrück): Ecological validity of the N170 – a mobile EEG study Host: M. Butz
17.01.2019	Dr. Moritz Helmstaedter (MPI für Hirnforschung Frankfurt): TBA Host: Studierende
24.01.2019	Prof. Dr. Christian Balkenius (Lund University): TBA Host: M. Butz
31.01.2019	Dr. Constanze Hesse (University of Aberdeen; UK): Cognition in action control: Studies on bimanual coordination and decision making in reaching Host: V. Franz:
07.02.2019	Dr. Jennifer Randerath (Universität Konstanz): Behavioral and neuronal correlates of motor cognition Host: V. Franz

Organisation: Bettina Rolke und Volker Franz

Gäste sind herzlich willkommen!