

KKE-Kolloquium WiSe 2020/21 (Stand: 04.11.20)

Datum	Titel	Referent(in)	Uni
11.11	Modelling Spatial cognition – Mental Rotation and folding	Kai Preuß	TU Berlin
18.11	Stressreduktion via App? Ein Vergleich zwischen digitalen und analogen Methoden für Stressmanagement	Philipp Halter	TU Berlin
25.11	Soziale Interaktion in Virtual Reality?! - 15 Jahre ‚Social Inhibition of Return‘ und dessen neuerliche Untersuchung in VR	Felix Kretschmer	TU Berlin
02.12	Was tut das Auto? Gestaltung interner und externer Mensch-Maschine-Schnittstellen hochautomatisierter Fahrzeuge zur Reduktion von Unsicherheit in der Interaktion mit Nutzenden sowie anderen Verkehrsteilnehmenden	Dr. Michael Oehl	DLR
09.12.	Fällt voraussichtlich aus		
16.12.	Fällt voraussichtlich aus		
Zwischen den Jahren...			
06.01.	Toward a Process Model for Situation Representations w/in a Synthetic Teammate	Dr. Chris Myers	Cognitive Models Core Research Area Lead at Air Force Research Laboratory
13.01.	Brain Mechanisms of Cognition in Realistic Tasks	Prof. Dr. Jochem Rieger	Universität Oldenburg
20.01.			
27.01.	Bringing together Cognitive Models and EEG through Hidden Semi-Markov Models - An Analysis of Processing Stages in a Mental Rotation Task	Linda Heimisch	HU Berlin
03.02	The Active Self	Sebastian Wiese	TU Berlin
10.02.	A cognitive model for anticipation and sensemaking of pilot actions	Oliver Klaproth	TU Berlin (Airbus)
17.02.	Prädiktoren für fahrerinitiierte Eingriffe in automatisierte Ausweichmanöver	Sandra Epple	TU Berlin
24.02.	- Titel angefragt -	Prof. Dr. Eva Wiese	TU Berlin