

HÖRSAAL B		STIFTUNGSSAAL		K 2.12.
8:45-9:00	Begrüßung			
9:00-9:15	KEYNOTE Bruno Buchberger: AAU Schwerpunkt Digitalisierung: Eine Chance? (3)			
9:15-9:30				
9:30-9:45				
9:45-10:00				
10:00-10:15	Pause			
10:15-10:30	Digital Health Communication and Management	Daten von Menschen und für Menschen	Datenauswertung für die Optimierung von adaptivem Video-Streaming (Christian Timmerer) (13)	
10:30-10:45			Die Rolle von Daten im Energiesystem (Wilfried Elmenreich, Christoph Klemenjak) (14)	
10:45-11:00			Deep Learning und Interactive Multimedia in der medizinischen Endoskopie (Klaus Schöffmann) (15)	
11:00-11:15			Wege zur selbstbestimmten Personalisierung von Services im Web (Dietmar Jannach) (16)	
11:15-11:30			DATAvolution - oder Survival of the Fittest 4.0? (David Ahlström, Martin Hitz, Gerhard Leitner) (17)	
11:30-11:45			Security und Privacy im Digitalen Zeitalter (Stefan Rass, Peter Schartner) (18)	
11:45-12:00			Das "Gute Leben" und soziale Verantwortung in (digitalen) Organisationen (Franziska Weder, Isabell Koinig) (11)	
12:00-13:00	Mittagspause			
13:00-13:15	KEYNOTE Shermin Voshmgir: Blockchain, Smart Contracts & das Dezentrale Web. (3)			
13:15-13:30				
13:30-13:45				
13:45-14:00				
14:00-14:15	Digitale Transformation & Medienbildung I & II	Wie werden vernetzte & autonome Systeme unser Leben beeinflussen?	Die Privatsphäre in visuellen Daten (Bernhard Rinner) (29)	
14:15-14:30			Stress und Emotionserkennung - Eine kritische sozio-technische Betrachtung (Kyandoghene Kyamakya, Oana Mitrea, Ahmad Haj Mosa) (30)	
14:30-14:45			Autonom fahrende Autos und Gesellschaft (Oana Mitrea, Kyandoghene Kyamakya) (31)	
14:45-15:00			From killing to healing: A tool called "Drone" (Samira Hayat) (32)	
15:00-15:15			Utopia 8.528 km - Zukunftsforschung & (Fehl)Prognosen (Melanie Schranz) (33)	
15:15-15:30			Kollaborative Roboter - Viel mehr als nur Handlanger (Mathias Brandstötter) (34)	
15:30-15:45				
15:45-16:00	Enthusiasmus und Fanatismus: Zum demokratischen Potenzial der Zirkulation von Leidenschaften in Medienverbänden (Internet, TV, Handy, Life-Auftritte) (Anna Schober-de Graaf) (27)			
16:00-16:15	Pause			
16:15-16:30				
16:30-16:45	Barrierefreie Gesellschaft	Blockchain-based allocation mechanism	Key application: Exchanges (Paul Schweinzer) (42)	„Zwei DH-Tools in zwei Stunden“ – Wie sind sie erlernbar und wie sind sie in Forschung und Lehre einsetzbar? (Tilmann Reuther) (50)
16:45-17:00			Key application: Clearing houses and supply chains (Gerald Reiner) (43)	
17:00-17:15			Key application: Privacy (Peter Schartner) (44)	
17:15-17:30	Key application: Earnings management (Friederike Wall) (45)			
17:30-17:45	Key application: Digital democracy (Reinhard Neck) (46)			
17:45-18:00	Key application: Risk management (Stefan Rass) (47)			
17:15-17:30				
17:30-17:45	"The Action of the Brain": Turing, Ashby, Form, and Function in Modelling the Mechanism of Cognition (Hans-Joachim Greif, Thomas Hainscho) (48)			
17:45-18:00	Digitale Räume - Das Netz als Heterotypie, Dystopie, Transtypie, Utopie - und deren Auswirkungen auf Menschen als soziale Subjekte (Irene Cennamo, Jasmin Donlic, Hans Karl Peterlini) (49)			
18:00-18:15	Pause			
18:15-18:30				Diskussion
18:30-18:45	Digitalisierung aus Sicht der Science & Technology Studies - Diskussionsrunde (Daniel Barben, Barbara Grimpe, Nils Matzner, Martina Merz) (51)			zu "Zwei DH-Tools in zwei Stunden" (Angelika Hechtl, Ingo Börner, Tilmann Reuther) (50)
18:45-19:00				