

Donnerstag, 17. Oktober 2024 (Tag 1)

09:00	Registrierung und Begrüßungskaffee	
10:00	Tagungseröffnung Moderation: Hendrik Kafsack	
	Videogrußwort	PSt Mario Brandenburg, BMBF
	Einführung in das Tagungsthema	TBA
10:30	Keynote: Pay or Okay Max Schrems (NOYB – Europäisches Zentrum für digitale Rechte) Moderation: Hendrik Kafsack	
11:15	Podiumsdiskussion: Digitale Freiheit: Welche? Wessen? Und mit welchen Mitteln? Moderation: Hendrik Kafsack	Mario Göbel (Projekt Opt-In)
		Carsten Ochs (Universität Kassel)
		Andreas Bischof (TU Chemnitz)
		N.N (Projekt Unboxing.IoT.Privacy)
12:30	Mittagspause	
13:45	Parallele Sessions	
	Session 1 (Saal): Soziotechnische Praktiken in infrastrukturellen Kontexten Session Chair: Murat Karaboga	
	1.1 Diversitätsgerechter Privatheitsschutz in digitalen Umgebungen	<i>Clara Strathmann, Heiner Koch, Martin Henning, Luisa Schmied, Nicole Krämer, Karoline Reinhardt, Jessica Heesen und Christian Geminn</i>
	1.2 „Ich habe ein ungutes Gefühl dabei, sämtliche Gewohnheiten jemandem anzuvertrauen, von dem ich nichts weiß.“ - Eine soziologische Perspektive auf die Personifizierung von Organisationen	Maximilian Lukat und Volkan Sayman
	1.3 Privacy by Design: Schutz der Privatheit im Metaverse durch Designpraktiken am Beispiel ausgewählter Gefahren für Datenschutz und Persönlichkeitsrechte	<i>Tom Hubert, Otmar Lell, Felix Büning, Michael Kern, Sara Elisa Kettner, Markus Meyer, Runjie Xie, Benedikt Morschheuser, Louisa Specht-Riemenschneider, Christian Thorun und Andreas Wiebe</i>
	Session 2 (Studio): Gestaltungsansätze für die (technische) Umsetzung informationeller Selbstbestimmung Session Chair: Ina Schiering	
	2.1 Combining Prebunking and Debunking through Civic Tech to Enable Citizen Engagement against Disinformation	<i>Dorothea Kolossa, Anna Süß, Tobias Gostomzyk, Melce Z. Husunbeyi, Caroline Lindekamp, Victor Meckenstock, Robert Nickel, Tatjana Scheffler, Veronika Solopova und Benjamin Werner</i>
	2.2 Erkenntnisse zur Verbesserung von Datenschutzinitiativen: Transparenz, Intervenierbarkeit und User Experience im Fokus	<i>Lennart Kiss, Rachele Sellung, Lars Pfeiffer, Björn Hanneke und Lorenz Baum</i>

	2.3 PREVENT - Trainingsansatz zur Vermittlung von Maßnahmen zur Prävention digitaler Desinformationskampagnen	<i>Kai Schewina, Stefan Stieglitz, Jonas Rieskamp und Milad Mirbabaie</i>
15:15	Kaffeepause	
15:45	Keynote: Freiheit by Design in digitalen Infrastrukturen (Arbeitstitel) Marit Hansen (Unabhängiges Zentrum für Datenschutz Schleswig-Holstein) Moderation: Hendrik Kafsack	
16:30	Poster Pitches	
	Toward Technically Enforceable Consent in Healthcare Research	Johannes Lohmöller, Jan Pennekamp und Klaus Wehrle
	On the way to data sensitization – What do smart home and smart city mean for citizens?	<i>Alexander Rogalla</i> , Björn Konopka, Manuel Wiesche und Simon Hensellek
	Improving Medical Consent Management through a User-Focused Digital Consent Web Application	Aniruddha Deshmukh
	Privacy Awareness Cards - A Serious Game for Privacy Awareness	Tom Lorenz, Michael Pleger, Tanja Böhm und Ina Schiering
16:45	Zusammenfassung des ersten Tages Moderation: Hendrik Kafsack	
17:00	Get-together mit Fingerfood	
20:00	Ende Tag 1	

Freitag, 18. Oktober 2024 (Tag 2)

08:30	Registrierung und Begrüßungskaffee	
09:00	Einführung in Tag 2 Moderation: Hendrik Kafsack	
09:15	Keynote: Digitale Infrastrukturen und Geopolitik: Positionen aus Mexiko, Brasilien, Indien und Südafrika im Vergleich mit der EU (Arbeitstitel) Ingrid Schneider (Universität Hamburg) Moderation: Hendrik Kafsack	
10:00	Kaffeepause	
10:30	Parallele Sessions	
	Session 3 (Saal): Sicherheit & Freiheit? Infrastrukturelle Dimensionen und Regulierungsperspektiven Session Chair: Christian Geminn	
	3.1 Einwilligung und Compliance im europäischen Datenrecht	<i>Luisa Schmied</i> und Maxi Nebel
	3.2 freemove Guide: Entscheidungshilfe für verantwortungsvolle Mobilitätsdatenprojekte	<i>Alexandra Kapp</i> , Daniel Franzen, Maximilian von Grafenstein, Helena Mihaljevic, Saskia Nuñez von Voigt, Valentin Rupp, Markus Sperl, Claudia Müller-Birn und Florian Tschorsch
	3.3 Offener Webindex: Chancen und Risiken für Grundrechte und Grundfreiheiten	<i>Leopold Beer, Paul C. Johannes</i> , Matthias Söllner und Stefan Voigt
	Session 4 (Studio): Subjektzentrierte Aspekte von digitaler Freiheit und Selbstbestimmung Session Chair: Stephan Schindler	

	4.1 Privacy-Preserving Machine Learning über robuste Statistiken -- MLens Resultate	Esfandiar Mohammadi
	4.2 Mit menschenzentrierter Algorithmen-Kompetenz und -Transparenz zur informationellen Selbstbestimmung: Eine Forschungs-Programmatik aus medienpsychologischer Sicht	German Neubaum
	4.3 Das Privacy Fabric-Modell. Vorschlag für einen Umgang mit Privacy in interdisziplinären Forschungsprojekten	Johanna Möller, Lukas Schmitz und Sebastian Rehms
12:00	Mittagspause	
13:15	Podiumsdiskussion: Geteilte Infrastrukturen der Privatheit-sensitiven Web-Analytics Moderation: Hendrik Kafsack	Jessica Heesen (Universität Tübingen) Daniel Veit (Universität Augsburg) N.N. N.N.
14:30	Kaffeepause	
14:45	Bericht aus den Konferenzsessions Chair: TBA	
15:00	Abschlussdiskussion Moderation: Hendrik Kafsack	Marit Hansen (ULD) Ingrid Schneider (Universität Hamburg) Thomas Roth (Boehringer Ingelheim, TBC)
15:45	Zusammenschau und Verabschiedung Moderation: Hendrik Kafsack	
16:00	Ende der Tagung	