



Tag 1: 11.03.2024

Uhrzeit	Raum 1: Goethe und Foyer		
Ab 11:30	Registrierung + Mittags-Snack		
13.00–14.00	Eröffnung Work-Transform-Repeat. Annäherung an eine systemische Transformation <i>Sabine Pfeiffer, DFG SPP 2267</i> Grußwort <i>Eckard Kämper DFG</i>		
14.00–15.00	Keynote 1 Materialfluss. Eine Geschichte der Logistik an den Orten ihres Stillstands <i>Monika Dommann – Universität Zürich, Schweiz</i>		
15 min Pause			
Uhrzeit	Raum 1: Goethe	Raum 2: Lynen	Raum 3: Köhler
15.15–16.45	Session 1: Theorien zur digitalen Transformation der Arbeitswelt	Session 2: Geschlecht und die digitale Transformation der Arbeit	Session 3: Digitale Transformation der Arbeit im Gesundheitswesen
	„Organisationstechnologie“ – Zum Zusammenhang zwischen Strukturbedingungen und digitaler Transformation von Arbeit <i>Hartmut Hirsch-Kreinsen</i>	Wandel von Arbeit durch Digitalisierung – aber keine Transformation der Geschlechterverhältnisse <i>Tanja Carstensen</i>	Transformationen visueller Arbeit: Einsatz künstlicher neuronaler Netze und Einbettung menschlicher Wahrnehmung in Arbeitsprozessen? <i>Michael Heinlein Norbert Huchler Judith Neumer</i>
	Digitalisierung als Lösung und/oder Problem? Digitalisierung als Transformationsprozess aus der Perspektive einer reflexiven Problemsoziologie <i>Stefanie Büchner</i>	Kooperative Arbeit in der technischen Entwicklung - Chancen und Risiken für Geschlechter- und Gendergerechtigkeit <i>Bruno Albert Amelie Tihlarik Stefan Sauer</i>	Zwischen Hoffnung und Herausforderung: Über Grenzen und Potenziale der Digitalisierung im Gesundheitswesen <i>Stephan Graßmann</i>
	Digitalisierung als graduelle Transformation. Theoretische Einordnungen und forschungspragmatische Handreichungen <i>Ulrich Dolata</i>	Neukonfiguration von Care-Arbeit? Wie Sorgeerfahrungen über Plattformen und Selbständigkeit verwertbar werden <i>Franziska Baum</i>	Digitale Transformation im Gesundheitswesen. Wie Wertversprechen Transformationsdynamiken aufdecken <i>Richard Guse Scott Thiebes Phil Hennel Christoph Rosenkranz Ali Sunyaev</i>
15 min Pause			
17.00–18.00	Keynote 2 Tracking the Transformation from Chips to Gen AI: The interplay of technology and society <i>John Zysman – Berkeley</i>		
Ab 18:00	Get together		

Tag 2: 12.03.2024

Uhrzeit	Raum 1: Goethe	Raum 2: Lynen	Raum 3: Köhler
9.30–10.30	Keynote 3 Designing for Digital Transformation in a Society of Smartness: Conceptual Considerations, Design Implications, and the Road Ahead <i>Lauri Wessel – Europa Universität Viadrina, Frankfurt/Oder</i>		
10.30–12.00	Session 4: Historische Perspektiven auf den digitalen Wandel von Arbeit Ingenieur-Geist und Geistes-Ingenieure: Eine Geschichte der Künstlichen Intelligenz in der Bundesrepublik Deutschland <i>Rudolf Seising</i>	Session 5: Digitale Transformation als Heterogenisierung von Arbeitswelten? Varieties of platform capitalism? How competition and regimes relate to the diversity of food delivery platforms across Europe and North America <i>Dzifa Ametowobla</i>	Session 6: Soziale Ungleichheit(en) in der digitalen Transformation der Arbeit Wie sich Klassenungleichheiten in die digitale Transformation einschreiben. Das Beispiel Homeoffice (DigiCLASS) <i>Isabell Mader Steffen Niehoff Hajo Holst</i>
	Matrix der Arbeit – ein weiter, interdisziplinärer Blick auf die Digitalisierung der Arbeitswelt <i>Cornelius Markert Horst Neumann Marc Amlinger</i>	Soziotechnische Transformation durch Softwareentwicklung in der Energiewirtschaft <i>Johannes Sonnenholzner</i>	From Code to Cash: The Impact of Artificial Intelligence on Wages <i>Eduard Storm</i>
	Beobachtungen zum Strukturwandel von Arbeit und Beschäftigung an der Schwelle zur virtuellen Arbeitsgesellschaft <i>Ina Krause</i>	Skizzierung aktueller, industrieller Innovationspraktiken im Kontext gesellschaftlicher Transformationsprozesse <i>Niklas Henke</i>	Digitale und ökologische Transformationen in den Regulierungsumwelten der Arbeitsbeziehungen <i>Alexander Bendel Thomas Haipeter</i>
	60 min Mittagspause		
13.00–14.30	Session 7: Geschäftsmodelle in der digitalen Transformation der Arbeit Geschäftsmodellinnovation als Vehikel der Transformation von Arbeitswelten <i>Florian Butollo Lorena Herzog Lea Schneidmesser Alexander Ziegler</i>	Session 8: Narrative und Akzeptanz um die digitale Transformation der Arbeit Navigating Technological Change on Work: Online Media Discourse in Indonesia <i>Viddy Ranawijaya Achim Kemmerling</i>	Session 9: Professionen in der digitalen Transformation der Arbeit Kinderschutz 4.0? – Digitalisierungsprozesse in Jugendämtern und deren transformatives Potenzial für die (Semi-)Profession und die Gesellschaft <i>Volker Jörn Walpuski</i>

Uhrzeit	Raum 1: Goethe	Raum 2: Lynen	Raum 3: Köhler
13.00–14.30	Die β -Transformation digitaler Plattformen – Essenslieferungen und Fahrdienste im internationalen Vergleich <i>Jürgen Beyer</i>	From imagined scenarios to real-world applications: Patterns of (re-)distributing work tasks between humans and robots in care and industry <i>Kevin Wiggert Tim Clausnitzer Martin Meister Ingo Schulz-Schaeffer</i>	Vom Stethoskop zum Tablet: Digitale Transformation und deren Auswirkungen auf professionelle Identität und Ethik im Gesundheitswesen <i>Mona Bardmann Caroline Ruiner Matthias Klumpp Mateja Vodiskar Maria Keil</i>
	Transformierte Digitalisierung: Plattformangebote in der Beschäftigungsindustrie unter Veränderungsdruck <i>Hans Pongratz</i>	Die Sicht der Generation Y und Z auf die digitale Transformation der Arbeits- und Lebenswelten <i>Nilgün Daglar-Sezer Vivian Carstensen</i>	Das Arzneimittel als Boundary Object. Ein möglicher Ansatzpunkt für die systematische Untersuchung von Transformationsprozessen <i>Marie Borchers Kai Reimers Kerstin Stowasser Christina Linzbach Stefan Schellhammer</i>
30 min Pause			
Uhrzeit	Raum 1: Goethe	Raum 2: Lynen	
15.00–16.30	Session 10: Methoden zur Erfassbarkeit der digitalen Transformation der Arbeit	Session 11: Autonomie und Kontrolle in der digitalen Transformation der Arbeit	
	Mixed-method approaches to capture the motion dynamic of permeation: Conceptual and empirical guidelines and an empirical test <i>Reinhard Pollak Sebastian Schongen Alice Melchior</i>	Reaktionen auf digitale Kontrolle in Arbeitsverhältnissen: Die Rolle des sozialen Umfeldes <i>Cornelia Niessen Mauren S. Wolff Martin Abraham Luisa Wieser Claus Schnabel</i>	
	Mythos genderneutrale Forschung: Zur (Un)Sichtbarkeit wirkmächtiger Genderkonstruktionen in Forschungsprozessen. <i>Jasmin Schreyer Lene Baumgart Katharina Braunsmann Alice Melchior Regina Wittal</i>	More than incremental change? How new technology affects autonomy at the workplace <i>Kathrin Ehmann</i>	
Visualising Transformation of Collaborative Activities around Online Meetings and Social Documents <i>Jennifer Gerbl Julian Mosen Susan P. Williams Petra Schubert</i>	Politics of Performance: Auswirkungen und Deutungen der digitalen Transformation im Betrieb <i>Konstalin Klur Sarah Nies Samuel Rieger</i>		
15 min Pause			
16.45–17.45	Keynote 4 Domesticating AI in medical diagnosis <i>Robin Williams – University of Edinburgh, Schottland</i>		
Ab 19.30	Abendveranstaltung		

Tag 3: 13.03.2024

Uhrzeit	Raum 1: Goethe	Raum 2: Lynen
9.30–11.00	Session 13: Digitale Transformation von Arbeit in der öffentlichen Verwaltung	Session 14: (Personal)Management in der digitalen Transformation der Arbeit
	Verwaltungsarbeit als Prototyp automatisierbarer Wissensarbeit? Exploration einer langen währenden Debatte <i>Mascha Will-Zocholl</i>	Datenkulturen im Personalmanagement – Zur digitalen Transformation in ökonomischen Organisationen <i>Thomas Matys</i>
	Digitale Transformation!? Gestaltung und Wirkung von Digitalisierung in der öffentlichen Verwaltung <i>Antonia Altendorf Martin Kuhlmann</i>	Die doppelte Transformation – Wie Veränderungsmanagement digital transformiert wird <i>Katja Schönian Saskia Hasreiter Bastian Brechtelsbauer</i>
	Die Plattformisierung von (Wissens-)Arbeit: Datenintegrations- und -analysenplattformen und die Transformation der Arbeitswelt in der Datengesellschaft <i>Simon Egbert</i>	Transformative Weiterbildung aus Netzwerkperspektive <i>Kathleen Warnhoff Simon Dabrowski</i>
15 min Pause		
11.15–12.15	Keynote 5 It's the infrastructure, stupid! Digital transformations after the infrastructural turn <i>Thomas Berker – NTNU, Trondheim</i>	
12.15–12.30	Kurzes Wrap-up und Verabschiedung durch den Programmausschuss des SPP	
12.30–13.30	Mittags-Snack und Ende der Veranstaltung	