

Inklusion und Exklusion älterer Menschen in der Ära künstlicher Intelligenz

Frühjahrstagung der Sektion Alter(n) und Gesellschaft der Deutschen Gesellschaft für Soziologie in Kooperation mit dem Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung

20.–21. Februar 2025



Berlin

Joudy Bourghli & The Bigger Picture / The Omnipresent Tapestry / Better Images of AI / CC-BY 4.0. This illustration presents a multi-layered visualisation of AI's integration into modern day society. More information about the image on <https://betterimagesofai.org>.

Einladung zur Tagung

Liebe Kolleg:innen,

voller Hoffnung blickt die moderne Gesellschaft auf die Versprechungen der Digitalisierung für ältere Menschen, sie ermöglicht Teilhabe und Inklusion. Gleichzeitig birgt die digitale Spaltung auch das Risiko der Exklusion älterer Menschen. Die Beiträge der Tagung beschreiben ambivalente, intendierte und nicht-intendierte Folgen aktueller digitaler Entwicklungen in der Ära künstlicher Intelligenz. Neben sozialen Ungleichheiten werden Ageism, Altersdiskriminierung und Diskriminierungsrisiken durch Algorithmen in intersektionaler Perspektive alterssoziologisch beleuchtet.

Claudia Vogel und Justyna Stypińska

Anmeldung

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen. Wir bitten um Anmeldung an age-ai@wzb.eu. Die Teilnahmegebühr beträgt für Sektionsmitglieder 30 Euro und für Nichtmitglieder 50 Euro. Bitte geben Sie bei der Anmeldung an, ob Sie am Abendessen am 20. Februar 2025 teilnehmen möchten (Selbstzahler:innen).

Weitere Informationen zur Tagung und zur Arbeit der Sektion Alter(n) und Gesellschaft finden Sie auf der Website: www.alternssoziologie.de.

Tagungsort

Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung (WZB)
Reichpietschufer 50
10785 Berlin
Raum A300

Dinner Restaurant

IL VALENTINO
Kurfürstenstr. 56
10785 Berlin

Organisation

Prof. Dr. Claudia Vogel (Hochschule Neubrandenburg), Dr. Justyna Stypińska, Marlene Kulla, Jana Pannier und Eileen Jahnke (Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung)

Programm 20. Februar 2025

- 12:00–13:00 ANMELDUNG
- 13:00–13:15 **Begrüßung**
Nicola Fuchs-Schündeln (Präsidentin, Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung)
- 13:15–14:15 KEYNOTE | Chair: Claudia Vogel
Ageism and Human Rights
Claudia Mahler (United Nations, New York)
- 14:15–14:30 KAFFEPAUSE
- 14:30–16:00 SESSION 1 | Chair: Claudia Vogel
The 'Problem' of Ageing – Addressing or Shaping Problem Constructions?
Bernhard Weicht, Lisa Waldenburger (Universität Innsbruck)
AI-Ageing-Assemblages – Theorizing Ageing in the Era of AI
Vera Gallistl (Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften)
AI, Ageism and Inequality – Research Reflections
Justyna Stypińska (Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung)
- 16:00–16:30 PAUSE
- 16:30–18:00 SESSION 2 | Chair: Anna Wanka
The Use of Artificial Intelligence in Elderly Healthcare: A Legal Perspective
Elena Falletti (Università Carlo Cattaneo, Castellanza)
Digitalization in the World of Work – What Does the Transformation Process Mean for Older Workers?
Lisa Katharina Kortmann (Institut für Altersforschung Ostschweizer Fachhochschule)
AI for Age-Inclusive Work Design: A Socioemotional Selectivity Theory Perspective
Ricardo Twumasi (King's College London)
- 18:00–19:00 MITGLIEDERVERSAMMLUNG DGS-Sektion Alter(n) und Gesellschaft
- 19:00 ABENDESSEN

Programm 21. Februar 2025

- 9:30–10:30 SESSION 3 | Chair: Helga Pelizäus
Artificial Intelligence and the Recurring Narrative of the 'Vulnerable Old' – A Systematic Literature Review
Katrin Lehner (Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften, Krems)
Cultural or Structural Lag? „Künstliche Intelligenz“ und die Kultur des Alterns
Kai Brauer (Hochschule Neubrandenburg)
- 10:30–10:45 KAFFEPAUSE
- 10:45–12:15 SESSION 4 | Chair: Julia Simonson
Digitale Pflegeassistenzen: „technological fix“ oder lebensweltliche Unterstützung im Alter? Potenziale partizipativer Technikentwicklung für die soziale Sicherheit
Jannis Hergesell (Forschungsnetzwerk Alterssicherung, Berlin), Andreas Bischof (Technische Universität Chemnitz)
Technologie als Akteur – Sozial-emotionale Robotik, materielle Praktiken und die Veränderung von Machtverhältnissen in der Altenpflege
Linda Maack (Freie Universität Berlin)
Queeres Altern(n) – queere Technologien? Eine soziologisch-ethische Analyse von Altersstereotypen in der Entwicklung und Implementierung von Assistenztechnologien für ältere Menschen
Niklas Ellerich-Groppe, Mark Schweda (Carl-von-Ossietzky Universität Oldenburg)
- 12:15–13:15 PAUSE
- 13:15–14:15 SESSION 5 | Chair: Claudia Vogel
Alter, Technik, KI – kritische Anmerkungen zur gegenwärtigen Entwicklung
Harald Künemund (Universität Vechta), Reinhard Messerschmidt (KI-Ideenwerkstatt für Umweltschutz)
Digitale Teilhabe, Altersbilder und Altenhilfestruktur zusammengedacht anhand des Projekts DiTA
Rafaela Werny (Frankfurt University of Applied Sciences & Jugend- und Sozialamt, Stadt Frankfurt)
- 14:15–15:00 ABSCHLUSSDISKUSSION
Helga Pelizäus, Harald Künemund, Vera Gallistl, Claudia Vogel und Justyna Stypińska