



Bundesarbeitsgemeinschaft
Wissenschaftliche Weiterbildung
für Ältere in der



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
WISSENSCHAFTLICHE WEITERBILDUNG
UND FERNSTUDIUM E.V.
GERMAN ASSOCIATION FOR
UNIVERSITY CONTINUING AND
DISTANCE EDUCATION



Bundesweite Online-Ringvorlesung 2024

Zeitenwenden: Freiheit und Demokratie im Wandel?

24. April 2024

75 Jahre Grundgesetz: Freiheit und Demokratie im Wandel



16-18 Uhr s.t.

Prof. Dr. Margrit Seckelmann • Leibniz Universität Hannover
Institut für Rechtsinformatik

08. Mai 2024

Digitale Monopole - Bedrohung für Demokratie und Wirtschaft



16-18 Uhr s.t.

PD Dr. Martin Andree • Universität zu Köln
Institut für Medienkultur und Theater

15. Mai 2024

Gesellschaftliche Beteiligung und künstliche Intelligenz



16-18 Uhr s.t.

Prof. Dr. Detlef Sack • Bergische Universität Wuppertal
Institut für Politikwissenschaft

22. Mai 2024

Protest braucht konkrete Orte: Warum Menschen auch im digitalen Zeitalter demonstrieren



16-18 Uhr s.t.

Prof. Dr. Philipp Gassert • Universität Mannheim
Historisches Institut

05. Juni 2024

Im Brennglas der multiplen Krisen: Soziale Spaltungen und die Zukunft der Demokratie



16-18 Uhr s.t.

Prof. Dr. Silke van Dyk • Friedrich-Schiller-Universität Jena
Institut für Soziologie

12. Juni 2024

Europa in der Demokratiedämmerung? Perspektiven und Herausforderungen nach der EU-Parlamentswahl 2024



16-18 Uhr s.t.

Dr. Torsten Mergen • Universität des Saarlandes
Lehrbeauftragter am Zentrum für lebenslanges Lernen (Zell)

26. Juni 2024

Klimawandel als kulturelle Krise und Antworten der Environmental Humanities



16-18 Uhr s.t.

Prof. Dr. Gabriele Dürbeck • Universität Vechta
Professorin für Literatur- und Kulturwissenschaften

10. Juli 2024

Freiheit und Gleichheit in der Demokratie



16-18 Uhr s.t.

Dr. Eckhard Romanus • Johannes Gutenberg Universität Mainz
Lehrbeauftragter am Zentrum für wissenschaftliche Weiterbildung (JGU)

17. Juli 2024

Eine 2000-jährige Reise auf dem Weg zu Aristoteles' autonomen „Instrumenten der Produktion“



16-18 Uhr s.t.

Prof. Dr. Douglas W. Cunningham • Brandenburgische Technische Universität
Cottbus-Senftenberg • Lehrstuhl Grafische Systeme

Nähere
Informationen

www.online-ringvorlesung.de

