



**Digitale Kommunikation und
gesellschaftliche Steuerung**

Digitale Kommunikation und gesellschaftliche Steuerung: Gesellschaftstheoretische Perspektiven auf digitale Netzwerke, Infrastrukturen und Kommunikation

5. Jahrestagung des Arbeitskreises

„Digitalisierung als Herausforderung für die soziologische Theorie“ der

DGS-Sektion Soziologische Theorie

30.11.-01.12.2023

Anlässlich des 5-jährigen Bestehens wendet sich die diesjährige Tagung des Arbeitskreises „Digitalisierung als Herausforderung für die soziologische Theorie“ der grundsätzlichen Frage zu, ob die Struktur moderner Gesellschaften durch die Digitalisierung verändert wird. Diskutiert wird also, wie sich (spät)moderne Gesellschaften unter dem Eindruck verschiedener Phänomene und Prozesse von Digitalisierung in ihren wesentlichen Strukturmomenten verändern. Wurden sie bislang als kapitalistisch, rationalisiert oder als funktional bzw. horizontal oder auch fraktal differenzierte Gesellschaft beschrieben, steht die weitere Angemessenheit dieser Charakterisierungen zur Diskussion.

Die gesellschaftstheoretischen Implikationen der Digitalisierung werden in zwei Schwerpunkten sondiert, einmal mit einem Fokus auf Digitalisierung als transformatives Medium und einmal auf Digitalisierung als restrukturierendes Steuerungsmoment. Vortrags- und Diskussionszeit sind großzügig gehalten, um eine für alle Seiten spannende und weiterführende Theoriediskussion zu ermöglichen.

Alle Interessierten sind zur Veranstaltung herzlich eingeladen. Für die Planung bitten wir um eine **verbindliche Anmeldung bis zum 15.11.2023** auf der Veranstaltungsseite (siehe nebenstehend).

Mit herzlichen Grüßen,

Katharina Block, Cordula Kropp, Gesa Lindemann und Jörg Pohle

für den AK Digitalisierung in der DGS Sektion Soziologische Theorie

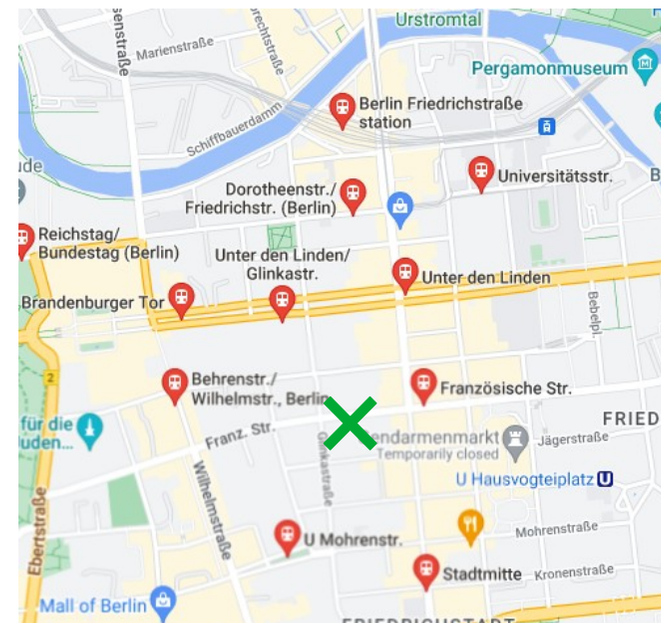
Tagungsort

Alexander von Humboldt Institut
für Internet und Gesellschaft (HIIG)
Französische Straße 9
10117 Berlin

Anreise mit dem ÖPNV

Vom Hauptbahnhof Berlin mit
der S-Bahn bis *Friedrichstraße*
oder mit der U-Bahn (U5) bis
Unter den Linden

Karte: <https://www.openstreetmap.org/#map=18/52.51445/13.38686>



Kontakt und Veranstaltungsseite

<https://www.hiig.de/events/digitale-kommunikation-und-gesellschaftliche-steuerung>

Donnerstag 30.11.2023

12.00 Uhr	<i>Registrierung und Imbiss</i>
13.00 Uhr	Begrüßung und Einführung <i>Gesa Lindemann & Cordula Kropp</i> <i>(Uni Oldenburg em, & Uni Stuttgart)</i>
Schwerpunkt I: Digitalisierung als transformatives Medium	
13.30-14.15 Uhr	Journalismus – Kommunikative KI – Beziehungsweisen. Zur Digitalisierung gesellschaftlicher Selbstbeobachtung <i>Wiebke Loosen (Leibniz-Institut f. Medienforschung, BHI)</i>
14.15-15.00 Uhr	Gesellschaftliche und funktionale Digitalisierung am Beispiel des Bildungssystems <i>Achim Brosziewski (PH Thurgau/ CH)</i>
15.00	<i>Kaffeepause</i>
15.30-16.15 Uhr	Generative KI, degenerative Arbeit? Gesellschaftstheoretische Reflexionen zur digitalen Transformation der Arbeitswelten <i>Sabine Pfeiffer (FAU Erlangen-Nürnberg)</i>
16.15-17.00 Uhr	Authentizität als politisches Programm? Das politische System und politische Kommunikation auf digitalen Plattformen <i>Isabel Kusche (Uni Bamberg)</i>
17.00-17.45	Soziale und technische Normen in soziotechnischen Konstellationen <i>Jonas Barth (TU Chemnitz)</i>
18.00 Uhr ab 19.00 Uhr	Mitgliederversammlung <i>(bei Wein, Cider und Brezeln)</i> <i>Möglichkeit zum gemeinsamen Restaurantbesuch</i>

Freitag 01.12.2023

9.00 Uhr	<i>Ankunft und Kaffee</i>
Schwerpunkt II: Digitalisierung als restrukturierendes Steuerungsmoment	
9.30-10.15 Uhr	Demokratischer Wandel im Lichte maschinellen Lernens <i>Jeanette Hofmann (HIIG, WZB & FU Berlin)</i>
10.15-11.00 Uhr	Hypernomie: Zur soziotechnischen Grundlage gesellschaftsstruktureller Übersteuerung <i>Carsten Ochs (Uni Kassel)</i>
11.00	<i>Kaffeepause</i>
11.30-12.15 Uhr	Netzwerke regieren: Von der Kybernetik zum Gesellschafts- und Steuerungsdenken der „Netzwerk-Gesellschaft“ <i>Vincent August (HU Berlin)</i>
12.15-13.00 Uhr	Rückkehr des Steuerungsdenkens? Immersive Herrschaft und Datenkonflikte im Zeitalter digitaler Ökosysteme <i>Dominik Piétron (HU Berlin)</i>
13.00-13.30	Abschlussdiskussion
13.30	<i>Ende und Abschied</i>