

Social Waters – im sozialwissenschaftlichen Dialog

Workshop am 17. und 18. Oktober 2025 in Jena

Freitag, 17.10.2025

13:00 Begrüßung und Einführung

13:30 Session 1: Technologische Realitäten von Wasser

Datengestützte Problematisierung von Wassermangel
Dr. Diana Lindner (FSU Jena)

Differenzierung und Kontamination: Vorstellungen von
Wasser in der erdsystemwissenschaftlichen
Meeresforschung
Charlotte Herbertz (U Rostock)

From wild river to 'cyborg' and back?
Matthias Settele (U Augsburg)

Digitales Wasser
Prof. Dr. Ina Dietzsch (UMR, Marburg)

16:00 Kaffeepause und Postersession

**17:00 Session 2: Vorstellungen und Bezugnahmen auf
modernes Wasser**

Die Fabrikation modernen Wassers – in Labor und
Gesellschaft
Dr. Peter Schulz (FSU Jena)

Multiple WasserZeit(en)? – Industrielles Wasser
bei und zur Verhandlung von Zeitlichkeit(en)
Jule Lux (UMR, Marburg)

Affektive Praktiken in Zeiten von Wasserknappheit:
Emotionen und Agency in ökologischen
Beziehungen
Mareike Zobel (U Cambridge)

Walking with Water Ecologies: Zur Multiplizierung
von Wasservorstellungen im Rheinischen Revier
Nada Schroer (TU Dortmund)

Gemeinsames Abendessen

Samstag, 18.10.2025

10:00 Session 3: Riskantes und regiertes Wasser

Transformationsherausforderungen von
Wasserinfrastrukturen – Eine Fallstudie
Laura Künzel, Prof. Dr. Stephan Lorenz, Roberta Wetzel
(FSU Jena)

Hydrosoziale Sicherheitsdispositive als Antizipationsform
sozial-ökologischer Transformation
Julian Kopitsch (U Salzburg)

Riskante Gewässer
Tim Franke, Nils Mühlenbrock (RWTH Aachen)

Herausforderungen und Chancen des Managements von
Kleingewässern in Städten: Fallstudie zur kommunalen
Gewässerpolitik in Berlin
Dr. Ricardo Kaufer, Germán Joosten, Barbara Warner
(ARL Hannover) (digital)

12:30 Mittagspause

13:30 Gemeinsame Abschlussdiskussion

14:30 Abreise

Poster:

Nadia Abd El Hafez (Tu Darmstadt): Conflicting Ethics of Rewetting? The
Financialisation of Peatlands as a Political Promise for Water Security

Dr. Stefan Brachat (FSU Jena): Wassernutzung in Privathaushalten –
Sinnstrukturen und Transformationspotenziale

Sarah Christel (FSU Jena): Wasser ≠ Wasser - Herausforderungen bei der
Integration von Wasser in naturwissenschaftliche Prozess

Dr. Alexis Gros (FSU Jena): Neoliberales Water Literacy? Ideologische
Erklärungen der Wasserverschmutzung in Buenos Aires

Laura Künzel (FSU Jena): Umweltingenieurinnen in der Wasserwirtschaft:
Zwischen Tradition und Wandel

Lia Polotzek (EU Flensburg): Demokratischer ökologischer
Wirtschaftsplanung, Wasserprotesten und Demokratisierung der
Wasserversorgung

Magdalena Riedl (FSU Jena): Wasserverteilungskonflikte in Deutschland

Annika Troitzsch (TU Darmstadt): Nach 'Modern Water'? – Ökologische
Arbeit mit dem hydrologischen Kreislauf?