

## Große Visionen für kleine Teiche

Die Zukunft stehender Berliner  
Gewässer in Zeiten des Klimawandels

### Agenda

17:00-17:15

**Begrüßung zur (wiedererweckten) Veranstaltungsreihe „WasserWerkstatt“**

Prof. Dr. Martin Jekel, KWB

**Die Water Innovation Challenge Berlin**

Sandra Thummn & Falko Carl, Startup Incubator Berlin

17:15-17:40

**Strategien für Seen: Projekte des Landes Berlins zum Schutz kleiner stehender Gewässer**

Andrea Gerischer, SenMVKU, Abteilung III Klimaschutz, Naturschutz und Stadtgrün

17:40-18:05

**Daten für Seen I: Nutzung von Satellitendaten, Online-Sensoren und Citizen Science im Projekt AD4GD**

Malte Zamzow, KWB

18:05-18:30

**Daten für Seen II: Umweltmonitoring von Kleingewässern in Berlin-Neukölln mittels Nutzung von Drohnen- und Sensordaten, Datenhaltung (UNIS-wgs21) und Visualisierung (INGRADA web) im Projekt ÖKONEU**

Prof. Dr. Jürgen Hofmann, Büro für integrierten Gewässerschutz, BiG & Rainer Teschner-Steinhardt, Umwelt- und Naturschutzamt Neukölln

18:30-18:55

**Menschen für Seen: Das Wassernetz Berlin stärkt dem Gewässerschutz den Rücken**

Christian Schweer, Berliner Landesarbeitsgemeinschaft Naturschutz

19:00 bis ca. 21:00

**Apéro & Netzwerken**

Moderation: Dr. Andreas Matzinger

Im Rahmen der  
Water Innovation Challenge Berlin

# KWB