

BMBF-FÖRDERMASSNAHME

## "Wassertechnologien: Wiederverwendung"

Eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung

Wassertar-hologien: Wiederverwandung

GEFÖRDERT VOM

VERANSTALTER





## THEMENELDER

- » Wasserwiederverwendung durch Nutzung von behandeltem kommunalem Abwasser
- » Kreislaufführung von industriell genutzem Wasser
- » Aufbereitung von salzhaltigem Grundund Oberflächenwasser

Die Teilnahme ist kostenfrei. Weitere Informationen und Anmeldung zur WavE-Abschlussveranstaltung unter:

www.bmbf-wave.de



Mit der Maßnahme "Wassertechnologien: Wiederverwendung" (WavE) fördert das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) seit 2021 Forschungsprojekte mit dem Ziel, innovative Technologien und Konzepte zur Wasserwiederverwendung zu entwickeln.

Auf der Abschlussveranstaltung stellen die WavE-Verbundprojekte ihre Ergebnisse vor. Darüber hinaus werden Resultate zu anwendungsrelevanten und übergreifenden Fragestellungen aus den WavE-Querschnittsthemen präsentiert. Transferforen bieten Gelegenheit, die Diskussion zu vertiefen.

Die zweitägige Veranstaltung bietet Anwendern und interessierten Teilnehmern aus Wirtschaft, Politik, Verwaltung, Wissenschaft sowie Bundes- und Landesbehörden die Möglichkeit, mehr über die erzielten Ergebnisse und deren Transfer in die Praxis zu erfahren.

Wir freuen uns auf Siel



## **KONTAKT**

Dr. Thomas Track thomas.track@dechema.de

Dr. Christina Jungfer christina.jungfer@dechema.de Sabrina Giebner sabrina.giebner@dechema.de

