

TransWavE - Wissenschaftliche Begleitung

zur BMBF-Fördermaßnahme

"Zukunftsfähige Technologien und Konzepte zur Erhöhung der Wasserverfügbarkeit durch Wiederverwendung und Entsalzung - WavE"

3 Themenfelder

13 Verbundprojekte

Laufzeit: 07/2016 – 04/2020



Wasserwiederverwendung
durch Nutzung von
behandeltem kommunalem Abwasser



Kreislaufführung von
industriell genutztem Wasser



Aufbereitung von salzhaltigem
Grund- und Oberflächenwasser

Aufgaben und Ziele

Zentraler Anlaufpunkt aller Akteure der Fördermaßnahme

- Förderung des projektübergreifenden Dialoges
- Austausch zu Querschnittsthemen

Darstellung der Fördermaßnahme in der Öffentlichkeit

- Internetplattform
- Veranstaltungen
- Publikationen

Unterstützung des Ergebnistransfers

- Veranstaltungen & Messen
- Informationsaustausch
- national – europäisch – international

Querschnittsthemen

WavE-Lenkungskreis

(Verbundprojektkoordinatoren & externe Fachleute)

**Ankündigung:
Statusseminar
1. Quartal 2018**

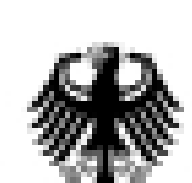
Kontakt:

Dr. Thomas Track, track@dechema.de
Dr. Christina Jungfer, jungfer@dechema.de
Nicole Heine, heine@dechema.de

www.bmbf-wave.de

Förderkennzeichen: 02WAV1400

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung