



**MachWas**  
MATERIALIEN FÜR EINE  
NACHHALTIGE WASSERWIRTSCHAFT

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

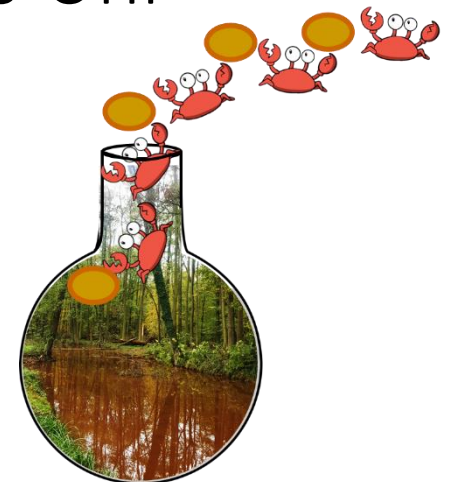
# Ansprechpartner und Beteiligte

## Fachsymposium:

Neue Adsorptionsmaterialien zur Reinigung  
von Grund-, Oberflächen- und Abwasser  
Onlineveranstaltung, 25.09.2020, 09:00 Uhr – 12:30 Uhr

**ZERO** | TRACE

 **CONTASORB**





Wolf Raber  
Innovationsmanagement  
Zero Trace

inter 3  
[Raber@inter3.de](mailto:Raber@inter3.de)



Joke Czaplá  
Innovationsmanagement  
Zero Trace

inter 3  
[Czaplá@inter3.de](mailto:Czaplá@inter3.de)



Catrin Bornemann  
Projektleitung  
Zero Trace

WUPPERVERBAND  
[bor@wuperverband.de](mailto:bor@wuperverband.de)



Dr. Ilka Gehrke  
Materialentwicklung  
Zero Trace

Fraunhofer UMSICHT  
[ilka.gehrke@umsicht.fraunhofer.de](mailto:ilka.gehrke@umsicht.fraunhofer.de)



Dr. Eva Bitter  
Pilotanlage  
Zero Trace

EnviroChemie  
[Eva.Bitter@envirochemie.com](mailto:Eva.Bitter@envirochemie.com)



Dr. Katrin Mackenzie  
Projektleitung  
ContaSorb

Helmholtz-Zentrum für  
Umweltforschung – UFZ  
[katrin.mackenzie@ufz.de](mailto:katrin.mackenzie@ufz.de)



Dr. Simona Schwarz  
Projektleitung  
Ferrosan

Leibniz-Institut für  
Polymerforschung Dresden  
e.V. – IPF  
[simsch@ipfdd.de](mailto:simsch@ipfdd.de)



Dr. Andreas Nahrstedt  
Stellvertretender  
Bereichsleiter  
Wassertechnologie

IWW Zentrum Wasser  
[a.nahrstedt@iww-online.de](mailto:a.nahrstedt@iww-online.de)

<https://machwas-material.de/Verbundprojekte/Adsorptionsmaterialien/ZeroTrace.html>