

TECHNOLOGIEFORUM NUTSEN 2.0

INTELLIGENTES WASSERMANAGEMENT IN BAYERISCHEN INDUSTRIEUNTERNEHMEN

 **Uhrzeit:** 10:00 Uhr – 15:30 Uhr

 **Ort:** Kelheim Fibres GmbH, 93309 Kelheim

 **Datum:** 17. Juli 2024

- 9:30 Uhr** **Beginn der Veranstaltung**
Ankommen der Teilnehmer / Kaffee und Brezen
- 10:00 Uhr** **Begrüßung**
Alfred Mayr, Matthias Streller
Umweltcluster Bayern, Cluster Sensorik
- 10:15 Uhr** **Vorstellung des Projekts Nutzen 2.0**
Kerstin Gerritzen, Florian Czieslok
Umweltcluster Bayern, Cluster Sensorik
- 10:30 Uhr** **Best Practice Beispiel aus der Industrie**
Pilotprojekt im Wassermanagement der Südstärke GmbH
Dr. Stefan Dick, Geschäftsführer Südstärke GmbH
- 11:00 Uhr** **Fachvortrag I: Geschlossene Wasserkreisläufe in der Industrie –
Abwasserfreie Industrieproduktion**
Dr. Martin Burger, Referent am Bayerischen Staatsministerium für Umwelt und
Verbraucherschutz (StMUV) im Referat 58 „Schutz der oberirdischen Gewässer,
Abwasserentsorgung“
- 11:30 Uhr** **Pause**
- 11:45 Uhr** **Fachvortrag II: Smarte Lösungen zur Gewässerüberwachung im
kommunalen und industriellen Umfeld**
Christian Gutknecht, Branchenmanager Umwelt bei Endress+Hauser Group
- 12:15 Uhr** **Diskussionsrunde / Zusammenfassung des Vormittags**
Kerstin Gerritzen, Florian Czieslok
Umweltcluster Bayern, Cluster Sensorik
- 12:30 Uhr** **Mittagspause**
- 13:15 Uhr** **Vorstellung des Unternehmens Kelheim Fibres GmbH**
Kelheim Fibres GmbH
- 14:00 Uhr** **Betriebsbesichtigung Kelheim Fibres GmbH**
- 15:30 Uhr** **Ende der Veranstaltung**