



BUNDESVERBAND  
**KOMMUNAL 4.0**



# 4.0-Kläranlagen, Regenbecken, Pumpwerke

Fachseminar des Bundesverbands KOMMUNAL 4.0 e. V.  
14.10.2021 in Hohenpeißenberg (Bayern)



# Fachseminar: 4.0-Kläranlagen, Regenbecken, Pumpwerke Zukunftssichere Abwasserbehandlung durch Leistungs- und Effizienz-Upgrade

Praxisergebnisse der Förderprojekte „Abwasserflexibilisierung Diemelsee 4.0“ (BMU) und „KOMMUNAL 4.0“ (BMWi)

## PROGRAMM 14.10.2021

- 08:30 – 09:15 Uhr **Anmeldung, Come together**
- 09:15 – 09:45 Uhr **Begrüßung durch BVK4.0/Gemeinde/Vertreter Förderträger**
- 09:45 – 10:15 Uhr **Zukunftssichere Abwasserbehandlung und Kanalnetzbewirtschaftung am Beispiel der Technikentwicklungen aus „KOMMUNAL 4.0“**  
*Dipl.-Ing. Martin Frigger, HST Systemtechnik GmbH & Co. KG*
- 10:15 – 12:00 Uhr **Besuch der Wetterwarte des DWD**
- 12:00 – 13:00 Uhr **Mittagspause**
- 13:00 – 13:30 Uhr **Moderne Ausrüstung der KA Heringhausen als Voraussetzung für digitalbasierte Anlagensteuerung**  
*Dipl.-Ing. Detlef Hannken, Wilo SE*
- 13:30 – 13:45 Uhr **Abwasserflexibilisierung in Tourismusgebieten am Beispiel Diemelsee 4.0**  
*Prof. Günter Müller-Czygan, Hochschule Hof*
- 13:45 – 14:15 Uhr **Fallbasierte Steuerungen – Ein Zukunftsmodell für mehr Betriebseffizienz und Anlagensicherheit in der Abwassertechnik?**  
*Prof. Günter Müller-Czygan, Hochschule Hof*
- 14:15 – 15:00 Uhr **4.0-Kläranlagen – Technik und Betrieb**  
**4.0-Regenbecken – Technik und Betrieb**  
**4.0-Pumpwerke – Technik und Betrieb**
- 15:00 – 15:30 Uhr **Zukunftsorientierte Mess-, Automatisierungs- und IT-Konzepte**  
*Dipl.-Ing. Dr. Maaß, HST Systemtechnik GmbH & Co. KG*
- 15:30 – 17:00 Uhr **Beratungstische für aktuelle Projekte und Vorhaben**  
*Themen: Fördermittel/Digitalisierung/Klimaschutz/Energie/Ausrüstung/Bewirtschaftung/Bundesverband KOMMUNAL 4.0 e. V. Vorstandstisch (Terminreservierung im Zuge der Seminaranmeldung unter Nennung des individuellen Projektthemas)*
- Come together** für diejenigen, die keinen Beratungstisch in Anspruch nehmen
- 17:00 Uhr **JubiläumsFEIERABEND!**

# Anmeldung zum Fachseminar 4.0-Kläranlagen, Regenbecken, Pumpwerke des Bundesverbands KOMMUNAL 4.0 e.V.

Anmeldeformular oder per Online-Forumular [www.bvk4-0.de](http://www.bvk4-0.de)



Ich melde mich zum **Fachseminar 4.0-Kläranlagen, Regenbecken, Pumpwerke** am **14.10.2021 in Hohenpeißenberg (Bayern)** an, für eine **Teilnahmegebühr von 290,00 zzgl. MwSt.** Hinweis: Mitglieder des Bundesverbands bekommen 25% Rabatt

Organisation \_\_\_\_\_

Name, Vorname \_\_\_\_\_

Funktion/Abteilung \_\_\_\_\_

Straße/Postfach \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Telefon, Fax \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Auswahl Beratungstisch \_\_\_\_\_

Datum, Unterschrift \_\_\_\_\_

(Bitte für jeden Teilnehmer ein Anmeldeformular verwenden; nach Eingang der Anmeldung wird die Teilnahme bestätigt)

**COVID-19:** Bei dem Fachseminar werden die aktuellen Regeln des Veranstaltungsortes eingehalten. Sollte eine nachträgliche Verringerung der Plätze erforderlich sein, wird nach Anmeldeeingang vorgegangen.

## **Bundesverband KOMMUNAL 4.0 e. V.**

### **Förderung der Digitalisierung in kommunalen Infrastrukturen**

Der Bundesverband KOMMUNAL 4.0 setzt sich für die Digitalisierung kommunaler Infrastrukturen ein. Die praktische Umsetzung und der Nutzen stehen im Vordergrund. Die BVK4.0-Mitglieder können die Digitalisierung in Deutschland aktiv mitgestalten, tauschen unabhängig Informationen sowie Schulungen aus und profitieren von der Fördermarke KOMMUNAL 4.0. Werden Sie Mitglied!

**Bundesverband KOMMUNAL 4.0 e. V. |** Heinrichthaler Straße 8, 59872 Meschede, GERMANY

Telefon +49 291 1307 9300 | Telefax +49 291 7691 | E-Mail [david.rzodeczko@bvk4-0.de](mailto:david.rzodeczko@bvk4-0.de)

Mehr unter: [www.bvk4-0.de](http://www.bvk4-0.de)