



Vortragsprogramm

11:00-11:10
Di, Mi, Do, Fr

**Digitaler Zwilling in der Praxis
– Einsatz am Beispiel
Lachgasreduzierung**

14:00-14:10
Mo, Di, Mi, Do

12:00-12:10
Di, Mi, Do, Fr

**Messumformer mit Intelligenz
– Optimierungslösungen für
kleine Kläranlagen**

15:00-15:10
Mo, Di, Mi, Do

13:00-13:10
Di, Mi, Do, Fr

**Kläranlagenoptimierung für GK1 bis
GK5 anhand von Praxisbeispielen**

16:00-16:10
Mo, Di, Mi, Do