

## Vortragsprogramm

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

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

Digitaler Zwilling in der Praxis

- Einsatz am Beispiel

Lachgasreduzierung

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

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

Messumformer mit Intelligenz
– Optimierungslösungen für kleine Kläranlagen

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

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

Kläranlagenoptimierung für GK1 bis GK5 anhand von Praxisbeispielen