



zukunft  
SEIT 1909  
denken

# Arbeitsgemeinschaft Abwasser

im

Österreichischen Wasser- und  
Abfallwirtschaftsverband



# Leitbild der ARGE Abwasser im ÖWAV

## Wer ist die ARGE Abwasser?

Die ARGE Abwasser ist die Plattform der kommunalen Anlagenbetreiber im Abwassersektor innerhalb des ÖWAV.

Die ARGE vertritt die Interessen der Betreiber von über 1.500 Kläranlagen sowie von Kanalisationsanlagen mit einer Länge von etwa 100.000 km. Insgesamt werden die Abwässer von 8 Mio. EinwohnerInnen und weiteren 8 Mio. Einwohnerwerten aus Handel, Tourismus, Gewerbe und Industrie gesammelt und gereinigt.

Die kommunale Abwasserwirtschaft steht insbesondere für die Schaffung und Beibehaltung hygienischer Lebensbedingungen sowie den Schutz der Gewässer durch effizienten und nachhaltigen Betrieb von Kanal- und Kläranlagen.

## Auftrag – Mission

Im Sinne der Daseinsvorsorge will die ARGE Abwasser die Betreiberinteressen bündeln, formulieren, kommunizieren und vertreten.

## Ziele – Vision

Durch die Vernetzung im ÖWAV und durch die Multiplikation von Gewicht und Stimme der kommunalen Betreiber will die ARGE Abwasser erreichen, dass den Betreiberinteressen ein hoher Stellenwert eingeräumt wird.

Die ARGE Abwasser stellt sich zur Aufgabe die Leistungen und den Stellenwert der Kanal- und Kläranlagenbetreiber für Gesellschaft, Volkswirtschaft, Kommunen und BürgerInnen aufzuzeigen.



### 1. Schaffung bzw. Sicherstellung der erforderlichen Rahmenbedingungen für die Betreiber, insbesondere:

- a) Eine effektive und effiziente kommunale Aufgabenerfüllung unter Einhaltung des ArbeitnehmerInnenschutzes – eigenständig und interkommunal.
- b) Erfüllung der Anforderungen der NutzerInnen (BürgerInnen, Gewerbe, Industrie) an Entwässerungssicherheit, Umweltschutz und Hygiene.
- c) Langfristige, am Zustand und Risiko orientierte, Funktions- und Werterhaltung der kommunalen Infrastruktur.
- d) Kostendeckung und damit langfristig gesicherte Refinanzierung.
- e) Angemessene Störfall- und Notfallvorsorge.

Die Mitglieder der ARGE verstehen sich als örtliche und regionale Kompetenz- und Ressourcententren der Abwasserwirtschaft.





zukunft  
SEIT 1909  
denken



## 2. Beratung kommunaler Interessenvertretungen

Insbesondere setzt sich die ARGE Abwasser zum Ziel, die kommunalen Interessenvertretungen im Sinne der Betreiber von Kanal- und Kläranlagen zu beraten und zu informieren. Dabei sollen vor allem der Österreichische Gemeinde- und Städtebund als Ansprechpartner und Interessenvertretungen der Gemeinden und Städte angesprochen werden.

## 3. Politikberatung

Die ARGE setzt sich zum Ziel, die politischen EntscheidungsträgerInnen und Organisationen/Interessenvertretungen auf Bundes-, Landes- und Gemeindeebene über Themen der Siedlungswasserwirtschaft zu informieren und zu beraten, um sie für diesen wichtigen Zweig der Daseinsvorsorge zu sensibilisieren.

## 4. Mitgestaltung der nationalen Rahmenbedingungen

Ziel der ARGE Abwasser ist es, die finanziellen, rechtlichen, technischen und organisatorischen Rahmenbedingungen für Betreiber von Kanalisations- und Kläranlagen in Österreich nachhaltig mitzugestalten. Dies soll insbesondere durch die Verfassung von Stellungnahmen zu Gesetzes- und Verordnungsentwürfen wahrgenommen werden.

## 5. Mitwirkung an der europäischen Gesetzgebung

Der ÖWAV ist langjähriges Mitglied der EurEau. Die ARGE Abwasser wird in dieser Organisation die Interessen der österreichischen Anlagenbetreiber durch Entsendung von VertreterInnen im Vorfeld der europäischen Gesetzgebung wahrnehmen.





zukunft  
SEIT 1909  
denken

## Der Leitungsausschuss der ARGE Abwasser

Die ARGE Abwasser hat den Status einer Fachgruppe im ÖWAV. Ihr Lenkungsgremium ist der Leitungsausschuss, dem folgende Personen angehören:



### Vorsitzender:

GF BR h.c. DI Dr. Wolfgang **SCHERZ**, MBA CSE  
Abwasserverband Wiener Neustadt-Süd,  
Wiener Neustadt



### Stellvertretender Vorsitzender:

GF DI Norbert **SCHWARZ**, MBA  
Wasserverband Ossiacher See,  
Feldkirchen in Kärnten



### Stellvertretender Vorsitzender:

DI Bernhard **ZIT**  
Innsbrucker Kommunalbetriebe AG,  
Innsbruck

### Leitungsausschussmitglieder:

DI Dr. Kajetan **BEUTLE**, Holding Graz Kommunale Dienstleistungen GmbH, Graz  
Alexander **BOLTER**, Abwasserverband Region Feldkirch, Meiningen  
GF DI (HTL) Josef **DENGG**, Abwasserverband Achenal-Inntal-Zillertal, Strass im Zillertal  
HR DI Gerhard **FENZL**, Linz  
GF DI Christof **GIEFING**, Reinhaltungsverband Region Neusiedler See-Westufer, Schützen am Gebirge  
DI Martin **HEINDL**, Linz Service GmbH, Linz  
BR h.c. DI Roland **HOHENAUER**, Zivilingenieur für Kulturtechnik und Wasserwirtschaft, Wien  
Dir. DI Andreas **ILMER**, Wien Kanal  
DI Franz **KLAGER**, ebswien hauptkläranlage GmbH, Wien  
GF EUR-Ing. Bernd **KLAMMER**, Wasserverband Unteres Drautal, Weißenstein  
DI Thomas **KÖGLER**, Abwasserverband Eisenstadt-Eisbachtal, Eisenstadt  
GF Karl **KREUZHUBER**, Reinhaltungsverband Trumerseen, Mattsee  
GF Klaus **PFLEGER**, Reinhaltungsverband Mühlthal & Region Böhmerwald, Auberg  
GF DI Dr. Daniel **RESCH**, Österreichischer Wasser- und Abfallwirtschaftsverband, Wien  
GF DI Anita **SCHÜRRER-WIZANI**, Reinhaltungsverband Steyr und Umgebung, Steyr  
GF Ing. Paul **STROBL**, Abwasserverband Region Hohenems, Hohenems  
BL DI Joseph **TAUBER**, BSc, Abwasserverband Raum Korneuburg, Korneuburg  
GF Ing. Martin **THORER**, Reinhaltungsverband Mölltal, Obervellach  
GF Mag. Josef **WEILHARTNER**, Salzburger Abfallbeseitigung GmbH, Bergheim  
GF DI Günter **ZEILINGER**, Gemeindeabwasserverband Amstetten, Amstetten  
GF Ing. Andreas **ZÖSCHER**, Mürzverband, Kapfenberg

### Kontakt:

Österreichischer Wasser- und Abfallwirtschaftsverband  
Marc-Aurel-Straße 5, 1010 Wien  
Tel. +43-1-535 57 20-0, Fax +43-1-535 40 64  
E-Mail: buero@oewav.at, www.oewav.at

Herausgeber und Verleger: Österreichischer Wasser- und Abfallwirtschaftsverband (ÖWAV), Wien.

Hersteller: druck.at Druck- und Handelsgesellschaft mbH, Leobersdorf

Fotos: AIZ, Holding Graz, IKB AG, Wien Kanal – Valka, WVO, ÖWAV

© 2024 by Österreichischer Wasser- und Abfallwirtschaftsverband (ÖWAV)