

Das TZW in Gremien

TZW in committees

Status: 01.04.2024

Weltweit / Global

GWRC	Global Water Research Coalition – Board of Directors	Dr. Klinger
IUVA	International UV Association – Board of Directors	Dr. Eggers

Europa / Europe

CEN	TC 164 Water Supply	Dr. Klinger
CEN	TC 164 Deutsche Experten – Wasserversorgung	Dr. Klinger
CEN	TC 164/WG 3 Effects of materials in contact with drinking water	Dr. Klinger
CEN	TC 164/WG 13 Water conditioning equipment inside buildings	Dr. Klinger
CEN	TC 164/WG 14 Valves and fitting for buildings and devices to prevent pollution by backflow	Zimmer
CEN	TC 230/WG 1 Physical and biochemical methods	Dr. Lange
EurEau	Joint Working Group on Water Reuse	Dr. Stauder
Water Europe (WE)	European Technology Platform for Water	Dr. Klinger
AWBR	Arbeitsgemeinschaft Wasserwerke Bodensee-Rhein – Präsidium, Vorstand	Dr. Klinger
AWBR	Arbeitsgemeinschaft Wasserwerke Bodensee-Rhein – Beirat	Dr. Klinger Fleig
IKSR	Internationale Kommission zum Schutz des Rheins; Expertengruppe „Analytik“ (EG SANA)	Freeling
IKSR	Internationale Kommission zum Schutz des Rheins; Expertengruppe „Warn- und Alarmsystem Rhein“ (EG SAPA)	Fleig
IKSR	Internationale Kommission zum Schutz des Rheins; Arbeitsgruppe Gewässerqualität / Emissionen (S)	Freeling
IAWR	Internationale Arbeitsgemeinschaft der Wasserwerke im Rheineinzugsgebiet Präsidium und Vorstand	Dr. Klinger
IAWR	Internationale Arbeitsgemeinschaft der Wasserwerke im Rheineinzugsgebiet Beirat	Freeling

Deutschland / Germany

Altlastenforum	Beirat	Prof. Dr. Tiehm
ARW	Arbeitsgemeinschaft der Rheinwasserwerke e. V.	Dr. Klinger Freeling
ATT	Arbeitskreis Mikrobiologie	Dr. Hügler
ATT	Arbeitskreis Verfahrenstechnik – kommissarische Leitung	Dr. Lipp
ATT	Fachausschuss	Sturm
BLE	Arbeitsgruppe „Pflanzenschutz und Gewässerschutz“ im Nationalen Aktionsplan Pflanzenschutz	Sturm
BLE	Unterarbeitsgruppe „Trinkwasser“ im Nationalen Aktionsplan Pflanzenschutz	Sturm
DECHEMA	Wissenschaftliches Komitee Boden- und Grundwassersanierung	Prof. Dr. Tiehm
DIN	NA 003-02-02 AA Armaturen für die Trinkwasserinstallation in Gebäuden	Zimmer
DIN	NA 003-02-02-08 AK Überarbeitung von DIN 3546	Zimmer
DIN	NA 003-02-02-09 AK DIN 3500, DIN 3502, DIN 3512	Zimmer
DIN	NA 055-02-03 AA Laborarmaturen	Zimmer
DIN	NA 119-01-03-01-12 AK Ionenchromatographische Verfahren	Dr. Happel Dr. Lange
DIN	NA 119-01-03-02-16 AK LC-MS/MS-Verfahren	Dr. Zumbülte
DIN	NA 119-01-03-02-16/2 AK TFA und DFA	Freeling
DIN	NA 119-01-03-02-16/3 AK Non-Target Screening	Käberich
DIN	NA 119-01-03-02-21 AK Per- und polyfluorierte Alkylsubstanzen (PFAS)	Dr. Lange
DIN	NA 119-01-03-03 UA Mikrobiologie	Dr. Hamsch
DVGW	Präsidium	Dr. Klinger
DVGW	W-LK-1: Lenkungscommittee 1: Wasserwirtschaft/Wassergüte	Dr. Klinger
DVGW	W-LK-2: Lenkungscommittee 2: Wasserversorgungssysteme	Dr. Korth

DVGW	W-LK-3: Lenkungscommittee 3: Wasserverwendung	Dr. Klinger Dr. Korth
DVGW	W-PK-0-0-4 Digitalisierung	Dr. Wagner
DVGW	W-PK-0-0-5 Versorgungssicherheit	Dr. Riegel
DVGW	W-GTK-1-3 Gemeinschaftliches Technisches Komitee Wassergüte	Dr. Zumbülte
DVGW	W-TK-1-2 Technisches Komitee Grundwasser- und Ressourcenmanagement	Prof. Dr. Tihm
DVGW	W-PK-1-2-2 Risikobewertung in Trinkwassereinzugsgebieten	Sturm Brauer
DVGW	G-W-PK-1-2-3 Gärprodukte in Wasserschutzgebieten	Ball
DVGW	W-PK-1-2-5 Projektkreis Landbewirtschaftung und Gewässerschutz	Ball
DVGW	W-PK-1-3-1 Projektkreis Analytik	Dr. Zumbülte
DVGW	W-PK-1-3-3 Projektkreis Mikrobiologie	Dr. Hamsch
DVGW	W-PK-1-3-4 Projektkreis Mikrobielles Wachstum auf Werkstoffen	Dr. Hamsch Delong
DVGW	W-PK-1-3-11 Projektkreis Spurenstoffe	Dr. Nödler
DVGW	W-PK-1-4-12 Projektkreis Zentrale Enthärtung	Dr. Korth
DVGW	W-PK-1-4-17 Projektkreis Nanofiltration	Dr. Müller
DVGW	W-TK-2-9 Asset Management	Dr. Wagner
DVGW	W-TK-2-10 Digitalisierung	Dr. Wagner
DVGW	W-PK-2-10-1 Datenqualität/Digitaler Zwilling	Dr. Wagner
DVGW	W-PK-2-10-2 Cloudnutzung	Dr. Wagner
DVGW	W-TK-3-4 Technisches Komitee Innenkorrosion	Dr. Ruppert
DVGW	W-TK-3-7 Technisches Komitee Hygiene in der Trinkwasser-Installation	Dr. Korth
DVGW	W-PK-3-7-3 Projektkreis W 551 Legionellen	Dr. Hamsch
DVGW	W-PK-3-7-6 Projektkreis W 559 <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Dr. Korth Dr. Hamsch

DVGW	PK-119-07-14-02-W 213 Projektkreis Filtration	Dr. Lipp
DVGW	PK-119-07-14-05 W 221 Projektkreis Reststoffmanagement	Bornmann
DVGW	W-KRS-1-3 Kommission „Radioaktive Substanzen und Wasser“	Dr. Lipp
DVGW	PK 119-07-02-04-01 W1001-W1002 Risiko-/Krisenmanagement	Sturm
DVGW/DIN	NA 119-07 FBR Gemeinschaftsfachbereich Trinkwasser	Dr. Klinger
DVGW/DIN	NA 119-07-05 AA Wassertransport und -verteilung	Dr. Korth
DVGW/DIN	NA 119-07-06 AA Wasserspeicherung	Dr. Ruppert
DVGW/DIN	NA 119-07-07 AA Trinkwasser-Installation	Zimmer
DVGW/DIN	NA 119-07-07-01 AK Überarbeitung DIN 1988-100	Zimmer
DVGW/DIN	NA 119-07-07-05 Überarbeitung DIN 1988-600 Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen	Delong
DVGW/DIN	NA 119-07-09 AA Werkstoffe im Kontakt mit Trinkwasser	Dr. Klinger
DVGW/DIN	NA 119-07-11 AA Rohre und Rohrverbindungen aus Kunststoff innerhalb von Gebäuden	Dr. Ruppert
DVGW/DIN	NA 119-07-12 AA Wasserbehandlungsgeräte	Dr. Klinger
DVGW/DIN	NA 119-07-14 AA Wasseraufbereitungsverfahren	Dr. Riegel
DVGW/DIN	NA 119-07-14-01-W 239 Projektkreis Sorption	Dr. Haist-Gulde
DVGW/DIN	119-07-14-03-PK-W 214 Projektkreis Stabilisierung	Dr. Hesse
DVGW/DIN	NA 119-07-14-07 Projektkreis W 217 Flockung	Schlitt
DVGW/DIN	NA 119-07-14-09 Projektkreis Entfärbung	Plume
DVGW/DIN	NA 119-07-15 AA Desinfektionsverfahren	Bornmann
DVGW/DIN	NA 119-07-15-02-PK UV Desinfektion	Dr. Eggers Schön
DVGW/DIN	NA 119-07-16 AA Schwimmbeckenwasseraufbereitung	Dr. Stauder
DVGW/DIN	NA 119-07-17 AA Rohre und Rohrverbindungen aus Metall für Rohrleitungssysteme außerhalb von Gebäuden	Dr. Ruppert

DVGW-Forschungsbeirat Wasser	Beirat	Dr. Klinger
DVGW-Verbindungs- ausschuss Wasser	Beirat	Dr. Klinger
DVGW-Landesgruppe Baden-Württemberg	Vorstand	Dr. Klinger
DVGW-Landesgruppe Mitteldeutschland	Vorstand	Dr. Korth
DVGW-Landesgruppe Mitteldeutschland	AK Trinkwasser-Installation	Dr. Petzoldt
DVGW-Bezirksgruppe Baden	Vorstand	Dr. Riegel
DVGW-Bezirksgruppe Sachsen	Bezirksgruppe Dresden – Vorstand	Dr. Korth
DVGW energie wasser- praxis	Redaktionsbeirat	Dr. Klinger
GfKorr	AK Schadensuntersuchung	Dr. Ruppert
GfKorr	AK Korrosion und Korrosionsschutz von Kupferwerkstoffen	Dr. Ruppert
gwf-Wasser Abwasser	Redaktionsbeirat	Dr. Klinger
Runder Tisch PSM	Fachgremium der Wasserverbände und PSM-Hersteller	Sturm
Rohwasserdatenbank	Beirat	Sturm
Grundwasserdatenbank WV BW	Beirat	Dr. Klinger Sturm
IWA	International Water Association – Nationalkomitee Deutschland	Dr. Klinger
LUBW	Fachgremium Sachverständige § 18 BBodSchG	Prof. Dr. Tiehm
Technische Universität Hamburg-Harburg	Kuratorium	Dr. Klinger
UBA	KTW-Fachgremium	Dr. Ruppert
UBA	Metall-Gremium	Dr. Ruppert
UBA	KTW-, Modellierungs-, Konformitätsgremien	Dr. Ruppert
UBA	Prüfstellen beim UBA, Konformitätsbestätigungen	Dr. Ruppert
UBA	Kommission zur Bewertung wassergefährdender Stoffe (KBwS)	Dr. Nödler

Wasserchemische Gesellschaft	Vorstand	Sturm
Wasserchemische Gesellschaft	Fachausschuss Umweltrelevante Transformationsprozesse im Wasserkreislauf	Dr. Nödler
Wasserchemische Gesellschaft	Fachausschuss Non-Target-Screening	Armbruster
Wasserchemische Gesellschaft	Fachausschuss Oxidative Verfahren	Dr. Happel
Wasserchemische Gesellschaft	Fachausschuss Pathogene/Mikrobiologie	Dr. Ho
Wasserchemische Gesellschaft	Fachausschuss Sensorik	Dr. Happel