



Ausgabe	Ausgabe 1/2	Ausgabe 3	Ausgabe 4	Ausgabe 5	Ausgabe 6	Ausgabe 7/8	Ausgabe 9	Ausgabe 10	Sonderausgabe	Ausgabe 11/12
Redaktionschluss	11.01.2021	05.02.2021	01.03.2021	29.03.2021	03.05.2021	14.06.2021	26.07.2021	30.08.2021	06.09.2021	25.10.2021
Anzeigenschluss	11.02.2021	11.03.2021	15.04.2021	11.05.2021	10.06.2021	12.08.2021	15.09.2021	14.10.2021	04.11.2021	02.12.2021
Erscheinungstermin	26.02.2021	26.03.2021	30.04.2021	28.05.2021	25.06.2021	27.08.2021	30.09.2021	29.10.2021	19.11.2021	17.12.2021
Messeausgaben	TAUSENDWASSER ANUGA FOOD TEC FILTECH			ACHEMA2021		Jubiläumsausgabe 70 Jahre wvt	drinktec	gat wat	Sonderausgabe Modernisierungsreport 2021/2022 Erscheinungsweise: jährlich geplante Auflage: 15.000 Exemplare Fachbeiträge, Praxis- und Erfahrungsberichte aus den Bereichen Abwasser, Trinkwasser, Regenwasser, Kanal- und Rohrleitungs- bau, Analytik, Klima- wandel Sonderwerbformen • Projektberichte • Firmenprofile	
Specials/ Haupt- themen	Special: Klärtechnik <ul style="list-style-type: none"> • Neubau und Modernisierung von Anlagen • Verfahrenstechnik • Maschinentechnische Ausrüstung • Automatisierung und Digitalisierung • Mess- und Analysetechnik • Pumpentechnik • Spurenstoffe und Mikroplastik eliminieren Weitere Themen: Umwelt <ul style="list-style-type: none"> • Gewässerqualität verbessern • Wasserrahmenrichtlinie • Hochwasserschutz • Infrastrukturen erhalten • Mess- und Analysetechnik 	Special: Rohre + Kanäle <ul style="list-style-type: none"> • Infrastrukturen erhalten, anpassen, erweitern • Kanalinspektion • Rehabilitation von Kanälen und Rohrleitungen • Hausanschluss-sanierung • Intelligente Kanal-Netzbewirtschaftung • Klimawandel und Infrastruktur (Starkregen, Wassermangel) • Leckageerkennung Weitere Themen: Trinkwasser <ul style="list-style-type: none"> • Wasserqualität erhalten • Versorgungssicherheit gewährleisten • Trinkwassergewinnung und -aufbereitung • Desinfektion von Trinkwasser • Mess- und Analysetechnik 	Special: Mess- und Analysetechnik <ul style="list-style-type: none"> • für Grund- und Oberflächenwasser • Abwasser und Schlamm • Trinkwasserbrunnen • Toxizitätsabschätzung • Netzüberwachung/Leckageortung • Desinfektion von Trink- und Abwasser Weitere Themen: Rohre & Kanäle <ul style="list-style-type: none"> • Neubau und Sanierung • Kanalinspektion • Anpassung der Infrastrukturen 	Special: Trinkwasser <ul style="list-style-type: none"> • Moderne Technologien der Gewinnung und Aufbereitung • Wasser 4.0 • Desinfektion von Trinkwasser: UV-, Ozon- und Filtrationstechnik • Automatisierung, Prozessleitsysteme • Mess- und Analysetechnik Weitere Themen: Wasser und Abwasser 4.0 <ul style="list-style-type: none"> • Digitalisierung, Modellierung, Visualisierung von Wassersystemen • BIM • Augmented Reality in der Wasserwirtschaft • Datensicherheit • Kritische Infrastrukturen • Pumpentechnik 	Special: Wasser und Energie <ul style="list-style-type: none"> • Energie- und Wärmegewinnung aus Abwasser im Kanal und auf der Kläranlage • Energiemanagement von Abwasseranlagen • Optimierung des Energieverbrauchs bei der Abwasserbehandlung und Trinkwasseraufbereitung • Rolle der Klärwerke bei der Energiewende • Dezentrale Konzepte Weitere Themen: Membrantechnologie <ul style="list-style-type: none"> • Einsatz bei der Trinkwasseraufbereitung und Abwasserbehandlung • Recycling von Abwasser • Verfahren und Produkte im Vergleich 	Special: Pumpen <ul style="list-style-type: none"> • in der Abwasserbehandlung • in der Trinkwasseraufbereitung • beim Trinkwasser- und Abwassertransport • Hebeanlagen und Belüfter Weitere Themen: Rohrleitungs- und Kanalbau <ul style="list-style-type: none"> • Infrastrukturen anpassen • Mess- und Analysetechnik • Gewässerqualität erhalten 	Special: Industrie & Wasser <ul style="list-style-type: none"> • Aufbereitung industrieller Abwässer • Prozesswasser – Behandlung und Aufbereitung • Recycling • Kreislaufsysteme • Mess- und Analysetechnik Weitere Themen: Bau und Sanierung <ul style="list-style-type: none"> • Neubau und Sanierung wassertechnischer Anlagen • Anlagen der Trinkwasseraufbereitung • Anlagen der Abwasseraufbereitung: Pumpen zur Ver- und Entsorgung 	Special: Klärschlamm <ul style="list-style-type: none"> • Organisatorische Konzepte zur Klärschlammverwertung • Verfahrenstechnische Konzepte zur Klärschlammverwertung • Phosphorrückgewinnung • Klärschlamm-trocknung • Thermische Verwertung • Energiegewinnung • Biogasgewinnung • Umsetzung gesetzlicher Vorgaben Weitere Themen: Trinkwasser <ul style="list-style-type: none"> • Klimawandel und Wasserstrategien der Länder • Aufbereitungsverfahren • Grund-, Quell- und Oberflächenwasser als Rohwasser • Filtration • Desinfektion 		Special: Regenwasser <ul style="list-style-type: none"> • Behandeln und Nutzen • Versickerung, Verdunstung, Ableitung • Stadtklima, lokale Wasserbilanz • Starkregen und Sturzfluten • Regenwassermanagement • Regelwerk Weitere Themen: Trinkwasserversorgung/ Abwasserableitung <ul style="list-style-type: none"> • Neubau und Sanierung von Leitungen • Verfahren und Rohrmaterial • Inspektionstechnik
Messen	Filtech, Köln 23.-25.02.2021 Tausendwasser, Berlin 24.-25.03.2021 Anuga Food Tec, Köln 23.-26.03.2021	34. Lindauer Seminar 11./12.03.2021 54. Essener Tagung für Wasserwirtschaft 17.-19.03.2021 35. Oldenburger Rohrleitungsforum 15.-16.04.2021	Hannover Messe/Energy 12.-16.04.2021 23. Dresdner Abwassertagung 19.-20.04.2021	Achema 2021, Köln 14.-18.06.2021	BDEW Kongress, Berlin 16.-17.06.2021		Drinktec, München 04.-08.10.2021	DVGW GAT/WAT, Köln 23.-25.11.2021		