

Ausgabe	Ausgabe 1/2	Ausgabe 3	Ausgabe 4	Ausgabe 5	Ausgabe 6	Ausgabe 7/8	Ausgabe 9	Ausgabe 10	Sonderausgabe	Ausgabe 11/12
Redaktionschluss	15.01.2020	10.02.2020	05.03.2020	07.04.2020	30.04.2020	15.06.2020	25.07.2020	13.08.2020	05.09.2020	12.10.2020
Anzeigenschluss	12.02.2020	11.03.2020	14.04.2020	18.05.2020	15.06.2020	11.08.2020	14.09.2020	08.10.2020	03.11.2020	30.11.2020
Erscheinungstermin	28.02.2020	26.03.2020	29.04.2020	03.06.2020	30.06.2020	26.08.2020	29.09.2020	23.10.2020	18.11.2020	15.12.2020
Messeausgaben						Schaufenster IFAT Ihre Trends, Neuheiten und Verfahren, die Sie zur IFAT präsentieren wollten.	Schaufenster IFAT Ihre Trends, Neuheiten und Verfahren, die Sie zur IFAT präsentieren wollten.	gat wat	Sonderausgabe Modernisierungsreport 2020/2021	
Specials/Hauptthemen	Special: Rohre + Kanäle <ul style="list-style-type: none"> • Infrastrukturen erhalten • Rehabilitation von Kanälen und Rohrleitungen • Hausanschluss-sanierung • Intelligente Kanalnetzbewirtschaftung • Starkregen und Sturzfluten Weitere Themen: Trinkwasser <ul style="list-style-type: none"> • Wasserqualität erhalten • Versorgungssicherheit gewährleisten • Trinkwassergewinnung und -aufbereitung • Desinfektion von Trinkwasser • Mess- und Analysetechnik 	Special: Klärtechnik <ul style="list-style-type: none"> • Neubau und Modernisierung von Anlagen • Verfahrenstechnik • Maschinentechnische Ausrüstung • Steuerung und Regelung • Fernwirk- und Leittechnik • Mess- und Analysetechnik Weitere Themen: Wasser und Energie <ul style="list-style-type: none"> • Energie- und Wärmeabgewinnung aus Abwasser • Optimierung des Energieverbrauchs bei der Abwasserbehandlung und Trinkwasseraufbereitung • Moderne Sanitärtechnik • Dezentrale Strukturen 	Special: Wasser & Abwasser innovativ <ul style="list-style-type: none"> • Neue Konzepte: Höhere Effizienz bei den Aufbereitungsprozessen • Energiegehalt von Wasser und Abwasser nutzen • Rückgewinnung von Nährstoffen • Spurenstoffe und Mikroplastik eliminieren • Trinkwasserqualität garantieren • Automatisierung und Digitalisierung Weitere Themen: IFAT-Service <ul style="list-style-type: none"> • Markt & Trends: Produkte zur IFAT • Firmen stellen sich vor • Kommentare und Interviews • Digitale Strukturen nutzen • Infrastrukturen anpassen 	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: Rohrleitungs- und Kanalbau <ul style="list-style-type: none"> • Sicherer Betrieb von Leitungsnetzen • Smarter Netzbetrieb • Sanierungsverfahren 	Special: Membrantechnologie <ul style="list-style-type: none"> • Einsatz bei der Trinkwasseraufbereitung und Abwasserbehandlung • Recycling von Abwasser • Verfahren und Produkte im Vergleich Weitere Themen: Wasser und Abwasser 4.0 <ul style="list-style-type: none"> • Digitalisierung • Online-Simulation • Datensicherheit • Kritische Infrastrukturen 	IFAT-Special: Wasser + Abwasser <ul style="list-style-type: none"> • Moderne Verfahren und Konzepte • Optimieren der Behandlungs- und Aufbereitungsprozesse • Energiegehalt von Wasser und Abwasser nutzen • Rückgewinnung von Nährstoffen • Spurenstoffe und Mikroplastik eliminieren • Pumpen in der Trinkwasseraufbereitung und Abwasserbehandlung Weitere Themen: Umwelt <ul style="list-style-type: none"> • Infrastrukturen anpassen • Mess- und Analysetechnik • Gewässerqualität erhalten IFAT-Service <ul style="list-style-type: none"> • Markt & Trends: Produkte zur IFAT • Firmen stellen sich vor • Kommentare und Interviews 	IFAT-Special: Industrie & Wasser <ul style="list-style-type: none"> • Trends, Neuheiten und Verfahren zur IFAT • 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 wasser technischer Anlagen • Rohrleitungsbau • Anlagen der Trinkwasseraufbereitung • Anlagen der Abwasseraufbereitung 	Special: Klärschlamm <ul style="list-style-type: none"> • Behandlung und Verwertung • Eliminierung von Phosphor • Thermische Verwertung • Biogask Gewinnung • Umsetzung gesetzlicher Vorgaben Weitere Themen: Trinkwasser <ul style="list-style-type: none"> • Verfahren der Aufbereitung • Grund-, Quell- und Oberflächenwasser als Rohwasser • Filtration • Desinfektion • Rohrleitungs- und Kanalbau 	Erscheinungsweise: jährlich geplante Auflage: 15.000 Exemplare Fachbeiträge, Praxis- und Erfahrungsberichte aus den Bereichen Abwasser, Trinkwasser, Kanal- und Rohrleitungsbau, Analytik, Hochwasserschutz, Talsperren/Pumpspeicherkraftwerke Sonderwerbformen <ul style="list-style-type: none"> • Projektberichte • Firmenprofile 	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 Rohmaterial • Inspektionstechnik
Messen						DWA-Dialog, Berlin 28./29.09.2020		DVGW GAT/WAT 17./18.11.2020 Tagung des DWA-Landesverbandes Nord-Ost Potsdam 05./06.11.2020 05.11.2020		Valve World Expo, Düsseldorf 01.-03.12.2020 35. Oldenburger Rohrleitungsforum 11./12.02.2021