

Jahresplanung Aqua & Gas 2020

Nr.	Erscheint	E W A	Schwerpunkt	Stichworte für Inserenten ARA=Abwasserreinigungsanlage MRS=Messen, Regeln, Steuern WKK=Wärme-Kraft-Kopplung GIS=Geographisches Informationssystem EDM=Energiedatenmanagement	Messen, Tagungen usw.
1	06.01.2020	E A	Wärmeversorgung	Gasversorgung, Gasanwendungen, Gaszähler, Gaswarngeräte, stromerzeugende Heizung, Brennstoffzelle, WKK, Gasabrechnung, erneuerbare Gase, Fernwärme/-kälte, Wärmeverbunde, thermische Vernetzung, Wärmepumpen, Wärmeerzeugung, Pumpen, Rohre, Armaturen, Lecksuche und -überwachung, Korrosion, MRS, Prozessleittechnik	.
2	03.02.2020	A E	ARA/Abwasser	Kläranlage, ARA, Abwasserreinigung, Elimination von Mikroverunreinigungen, Verfahrenstechnik, Schlammbehandlung, MRS, Prozessleittechnik, Sensoren, Analytik, Pumpen, Rohre, Armaturen, Klärgas, Biogas, WKK, Kanalisation, Energieeffizienz	05.-07.02. Aqua pro Gaz Bulle
3	02.03.2020	E W A	Netze und Leitungen/Korrosionsschutz	Netze und Leitungen, Korrosion, Zustandsbewertung, Instandhaltung, Bauten, Pumpen, Rohre, Armaturen, Korrosionsschutz, Lecksuche und -ortung, Rohrnetzberechnungen, GIS, grabenloser Leitungsbau, Sensoren, Grundwasser, Oberflächengewässer, Gewässerschutz	UNO Weltwassertag 22.März
4	02.04.2020	W E	Wasserversorgung	Grundwasser, Trinkwasser, Gewässerschutz, Schutzzonen, Wasserversorgung, Wassergewinnung, Grundwasserbrunnen, Pumpen, Wasseraufbereitung, Desinfektion, Verteilung, Speicherung, Reservoir, Analytik, Durchflussszytometrie, ATP, Trinkwasserkontaktmaterialien, Sensoren, MRS, Prozessleittechnik, Rohre, Armaturen	
5	04.05.2020	E A	Erneuerbare Gase	Gasversorgung, erneuerbares Gas, Power-to-Gas, Wasserelektrolyse, Wasserstoff, synthetisches Methan, Biogas, Klärgas, Methanisierung, Gasaufbereitung, WKK, Konvergenz der Netze, Erdgasfahrzeuge, Erdgastankstellen, Wasserstoffmobilität, Verfahrenstechnik, Erdgasanwendungen, Rohre, Armaturen, Gasanalytik, Sensoren, ARA, Schlammbehandlung	VSA MV & Fachfenster 04.-08.05. IFAT München
6	02.06.2020	E W	Aktuelles aus den SVGW-Branchen	Wasserversorgung, Gasversorgung, Fernwärme/-kälte, Konvergenz der Netze, Rohre, Armaturen, Gasanwendungen, Trinkwasserkraftwerke, Wassergewinnung, Wasseraufbereitung, Reservoir, WKK, Power-to-Gas, Gasanwendungen, Gasmobilität, MRS, EDM, Kommunikation, Bildungsangebote, Digitalisierung, Regelwerk	05.06. SVGW GV St. Gallen

7/8	02.07.2020	A W	Gewässer/Trockenheit	Wasserqualität, Gewässerschutz, Trinkwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer, Regenwasser, Klimawandel, Trockenheit, Bewässerung, Hochwasser, Nutzungskonflikte, Revitalisierung, Schutzzonen Wasserversorgung, Mikroverunreinigungen, Abwasserentsorgung, Analytik, Sensoren, MRS, Aufbereitungs- und Behandlungsanlagen, Infrastruktur, Rohre	
9	02.09.2020	E A W	Infrastrukturen: Sektorkopplung	Gasnetz, Fernwärme, Stromnetz, Energy Hubs, dezentrale Energiesysteme, Multi-Energy-Grid, Power-to-Gas, WKK, (Gas-)Wärmepumpen, Power-to-Heat, Energieeffizienz, Biogas, Wasserstoff, Wasserstoffeinspeisung, Speicherung, MRS, EDM, Rohre, Armaturen, Digitalisierung	
10	01.10.2020	A	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung, Meteorwasser, Regenwasser, Hochwasserschutz, Sponge City, grüne und blaue Infrastruktur, Kanalisation, Abwasserentsorgung, ARA, Zustandserfassung, Kanalsanierung, Dichtheitsprüfung, Strassenabwasserbehandlung, Kanalreinigung, Rohre, Armaturen, MRS, GIS, Analytik, Verfahrenstechnik, Gewässerschutz	gat/wat Berlin
11	02.11.2020	E W A	Infrastrukturen: Sicherheit, Digitalisierung, BIM, GIS	Cybersecurity, Arbeitssicherheit, Gaswarngeräte, PSA, Versorgungssicherheit, Dichtheit, Qualitätssicherung, Risikoabschätzung, Rohre, Armaturen, MRS, EDM, GIS, Building Information Modeling, Wasserversorgung, Gasversorgung, Fernwärme/-kälte, Siedlungsentwässerung	
12	02.12.2020	E W A	Neues aus Forschung & Entwicklung	Neues aus Forschung und Entwicklung, ARA, Mikroverunreinigungen, Abwasserbehandlung, Trinkwasseraufbereitung, Analytik, erneuerbare Gase, Gasanalytik, MRS, EDM, Erdgasanwendungen, WKK, Gasmobilität, Bauten, Pumpen, Rohre, Armaturen, Modellierung, Simulation, Digitalisierung	

E = Energie (Gas, Fernwärme)

W = Wasserversorgung

A = Abwasser (Abwasser, Siedlungsentwässerung, Gewässerschutz)