



Jahres-Inhaltsverzeichnis 2004

	Heft	Seite		Heft	Seite
Sachregister					
Abfall/Klärschlamm					
<i>Krause, S.; Neumann, K.; Kuhn, B.:</i> Magnesiumammoniumphosphat-Ablagerungen in Abwasserreinigungsanlagen – Ursachen und Möglichkeiten der Reduzierung	1	57	Zusammenstellung von Merkmalen zur Prüfung von Leistungen beim Bau von Anlagen zur Entsorgung von Abwasser und Abfall ATV-DVWK-Arbeitsgruppe WI-4.2	3	302
<i>Diehm, B.; Setzer, T.; Kapp, H.:</i> Desintegration von Rücklaufschlamm zur Verbesserung der Denitrifikation	4	396	Hinweise zu Wirksamkeit und Kosten gewässer- bezogener Maßnahmen zur Regenwasser- behandlung in der Stadtentwässerung ATV-DVWK-Arbeitsgruppe GB-5.3	4	421
<i>Schmelz, K.-G.; Müller, J.:</i> Klärschlamm-desintegration zur Verbesserung der Faulung – Ergebnisse großtechnischer Parallelversuche	6	632	Sandfanggutaufbereitung ATV-DVWK-Arbeitsgruppe KA-5.1	5	534
<i>Riedel, H.; Bogner, T.; Marb, C.; Siewert, H.;</i> <i>Hruschka, H.; Atzenbeck, K.:</i> Solare Klärschlamm-trocknung – Ergebnisse zweier Untersuchungskampagnen	6	643	Auswirkungen von Fremdwasser und Hinweise zum Erkennen kritischer Fremdwasser- verhältnisse ATV-DVWK-Arbeitsgruppe ES-1.3	6	664
<i>Kraft, A.; Meyer, H.; Rossol, D.:</i> Nutzung von Erdgas und Wasserstoff aus Faulgas zur Fahrzeugversorgung	6	657	Kennzahlen zur gezielten P-Elimination in kommunalen Kläranlagen ATV-DVWK-Arbeitsgruppe KA-8.2	7	766
ATV-DVWK-Bundestagung			Gasförmige Emissionen aus kommunalen Abwasseranlagen ATV-DVWK-Fachausschuss KA-14	8	879
Wasserwirtschaft – nachhaltig und modern – ATV-DVWK-Bundestagung 2004 in Würzburg	12	1316	Grundsätze für die Übertragung der Abwasserbeseitigung auf Dritte ATV-DVWK-Fachausschüsse WI-2 und WI-3	8	881
ATV-DVWK-Resolution – „Substanzerhalt der Kanalisation“	12	1323	„Anaerobe Testverfahren zur Abbaubarkeit, Hemmung und Aktivität“ ATV-DVWK-Arbeitsgruppe IG-5.1	9	997
Protokoll der 56. ATV-DVWK-Mitgliederversammlung	12	1323	Was tun mit Kanal- und Sandfanggut? – Betriebliche Anforderungen aus den ab 2005 geltenden Regelungen ATV-DVWK-Fachausschuss KA-12	11	1266
Arbeitsberichte			Vom Sinn des Wassersparens ATV-DVWK-Arbeitsgruppe GB-5.1	12	1381
Bewertung der hydraulischen Leistungsfähigkeit bestehender Entwässerungssysteme ATV-DVWK-Arbeitsgruppe ES-2.1	1	69	Klärschlamm-anfall und Bemessungsansätze: Neue erweiterte „Schlamm-liste“ ATV-DVWK-Fachausschuss AK-2	12	1385
Aerobe Biofilmverfahren in der Industrie- abwasserreinigung ATV-DVWK-Arbeitsgruppe IG-5.6	2	195	Berichte		
			Moderne Abwasserinnovationen in Theorie und Praxis – Tagung des ATV-DVWK- Landesverbandes Baden-Württemberg	1	12
			Schutz des Wassers – Schutz vor dem Wasser – Tagung des ATV-DVWK-Landesverbandes Bayern	1	17

	Heft	Seite		Heft	Seite
Benchmarking in der Wasserwirtschaft – Die Verbände arbeiten zusammen	1	20	<i>Grünebaum, T.; Jardin, N.:</i> Bemessung, Betrieb und Wirtschaftlichkeit großer Kläranlagen – 9. Konferenz der Expertengruppe „Design, Operation and Economics of Large Wastewater Treatment Plants (LWWTP's)“ der International Water Association (IWA) in Prag/Tschechische Republik	6	591
<i>Martens, G.:</i> International ausgerichtetes Kompaktprogramm zur Einführung in die deutsche Wasserwirtschaft	1	20	<i>Rapp, C.:</i> Neue Entwicklungen in der Durchflussmessung in natürlichen und künstlichen Gerinnen	7	712
<i>Frechen, F.-B.; Felmeden, J.:</i> Retentionsbodenfilter zur Mischwasserbehandlung in Hessen	1	22	<i>Reinhard, W.:</i> Probealarm für den Rhein – „HASSIA 2003“	7	715
<i>Göttlicher-Schmidle, U.:</i> Gütesicherungssystem für die landwirtschaftliche Klärschlammverwertung	2	132	Qualifikationsnachweis für die Dichtheitsprüfung von Entwässerungskanälen und -leitungen	7	717
<i>Eder, B.:</i> Kommunale Abwasserbehandlung – ATV-DVWK-WasserWirtschaftskurs L/2 in Kassel	2	134	Weiterbildung für Kanalreiniger	7	719
<i>Lyko, S.; Telscher, M.:</i> Auftreten und Elimination von endokrinen wirksamen Substanzen in der Umwelt – Achter AGEESA-Workshop in Aachen	2	136	<i>Lohaus, J.:</i> Deutsches Know-how in Russland gefragt – Deutscher Kompetenztag Wasser in Moskau	8	818
Neue Energiekonzepte auf Kläranlagen unter Einbeziehung der Wasserstofftechnologie Informationsveranstaltung der ATV-DVWK	3	240	<i>Symphor, K.-J.:</i> Verbundprojekt „Kanalsanierungsstrategie“ Seminar der ATV-DVWK in Berlin	8	822
<i>Helmreich, B.; Wilderer, P. A.:</i> Regenwasserversickerung – eine Möglichkeit dezentraler Regenwasserbewirtschaftung Abwassertechnisches Seminar an der TU München	3	242	Das Zeitalter der erneuerbaren Energien hat begonnen – Internationale Konferenz für Erneuerbare Energien in Bonn	8	824
<i>Rother, E.:</i> Biofiltration – Renaissance eines Verfahrens durch erhöhte Anforderungen im In- und Ausland? 70. Darmstädter Seminar Abwassertechnik an der TU Darmstadt	4	352	Beiträge zu einer nachhaltigen Wasserwirtschaft – Tagung des ATV-DVWK-Landesverbandes Sachsen/Thüringen	9	928
<i>Schmitt, T. G.:</i> 2nd International Seminar on Environmental Engineering Education (EEE) Veranstaltung der IWA in Zürich	4	355	Erfolgreiche Premiere der IFAT China 2004 – Neue Messe für wachsenden Umweltmarkt in China etabliert	9	932
<i>Frechen, F.-B.; Schier, W.:</i> Membranfiltration zur Abwasserbehandlung in Hessen – Umweltallianz Hessen – Betriebe und Behörden im Dialog	4	358	<i>Lohaus, J.; de Beaufort, A. J. H.; Rohrhofer, K.:</i> Wasserexperten aus Europa diskutieren über Dienstleistungen im Bereich der Wasserver- und Abwasserentsorgung – Europäisches Wasserforum in Leuven/Belgien	9	934
<i>Jumar, U.:</i> Mess- und Regelungstechnik in abwassertechnischen Anlagen – Tagung der ATV-DVWK und der VDI/VDE-Gesellschaft Mess- und Automatisierungstechnik	4	361	<i>Grube, S.; Schneider, T.:</i> Siedlungswasserwirtschaft im gesellschaftlichen, wirtschaftlichen und ökologischen Wandel – 21. Bochumer Workshop Siedlungswasserwirtschaft	9	937
<i>Hansen, J.; Schmitt, T. G.:</i> Blähschlamm, Schwimmschlamm und Schaum in kommunalen und industriellen Abwasserbehandlungsanlagen – Tagung an der TU Kaiserslautern	5	470	<i>Otterbach, J.:</i> Kanalinspektionskurs: Europanorm in der Praxis	9	941
Dezentrale Regenwasserbewirtschaftung	5	472	<i>Barjenbruch, M.:</i> Siedlungswasserwirtschaft ohne Grenzen – Betrieb optimieren, Kanal sanieren – Tagung des ATV-DVWK-Landesverbandes Nord-Ost in Frankfurt/Oder	10	1058
<i>Austermann-Haun, U.:</i> Deutsch-arabische Industrieabwassertagung in Homs	5	474	<i>Schmautz, H.:</i> 3. ATV-DVWK-Regenwassertage in Trier	10	1061
<i>Kröger, J.:</i> Wirtschaftlichkeitsberechnungen zur Erhaltung des Substanzwerts des Kanalnetzes – Seminar der ATV-DVWK in Lehrte	5	476	<i>Rapp, S.:</i> Kostenanalyse und Kostensteuerung in der Abwasserwirtschaft – ATV-DVWK-WasserWirtschaftskurs L/3 in Kassel	10	1064
<i>Weyand, M.:</i> Flussgebietsmanagement	6	582	<i>Sieker, H.; König, K. W.:</i> Regenwassermanagement in China – Seminar in Peking	10	1066
<i>Hoffmann, K.-H.:</i> Betriebsaufgaben im Kanal – aktuelle Entwicklungen	6	588	Nürnberger Wasserwirtschaftstag	10	1067
			<i>Reinecke, C.:</i> Viertes Wellingsbütteler Gespräch	10	1068
			<i>Schmautz, H.:</i> Kanalbautage Würzburg	11	1198
			<i>Klopp, R.:</i> Persistente organische Verunreinigungen in der aquatischen Umwelt – Jahrestagung der Wasserchemischen Gesellschaft	11	1204

	Heft	Seite
<i>Jardin, N.:</i> Jahreszusammenkunft der IWA Deutschland – Informationsveranstaltung im Rahmen der Essener Tagung	11	1206
<i>Wagner, M.; Loock, P.:</i> Belagsbildung auf Membranen von Belüftungselementen – Probleme und neue Lösungsansätze – 2. WAR-Infotag an der TU Darmstadt	11	1209
Water Middle East: Fachmesse am Arabischen Golf – „Neutraler Boden“ für Geschäfte im Mittleren Osten	12	1327
<i>Schmautz, H.; Hildebrand, A.:</i> Hochwasserschutz und Siedlungswasser- wirtschaft – Tagung des ATV-DVWK-Landes- verbands Baden-Württemberg und WBW in Eberbach	12	1330
<i>Stauß, A.:</i> Ausbildung zum Zertifizierten Kanalsanierungsberater	12	1333

Bildung/Internationale Zusammenarbeit

<i>Shen, W.; Leinhos, M.; Koepke, D.;</i> <i>Scheer, H.; Karl, V.; Gooß, A.:</i> Aus- und Fortbildungsmaßnahme für Kläranlagenpersonal in China	1	61
<i>Heider, C.:</i> Nachwuchsförderung für den Einsatz in der Entwicklungszusammenarbeit – Programme des Deutschen Entwicklungsdienstes	4	414
<i>Eylers, H.:</i> Nachwuchsförderung für den Einsatz in der Entwicklungszusammenarbeit – Programme der GTZ	4	417
<i>Schneider, C.:</i> Berufliche Perspektiven im Ausland – Die Angebote der Zentralstelle für Arbeitsvermittlung (ZAV) für Führungs-, Fach- und Nachwuchskräfte	5	530
<i>Haid, K.; Wittland, C.:</i> Trainee in einem international tätigen, unabhängig beratenden Ingenieurbüro – Vorstellung des Programms der GWK Consult GmbH	7	763
<i>Zerres, H.-P.:</i> 30 Jahre Leistungsvergleich der kommunalen Kläranlagen in Baden-Württemberg – Ziele, Entwicklungen und Ergebnisse	9	987
<i>Grambow, M.:</i> Auslandsaufgaben für Berufsanfänger und Quereinsteiger – Erfahrungen aus der Projektarbeit am Wasserwirtschaftsamt Hof zum Thema Technologie Transfer Wasser	11	1263

Editorial

Wasserwirtschaftsverwaltung im Wandel	1	5
Organisationsformen und Finanzierungsmodelle in der Wasserwirtschaft	2	125
Mehrwertsteuer, Bodenschutz, Schaum in Kläranlagen und mehr	3	233
Wasserwirtschaft, Klärschlamm und Kreislaufwirtschaft	4	345
Erweiterung der EU – viel Arbeit hinter den Kulissen	5	463
Energieeinsatz in Abwasseranlagen	6	575
TOC statt CSB – oder „New CSB“?	7	705

	Heft	Seite
Sommerloch – aber viel Neues in der Wasserwirtschaft	8	811
Mitgliederversammlung: Neuer Name und Satzungsänderung	8	811
Wasserwirtschaft – nachhaltig und modern	9	919
Regen- und Fremdwasser	10	1051
Wer investiert noch in Umwelttechnik?	11	1187
Nichts bleibt, wie es war	12	1307

Entwässerungssysteme

<i>Valentin, F.; Motzet, K.:</i> Neue Konzeption für einen Venturi-Kanal	1	31
<i>Peter-Fröhlich, A.; Kraume, I.; Lesouëf, A.;</i> <i>Oldenburg, M.:</i> Separate Ableitung und Behandlung von Urin, Fäkalien und Grauwasser – ein Pilotprojekt	1	38
<i>Stein, D.;</i> <i>Körkemeyer, K.; Schulte, J.:</i> Feststellung und Ortung von Undichtigkeiten in Kanalisationen mit der Kanalsonde AMS-4	3	254
<i>Uhl, M.; Jübner, M.:</i> Retentionsbodenfilter zur Mischwasser- behandlung Untersuchung von Sandsubstraten und Betriebsweisen	3	261
<i>Urban, U. ; Heilmann, A.; Freystein, J.:</i> Ergebnisse der linearen und feinblasigen Belüftung einer Druckleitung zur Vermeidung von Geruchsemissionen und Korrosion	4	372
<i>Lucas, S.:</i> Dem Fremdwasser auf der Spur	4	376
<i>Blase, P.; Fechte, S.; Klein-Hitpaß, G.; Steiner, G.:</i> Rohrvortrieb der neuen Dimension	5	486
<i>Wanner, O.; Panagiotidis, V.; Siegrist, H.:</i> Wärmeentnahme aus der Kanalisation – Einfluss auf die Abwassertemperatur	5	489
<i>Steiner, H.-R.:</i> Die Entstehung der Hochdruckreinigung	5	496
<i>Flick, K.-H.:</i> Rohrverlegung nach DIN EN 1610 und Arbeitsblatt ATV-DVWK-A 139 – Europäische Anforderungen und nationale Umsetzung	5	497
<i>Klinger, H.; Weber, S.:</i> Wärmetauscher im Kanal – Theoretische Grundlagen	6	608
<i>Grüning, H.; Orth, H. M.:</i> Untersuchungen zur Effizienz einer Verbund- steuerung von Kanalnetz und Kläranlage auf der Basis innovativer Messtechniken	7	727
<i>Cervinka, R.; Neudorfer, E.:</i> Geruchsemissionen kommunaler Abwässer – Technische Sanierung und Reduktion der Belästigungswirkung	7	736
<i>Müller, K.:</i> Selektive Inspektion von Kanalisationen	8	831
<i>Hillenbrand, T.; Böhm, E.:</i> Kosten-Wirksamkeit von Maßnahmen im Bereich der Regenwasserbehandlung und -bewirtschaftung	8	837
<i>Kasting, U.:</i> Reinigungsleistung von zentralen Anlagen zur Behandlung von Straßenabflüssen	9	948
<i>Friedrich, M.; Schmidt, M.; Küver, J.; Schulz, H. H.:</i> Sulfidoxidation in kommunalem Abwasser	9	954

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Waldhoff, A.; Borchardt, D.:</i> Immissionsbezogene Nachweisverfahren niederschlagsbedingter Gewässerbelastungen: Welche Maßnahmen zu welchen Kosten?	10	1082	<i>Geiler, N.:</i> Unterschiedliche Wege zur Bürgerbeteiligung in der Wasserwirtschaft – ATV-DVWK-Tagung zum Partizipationsgebot in der EG-Wasserrahmenrichtlinie	7	720
<i>Brunner, P. G.; Roth, H.:</i> Planung und Gestaltung von Retentionsbodenfilteranlagen	10	1089	<i>Preuß, G.:</i> Unvollständige Bewertungsrahmen für Grundwassersysteme – Stellungnahme des Projektkreises „Grundwasserbiologie“ des Technischen Komitees Grundwasser und Ressourcenmanagement von DVGW und ATV-DVWK (AG GB-8.4) zur Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	8	826
<i>Maus, H.; Kleegraf, B.; Donner, H. G.:</i> Erfassung, Verhinderung und Beseitigung von Fremdwasser am Beispiel eines ländlichen Mischwasserkanalnetzes	10	1096	<i>Martens, J.:</i> Einsatz der Nutzwertanalyse als Bewertungsinstrument im Zusammenhang mit der Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	9	943
<i>Milojević, N.; Wolf, M.:</i> Sanierungsstrategie zur Fremdwasserreduzierung in der öffentlichen Kanalisation	10	1105	<i>Liebeskind, M.:</i> Aktivitäten zur EG-Wasserrahmenrichtlinie auf europäischer Ebene – Interkalibrierung	10	1069
<i>Getta, M.; Holte, A.; Pecher, K. H.:</i> Lösungsansätze zur Vermeidung von Nachteilen bei der Abdichtung von Kanalnetzen	10	1115	<i>Kollatsch, R.-A.; Kückler, A.; Olbert, C.; Hölzl, K.:</i> Vorläufige Ausweisung künstlicher und erheblich veränderter Fließgewässerkörper in Mecklenburg-Vorpommern	11	1212
<i>Lucas, S.:</i> Einflüsse der Fremdwasserbelastung auf die Entlastungstätigkeit von Regenbecken innerhalb eines Entwässerungsnetzes	10	1121	<i>Schitthelm, D.; Weyand, M.:</i> Untersuchungen zur Entwicklung des ökologisch guten Zustands für ein stark urban geprägtes Gewässer am Beispiel des Rinderbachs	12	1334
<i>Berndt, M.; Englert, R.; Kämpfer, W.:</i> Thüringer Leitfäden für die Fremdwassererkennung in öffentlichen Abwasserkanälen	10	1136			
<i>Heinlein, M.; Szech, K.; Zinn, V.:</i> Anforderungen an Ausschreibung und Ausführung von vor Ort aushärtenden Schlauchlinern zur Sicherung der Qualität – Ergebnisse einer Arbeitsgruppe süddeutscher Kommunen	11	1220	Industrieabwässer		
<i>Müller, M.:</i> Wasserwirtschaftliches Gesamtkonzept der Stadt Solingen	11	1225	<i>Hillebrand, W.; Patalla, S.:</i> Neue Verfahrenskombination zur Behandlung von Wäschereiabwasser	3	281
<i>Belke, R.; Grüning, H.:</i> Realisierung eines großvolumigen Sammlersystems zur Regenwasserbewirtschaftung im Mönchengladbacher Stadtgebiet	12	1340	<i>Brinkmeyer, J.; Rosenwinkel, K.-H.:</i> Veränderung des Standes der Technik durch die Einführung der BVT (Beste Verfügbare Techniken) – Auswirkungen auf die Arbeit der ATV-DVWK-Fachgremien am Beispiel des Fachausschusses IG-2	5	518
<i>Baur, W.; Schmiedl, V.; Wagner, J.; Olejniczak, V.:</i> Ermittlung der befestigten abflussrelevanten Flächen in der Bundesstadt Bonn	12	1345	<i>Bohling, C.; Mlasko, H.:</i> Übertragung von Abwasserdienstleistungen in der Industrie – „Private-Private Partnership“ – Das Outsourcing-Projekt der Langnese-Iglo GmbH	9	978
Europäische Wasserrahmenrichtlinie			<i>Natcheva, M.; Beschkov, V.:</i> Thermophile Denitrifikation – Beobachtung einiger Probleme im Laborfermenter und Möglichkeiten ihrer Beseitigung	12	1362
<i>Fritzsche, B.; Gondlach, S.; Sonntag, H.:</i> Das Pilotflussgebiet Lausitzer Neiße	1	25			
<i>Baum, A.; Esser, B.:</i> Einbeziehung der Öffentlichkeit per Internet – Das ATV-DVWK-Internetforum zur WRRL	2	138	Internet		
<i>Bleninger, T.; Jirka, G. H.; Leonhard, D.; Hauschild, I.; Schlenkhoff, A.:</i> Immissionsorientierte Bewertung von Einleitungen in Gewässer: Mischzonen oder Opferstrecken, wo gelten die Gütekriterien?	3	246	<i>Maass, D.:</i> Stand der EU-Erweiterung vor dem Beitritt 2004	1	28
Sedimentmanagement im Rahmen der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie aus Sicht der Wassertiefenunterhaltung für die Schifffahrt	4	362	Betriebsbeauftragte – Rahmenbedingungen, Fortbildung, externe Gestellung	2	143
<i>Hurck, R.:</i> Ansätze für eine integrierte Wasserpolitik am Beispiel von Raumordnung und Naturschutz	5	478	Grafische Kanalplanung – Was acht Softwarehäuser anbieten	3	250
<i>Patt, H.; Schrenk, G.:</i> Freizeit- und Erholungsnutzungen bei der Fließgewässerentwicklung – Aspekte in Verbindung mit der EG-Wasserrahmenrichtlinie	6	599	Fettabscheideranlagen – Neun Hersteller und ihre Produkte	4	367
			Handhelds: Die nützlichen kleinen Helfer – Was acht Hardwarehersteller anbieten	5	482
			Produkte für die Durchflussmessung – neun Hersteller	6	603
			Software für Kanalmanagement – Acht Produkte und ihre Anbieter	7	724

	Heft	Seite
<i>Brunner, J.; Werner, W.:</i> Neun Jahre verselbstständigte Anstalt in Hamburg – Modernisierung als fortwährender Prozess	2	152
<i>Gödke, K.; Lübker, R.:</i> Das Rostocker Betreibermodell	2	158
<i>Evers, P.; Rißler, P.; Wilde, J.:</i> Organisationsformen und Finanzierungsmodelle der Wasserwirtschaft – Erfahrungen eines Wasserwirtschaftsverbandes	2	162
<i>Schulz, A.; Stemplewski, J.:</i> Benchmarking-Modelle in der Wasserwirtschaft – Teil 1: Einführung/Abwasserentsorgung	2	171
<i>Günthert, F. W.; Rapp, S.:</i> Benchmarking-Modelle in der Wasserwirtschaft – Teil 2: Wasserversorgung	2	176
<i>Bühner, A.; Oberndörfer, M.:</i> US-Leasing von Anlagen der kommunalen Infrastruktur – Struktur, Transaktionsablauf und Risikomanagement	2	182
<i>Fries, S.:</i> Optionen für den deutschen Wassermarkt – überholt die europäische Entwicklung die deutsche Modernisierungsstrategie?	2	188
<i>Leist, H.-J.:</i> Bewertung der Nachhaltigkeit von alternativen Wassersystemen, die im Verbund mit zentralen Ver- und Entsorgungsstrukturen betrieben werden	3	288
<i>Steenbock, R.:</i> Privatisierung der Abwasserbeseitigung? – Diskussionsstand bei der ATV-DVWK und den Kommunalen Spitzenverbänden	4	404
<i>Rippl, E.:</i> Erfahrungen mit einem Kooperationsmodell für die Abwasserentsorgung einer kleinen Kommune	5	526
<i>Müller, E. A.; Kobel, B.:</i> Energetische Bestandsaufnahme an Kläranlagen in Nordrhein-Westfalen mit 30 Millionen Einwohnerwerten – Energie-Benchmarking und Sparpotenziale	6	625
<i>Willms, M.:</i> Technisches Sicherheitsmanagement (TSM) für die Abwasserbeseitigung	7	760
<i>Ingerle, K.:</i> Über die Funktionalausschreibung von kleinen biologischen Kläranlagen	8	873
<i>Bellefontaine, K.; Lohaus, J.; Willms, M.; Herkner, T.;</i> <i>Schmitz, M.; Herbst, H.; Stepkes, H.:</i> Marktdaten Abwasser 2003 – Ergebnisse der gemeinsamen Umfrage der ATV-DVWK und des BGW zur Abwasserentsorgung	9	972
<i>Klotz, H.:</i> Erfahrungen mit dem gesplitteten Gebührenmaßstab in München	10	1128
<i>Rapp-Fiegle, S.; Günthert, F. W.:</i> Übertragbarkeit des IWA-Kennzahlensystems auf deutsche Benchmarking-Modelle in der Abwasserwirtschaft und deren Vereinheitlichung	11	1258
<i>Grube, S.; Hoppe, H.; Orth, H.; Pecher, R.:</i> Wirtschaftliche Analyse der Wassernutzungen am Beispiel der Lippe	12	1374

	Heft	Seite
Rubriken		
Seitenzahl		
<hr/>		
ATV-DVWK		
– Bildung		541
– Bundestagung		1316
– Europäische Normung		
– Fachgemeinschaft Hydrologische Wissenschaften		308
– Fachgremien		84, 200, 428, 539, 669, 1011, 1149, 1392
– Hauptgeschäftsstelle		202
– Infostelle		430, 886, 1012, 1154, 1271, 1394
– Kooperationen		1013
– Landesverbände		88, 429, 540, 671, 886, 1011, 1152, 1270, 1392
– Leistungsvergleich kommunaler Kläranlagen 2003		1076
– Memorandum Abfall		926
– Mitgliederservice		201, 1194, 1314
– Mitgliederversammlung		699, 1323
– Publikationen		89, 886, 1013
– Regelwerk		81, 199, 306, 428, 537, 668, 775, 885, 1004, 1148, 1270, 1390
– Resolution		1323
– Software		1394
Bücher		97, 174, 208, 314, 436, 546, 677, 783, 893, 1022, 1159, 1275, 1399
Dissertationen		96, 206, 314, 546, 677, 782, 892, 1021, 1158, 1275, 1399
Güteschutz Kanalbau		118, 226, 338, 455, 568, 696, 803, 912, 1043, 1180, 1300, 1420
Industrie und Technik		99, 209, 316, 438, 548, 679, 784, 894, 1024, 1161, 1277, 1401
Leserforum		94, 204, 673, 888, 1016
Personalien		91, 203, 309, 430, 541, 672, 778, 887, 1014, 1154, 1271, 1395
Rechtsprechung		94, 205, 311, 431, 544, 674, 781, 889, 1019, 1155, 1272, 1397
Regelwerke (DIN)		76, 199, 306, 423, 667, 1002, 1148, 1390
Spektrum		6, 126, 234, 346, 464, 576, 706, 812, 920, 1052, 1188, 1308
Veranstaltungen		98, 208, 315, 436, 547, 678, 784, 893, 1022, 1160, 1276, 1400
Veranstaltungskalender		77, 424, 771, 1144
Verbände		97, 208, 315
Namensregister		
<i>Al-Dadah, J. Y.:</i> siehe <i>Tubail, K. M.</i>		
<i>Atzenbeck, K.:</i> siehe <i>Riedel, H.</i>		

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Austermann-Haun, U.:</i> Deutsch-arabische Industrieabwassertagung in Homs	5	474	<i>Brunner, P. G.; Roth, H.:</i> Planung und Gestaltung von Retentionsbodenfilteranlagen	10	1089
<i>Bach, S.:</i> siehe <i>Van Houtte, E.</i>			<i>Bühner, A.; Oberndörfer, M.:</i> US-Leasing von Anlagen der kommunalen Infrastruktur – Struktur, Transaktionsablauf und Risikomanagement	2	182
<i>Barjenbruch, M.:</i> Siedlungswasserwirtschaft ohne Grenzen – Betrieb optimieren, Kanal sanieren – Tagung des ATV-DVWK-Landesverbands Nord-Ost in Frankfurt/Oder	10	1058	<i>Bütow, E.:</i> siehe <i>Diehl, K.</i>		
<i>Barjenbruch, M.; Stähle, H.:</i> Biofilter in der kommunalen Abwasserreinigung – Kennzahlenbildung aus Betriebsdaten und -erfahrungen	11	1240	<i>Cervinka, R.; Neudorfer, E.:</i> Geruchsemissionen kommunaler Abwässer – Technische Sanierung und Reduktion der Belästigungswirkung	7	736
<i>Baum, A.; Esser, B.:</i> Einbeziehung der Öffentlichkeit per Internet – Das ATV-DVWK-Internetforum zur WRRL	2	138	<i>de Beaufort, A. J. H.:</i> siehe <i>Lohaus, J.</i>		
<i>Baur, W.; Schmiedl, V.; Wagner, J.; Olejniczak, V.:</i> Ermittlung der befestigten abflussrelevanten Flächen in der Bundesstadt Bonn	12	1345	<i>Dichtl, N.:</i> Die Eigenenergieversorgung von Kläranlagen – Rückblick und Ausblick	6	614
<i>Belke, R.; Grüning, H.:</i> Realisierung eines großvolumigen Sammler- systems zur Regenwasserbewirtschaftung im Mönchengladbacher Stadtgebiet	12	1340	<i>Diehl, K.:</i> siehe <i>Hagendorf, U.</i>		
<i>Bellefontaine, K.; Lohaus, J.; Willms, M.; Herkner, T.;</i> <i>Schmitz, M.; Herbst, H.; Stepkes, H.:</i> Marktdaten Abwasser 2003 – Ergebnisse der gemeinsamen Umfrage der ATV-DVWK und des BGW zur Abwasserentsorgung	9	972	<i>Diehl, K.; Bütow, E.; Hagendorf, U.:</i> Erhebung von Biotestdaten im Abwasserbereich	11	1247
<i>Berndt, M.; Englert, R.; Kämpfer, W.:</i> Thüringer Leitfäden für die Fremdwasser- erkennung in öffentlichen Abwasserkanälen	10	1136	<i>Diehm, B.; Setzer, T.; Kapp, H.:</i> Desintegration von Rücklaufschlamm zur Verbesserung der Denitrifikation	4	396
<i>Beschkov, V.:</i> siehe <i>Natcheva, M.</i>			<i>Donner, H. G.:</i> siehe <i>Maus, H.</i>		
<i>Blase, P.; Fechte, S.; Klein-Hitpaß, G.; Steiner, G.:</i> Rohrvortrieb der neuen Dimension	5	486	<i>Dorias, B.:</i> siehe <i>Einfeldt, J.</i>		
<i>Bleninger, T.; Jirka, G. H.; Leonhard, D.;</i> <i>Hauschild, I.; Schlenkhoff, A.:</i> Immissionsorientierte Bewertung von Einleitungen in Gewässer: Mischzonen oder Opferstrecken, wo gelten die Gütekriterien?	3	246	<i>Drews, D.:</i> siehe <i>Einfeldt, J.</i>		
<i>Böcker, K.; Brandenburg, H.; Hiller, R.;</i> <i>Schröder, M.:</i> Einsatz von Brennstoffzellen auf Kläranlagen	6	650	<i>Ebel, A.:</i> siehe <i>Bongards, M.</i>		
<i>Bogner, T.:</i> siehe <i>Riedel, H.</i>			<i>Eder, B.:</i> Kommunale Abwasserbehandlung – ATV-DVWK-WasserWirtschaftskurs L/2 in Kassel	2	134
<i>Bohling, C.; Mlasko, H.:</i> Übertragung von Abwasserdienstleistungen in der Industrie – „Private-Private Partnership“ – Das Outsourcing-Projekt der Langnese-Iglo GmbH	9	978	<i>Einfeldt, J.; Günter, H. -O.; Dorias, B.; Drews, D.:</i> Schneckenbefall bei Nitrifikationstropfkörpern	1	44
<i>Böhm, E.:</i> siehe <i>Hillenbrand, T.</i>			<i>Ell, M.:</i> Kooperative Arbeitsgemeinschaften als organisatorische Bausteine der EG-Wasserrahmenrichtlinie	3	296
<i>Bongards, M.; Westenberger, H.; Ebel, A.;</i> <i>Graner, M.:</i> Prädiktive Regelung von Kläranlagen mit neuronalen Netzen	8	857	<i>Englert, R.:</i> siehe <i>Berndt, M.</i>		
<i>Borchardt, D.:</i> siehe <i>Waldhoff, A.</i>			<i>Esser, B.:</i> siehe <i>Baum, A.</i>		
<i>Brandenburg, H.:</i> siehe <i>Böcker, K.</i>			<i>Evers, P.; Ribler, P.; Wilde, J.:</i> Organisationsformen und Finanzierungsmodelle der Wasserwirtschaft – Erfahrungen eines Wasserwirtschaftsverbandes	2	162
<i>Brinkmeyer, J.; Rosenwinkel, K.-H.:</i> Veränderung des Standes der Technik durch die Einführung der BVT (Beste Verfügbare Techniken) – Auswirkungen auf die Arbeit der ATV-DVWK-Fachgremien am Beispiel des Fachausschusses IG-2	5	518	<i>Eylers, H.:</i> Nachwuchsförderung für den Einsatz in der Entwicklungszusammenarbeit – Programme der GTZ	4	417
<i>Brockmann, M.:</i> siehe <i>Van Houtte, E.</i>			<i>Fechte, S.:</i> siehe <i>Blase, P.</i>		
<i>Brunner, J.; Werner, W.:</i> Neun Jahre verselbstständigte Anstalt in Hamburg – Modernisierung als fortwährender Prozess	2	152	<i>Felmeden, J.:</i> siehe <i>Frechen, F.-B.</i>		
			<i>Feuerpfeil, I.:</i> siehe <i>Hagendorf, U.</i>		
			<i>Flick, K.-H.:</i> Rohrverlegung nach DIN EN 1610 und Arbeitsblatt ATV-DVWK-A 139 – Europäische Anforderungen und nationale Umsetzung	5	497
			<i>Frechen, F.-B.; Felmeden, J.:</i> Retentionsbodenfilter zur Mischwasser- behandlung in Hessen	1	22
			<i>Frechen, F.-B.; Schier, W.:</i> Membranfiltration zur Abwasserbehandlung in Hessen Umweltallianz Hessen – Betriebe und Behörden im Dialog	4	358
			<i>Freystein, J.:</i> siehe <i>Urban, U.</i>		
			<i>Friedrich, M.; Schmidt, M.; Küver, J.; Schulz, H. H.:</i> Sulfidoxidation in kommunalem Abwasser	9	954

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Fries, S.:</i> Optionen für den deutschen Wassermarkt – überholt die europäische Entwicklung die deutsche Modernisierungsstrategie?	2	188	<i>Haid, K.; Wittland, C.:</i> Trainee in einem international tätigen, unabhängig beratenden Ingenieurbüro – Vorstellung des Programms der GKW Consult GmbH	7	763
<i>Fritzsche, B.; Gondlach, S.; Sonntag, H.:</i> Das Pilotflussgebiet Lausitzer Neiße	1	25	<i>Hansen, J.; Schmitt, T. G.:</i> Ein innovativer Ansatz zur Identifizierung und Bekämpfung von Bläh- und Schwimmschlammorganismen durch wissenschaftliche Methoden – Das Projekt ZERBERUS	11	1233
<i>Geiler, N.:</i> Unterschiedliche Wege zur Bürgerbeteiligung in der Wasserwirtschaft – ATV-DVWK-Tagung zum Partizipationsgebot in der EG-Wasser-rahmenrichtlinie	7	720	<i>Hansen, J.; Schmitt, T. G.:</i> Blähschlamm, Schwimmschlamm und Schaum in kommunalen und industriellen Abwasserbehandlungsanlagen – Tagung an der TU Kaiserslautern	5	470
<i>Getta, M.; Holte, A.; Pecher, K. H.:</i> Lösungsansätze zur Vermeidung von Nachteilen bei der Abdichtung von Kanalnetzen	10	1115	<i>Hauschild, I.:</i> siehe <i>Bleninger, T.</i>		
<i>Gnirß, R.:</i> siehe <i>Schuchardt, A.</i>			<i>Heider, C.:</i> Nachwuchsförderung für den Einsatz in der Entwicklungszusammenarbeit – Programme des Deutschen Entwicklungsdienstes	4	414
<i>Gödke, K.; Lübker, R.:</i> Das Rostocker Betreibermodell	2	158	<i>Heilmann, A.:</i> siehe <i>Urban, U.</i>		
<i>Goetz, D.:</i> siehe <i>Winter, K. J.</i>			<i>Heinlein, M.; Szech, K.; Zinn, V.:</i> Anforderungen an Ausschreibung und Ausführung von vor Ort aushärtenden Schlauchlinern zur Sicherung der Qualität – Ergebnisse einer Arbeitsgruppe süddeutscher Kommunen	11	1220
<i>Gondlach, S.:</i> siehe <i>Fritzsche, B.</i>			<i>Helmreich, B.; Wilderer, P. A.:</i> Regenwasserversickerung – eine Möglichkeit dezentraler Regenwasserbewirtschaftung – Abwassertechnisches Seminar an der TU München	3	242
<i>Gooß, A.:</i> siehe <i>Shen, W.</i>			<i>Herbst, H.:</i> siehe <i>Bellefontaine, K.</i>		
<i>Göttlicher-Schmidle, U.:</i> Gütesicherungssystem für die landwirtschaftliche Klärschlammverwertung	2	132	<i>Herkner, T.:</i> siehe <i>Bellefontaine, K.</i>		
<i>Grambow, M.:</i> Auslandsaufgaben für Berufsanfänger und Quereinsteiger – Erfahrungen aus der Projektarbeit am Wasserwirtschaftsamt Hof zum Thema Technologie Transfer Wasser	11	1263	<i>Hildebrand, A.:</i> siehe <i>Schmautz, H.</i>		
<i>Graner, M.:</i> siehe <i>Bongards, M.</i>			<i>Hillebrand, W.; Patalla, S.:</i> Neue Verfahrenskombination zur Behandlung von Wäschereiabwasser	3	281
<i>Grube, S.; Hoppe, H.; Orth, H.; Pecher, R.:</i> Wirtschaftliche Analyse der Wassernutzungen am Beispiel der Lippe	12	1374	<i>Hillenbrand, T.; Böhm, E.:</i> Kosten-Wirksamkeit von Maßnahmen im Bereich der Regenwasserbehandlung und -bewirtschaftung	8	837
<i>Grube, S.; Schneider, T.:</i> Siedlungswasserwirtschaft im gesellschaftlichen, wirtschaftlichen und ökologischen Wandel – 21. Bochumer Workshop Siedlungswasserwirtschaft	9	937	<i>Hiller, R.:</i> siehe <i>Böcker, K.</i>		
<i>Grünebaum, T.; Jardin, N.:</i> Bemessung, Betrieb und Wirtschaftlichkeit großer Kläranlagen – 9. Konferenz der Expertengruppe „Design, Operation and Economics of Large Wastewater Treatment Plants (LWWTP's)“ der International Water Association (IWA) in Prag/Tschechische Republik	6	591	<i>Hoffmann, K.-H.:</i> Betriebsaufgaben im Kanal – aktuelle Entwicklungen	6	588
<i>Grüning, H.:</i> siehe <i>Belke, R.</i>			<i>Hofmann, K.:</i> Auswirkungen der europäischen Wasser-rahmenrichtlinie auf die Betreiber von industriellen und kommunalen Abwasseranlagen – Beispiel: Umsetzung der Richtlinie in Baden-Württemberg	5	521
<i>Grüning, H.; Orth, H. M.:</i> Untersuchungen zur Effizienz einer Verbundsteuerung von Kanalnetz und Kläranlage auf der Basis innovativer Messtechniken	7	727	<i>Holte, A.:</i> siehe <i>Getta, M.</i>		
<i>Günter, H.-O.:</i> siehe <i>Einfeldt, J.</i>			<i>Hölzl, K.:</i> siehe <i>Kollatsch, R.-A.</i>		
<i>Günther, F. W.:</i> siehe <i>Rapp-Fiegle, S.</i>			<i>Hoppe, H.:</i> siehe <i>Grube, S.</i>		
<i>Günther, F. W.; Rapp, S.:</i> Benchmarking-Modelle in der Wasserwirtschaft – Teil 2: Wasserversorgung	2	176	<i>Hruschka, H.:</i> siehe <i>Riedel, H.</i>		
<i>Häck, M.:</i> Ein neues optisches Verfahren zur Messung der Sauerstoffkonzentration im Wasser – Luminescent Dissolved Oxygen (LDO)	3	276	<i>Hummel, A.:</i> siehe <i>Hagendorf, U.</i>		
<i>Hagendorf, U.:</i> siehe <i>Diehl, K.</i>			<i>Hurck, R.:</i> Ansätze für eine integrierte Wasserpolitik am Beispiel von Raumordnung und Naturschutz	5	478
<i>Hagendorf, U.; Diehl, K.; Feuerpfeil, I.; Hummel, A.; Lopéz-Pila, J.; Szewzyk, R.:</i> Mikrobiologische Untersuchungen zur seuchenhygienischen Bewertung naturnaher Abwasserbehandlungsanlagen	5	500	<i>Ingerle, K.:</i> Über das Absetz- und Eindickverhalten von belebtem Schlamm	7	741
			<i>Ingerle, K.:</i> Über die Funktionalausschreibung von kleinen biologischen Kläranlagen	8	873

	Heft Seite		Heft Seite
<i>Ingerle, K.:</i> Die endogene Denitrifikation im sich absetzenden belebten Schlamm bei niederen Abwassertemperaturen	9 967	<i>Leist, H.-J.:</i> Bewertung der Nachhaltigkeit von alternativen Wassersystemen, die im Verbund mit zentralen Ver- und Entsorgungsstrukturen betrieben werden	3 288
<i>Jardin, N.:</i> Jahreszusammenkunft der IWA Deutschland – Informationsveranstaltung im Rahmen der Essener Tagung	11 1206	<i>Leonhard, D.:</i> siehe <i>Bleninger, T.</i>	
<i>Jardin, N.:</i> siehe <i>Grünebaum, T.</i>		<i>Lesouëf, A.:</i> siehe <i>Peter-Fröhlich, A.</i>	
<i>Jirka, G. H.:</i> siehe <i>Bleninger, T.</i>		<i>Li, H.-Q.; Schröder, H. F.:</i> Ursachen für die Schaumentwicklung auf kommunalen Kläranlagen unter Berücksichtigung des Beitrags oberflächenaktiver Stoffe – Teil 1: Ergebnisse der chemischen Analyse	1 48
<i>Jübner, M.:</i> siehe <i>Uhl, M.</i>		<i>Li, H.-Q.; Schröder, H. F.:</i> Ursachen für die Schaumentwicklung auf kommunalen Kläranlagen unter Berücksichtigung des Beitrags oberflächenaktiver Stoffe – Teil 2: Diskussion der Ergebnisse der chemischen Analyse	3 271
<i>Jumar, U.:</i> Mess- und Regelungstechnik in abwassertechnischen Anlagen – Tagung der ATV-DVWK und der VDI/VDE-Gesellschaft Mess- und Automatisierungstechnik	4 361	<i>Libra, J.:</i> siehe <i>Schuchardt, A.</i>	
<i>Kämpfer, W.:</i> siehe <i>Berndt, M.</i>		<i>Liebeskind, M.:</i> Aktivitäten zur EG-Wasserrahmenrichtlinie auf europäischer Ebene – Interkalibrierung	10 1069
<i>Kapp, H.:</i> siehe <i>Diehm, B.</i>		<i>Lohaus, J.:</i> Deutsches Know-how in Russland gefragt – Deutscher Kompetenztag Wasser in Moskau	8 818
<i>Karl, V.:</i> siehe <i>Shen, W.</i>		<i>Lohaus, J.:</i> siehe <i>Bellefontaine, K.</i>	
<i>Kasting, U.:</i> Reinigungsleistung von zentralen Anlagen zur Behandlung von Straßenabflüssen	9 948	<i>Lohaus, J.; de Beaufort, A. J. H.; Rohrhofer, K.:</i> Wasserexperten aus Europa diskutieren über Dienstleistungen im Bereich der Wasserver- und Abwasserentsorgung – Europäisches Wasserforum in Leuven/Belgien	9 934
<i>Kleegraf, B.:</i> siehe <i>Maus, H.</i>		<i>Lohaus, J.; Lübker, S.:</i> Mindestanforderungen an das Einleiten von Abwasser in Gewässer	12 1367
<i>Klein-Hitpaß, G.:</i> siehe <i>Blase, P.</i>		<i>Loock, P.:</i> siehe <i>Wagner, M.</i>	
<i>Klinger, H.; Weber, S.:</i> Wärmetauscher im Kanal – Theoretische Grundlagen	6 608	<i>Lopéz-Pila, J.:</i> siehe <i>Hagendorf, U.</i>	
<i>Klopp, R.:</i> Persistente organische Verunreinigungen in der aquatischen Umwelt – Jahrestagung der Wasserchemischen Gesellschaft	11 1204	<i>Lübker, R.:</i> siehe <i>Gödke, K.</i>	
<i>Klotz, H.:</i> Erfahrungen mit dem gesplitteten Gebührenmaßstab in München	10 1128	<i>Lübker, S.:</i> siehe <i>Lohaus, J.</i>	
<i>Kobel, B.:</i> siehe <i>Müller, E. A.</i>		<i>Lucas, S.:</i> Dem Fremdwasser auf der Spur	4 376
<i>Koch, T.; Peukert, V.:</i> Weitergehende biologische Phosphor- und Stickstoffelimination in kleinen SBR-Kläranlagen durch den zusätzlichen Einsatz einer verwirbelbaren Biofilmbiologie	12 1348	<i>Lucas, S.:</i> Einflüsse der Fremdwasserbelastung auf die Entlastungstätigkeit von Regenbecken innerhalb eines Entwässerungsnetzes	10 1121
<i>Koepke, D.:</i> siehe <i>Shen, W.</i>		<i>Luthardt-Behle, T.:</i> siehe <i>Theilen, U.</i>	
<i>Kollatsch, R.-A.; Küchler, A.; Olbert, C.; Hölzl, K.:</i> Vorläufige Ausweisung künstlicher und erheblich veränderter Fließgewässerkörper in Mecklenburg-Vorpommern	11 1212	<i>Lyko, S.; Telscher, M.:</i> Auftreten und Elimination von endokrin wirksamen Substanzen in der Umwelt – Achter AGEESA-Workshop in Aachen	2 136
<i>König, K. W.:</i> siehe <i>Sieker, H.</i>		<i>Maass, D.:</i> siehe „Internet“, Seite 4	
<i>Körkemeyer, K.:</i> siehe <i>Stein, D.</i>		<i>Marb, C.:</i> siehe <i>Riedel, H.</i>	
<i>Kraft, A.; Meyer, H.; Rossol, D.:</i> Nutzung von Erdgas und Wasserstoff aus Faulgas zur Fahrzeugversorgung	6 657	<i>Martens, G.:</i> International ausgerichtetes Kompaktprogramm zur Einführung in die deutsche Wasserwirtschaft	1 20
<i>Kraume, I.:</i> siehe <i>Peter-Fröhlich, A.</i>		<i>Martens, J.:</i> Einsatz der Nutzwertanalyse als Bewertungsinstrument im Zusammenhang mit der Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	9 943
<i>Krause, S.; Neumann, K.; Kuhn, B.:</i> Magnesiumammoniumphosphat-Ablagerungen in Abwasserreinigungsanlagen – Ursachen und Möglichkeiten der Reduzierung	1 57	<i>Maus, H.; Kleegraf, B.; Donner, H. G.:</i> Erfassung, Verhinderung und Beseitigung von Fremdwasser am Beispiel eines ländlichen Mischwasserkanalnetzes	10 1096
<i>Kröger, J.:</i> Wirtschaftlichkeitsberechnungen zur Erhaltung des Substanzwerts des Kanalnetzes – Seminar der ATV-DVWK in Lehrte	5 476	<i>Meyer, H.:</i> siehe <i>Kraft, A.</i>	
<i>Küchler, A.:</i> siehe <i>Kollatsch, R.-A.</i>		<i>Milojević, N.; Wolf, M.:</i> Sanierungsstrategie zur Fremdwasserreduzierung in der öffentlichen Kanalisation	10 1105
<i>Kuhn, B.:</i> siehe <i>Krause, S.</i>			
<i>Küver, J.:</i> siehe <i>Friedrich, M.</i>			
<i>Leinhos, M.:</i> siehe <i>Shen, W.</i>			

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Mlasko, H.:</i> siehe <i>Bohling, C.</i>			<i>Reinecke, C.:</i>		
<i>Motzet, K.:</i> siehe <i>Valentin, F.</i>			Viertes Wellingsbütteler Gespräch	10	1068
<i>Müller, E. A.; Kobel, B.:</i> Energetische Bestandsaufnahme an Kläranlagen in Nordrhein-Westfalen mit 30 Millionen Einwohnerwerten – Energie-Benchmarking und Sparpotenziale	6	625	<i>Reinhard, W.:</i> Probealarm für den Rhein – „HASSIA 2003“	7	715
<i>Müller, J.:</i> siehe <i>Schmelz, K.-G.</i>			<i>Riedel, H.; Bogner, T.; Marb, C.; Siewert, H.;</i> <i>Hruschka, H.; Atzenbeck, K.:</i> Solare Klärschlamm-trocknung – Ergebnisse zweier Untersuchungskampagnen	6	643
<i>Müller, K.:</i> Selektive Inspektion von Kanalisationen	8	831	<i>Rippl, E.:</i> Erfahrungen mit einem Kooperationsmodell für die Abwasserentsorgung einer kleinen Kommune	5	526
<i>Müller, M.:</i> Wasserwirtschaftliches Gesamtkonzept der Stadt Solingen	11	1225	<i>Rißler, P.:</i> siehe <i>Evers, P.</i>		
<i>Natcheva, M.; Beschkov, V.:</i> Thermophile Denitrifikation – Beobachtung einiger Probleme im Laborfermenter und Möglichkeiten ihrer Beseitigung	12	1362	<i>Rohrhofer, K.:</i> siehe <i>Lohaus, J.</i>		
<i>Neudorfer, E.:</i> siehe <i>Cervinka, R.</i>			<i>Rosenwinkel, K.-H.:</i> siehe <i>Brinkmeyer, J.</i>		
<i>Neumann, K.:</i> siehe <i>Krause, S.</i>			<i>Rosenwinkel, K.-H.:</i> siehe <i>Seggelke, K.</i>		
<i>Oberndorfer, M.:</i> siehe <i>Bühner, A.</i>			<i>Rossol, D.:</i> siehe <i>Kraft, A.</i>		
<i>Oelmann, H.; Schaaf, O.:</i> Die Kölner Stadtentwässerung als Anstalt öffentlichen Rechts	2	146	<i>Roth, H.:</i> siehe <i>Brunner, P. G.</i>		
<i>Olbert, C.:</i> siehe <i>Kollatsch, R.-A.</i>			<i>Rother, E.:</i> Biofiltration – Renaissance eines Verfahrens durch erhöhte Anforderungen im In- und Ausland? – 70. Darmstädter Seminar Abwassertechnik an der TU Darmstadt	4	352
<i>Oldenburg, M.:</i> siehe <i>Peter-Fröhlich, A.</i>			<i>Sahlmann, C.:</i> siehe <i>Schuchardt, A.</i>		
<i>Olejniczak, V.:</i> siehe <i>Baur, W.</i>			<i>Schaaf, O.:</i> siehe <i>Oelmann, H.</i>		
<i>Orth, H. M.:</i> siehe <i>Grüning, H.</i>			<i>Scheer, H.:</i> siehe <i>Shen, W.</i>		
<i>Orth, H.:</i> siehe <i>Grube, S.</i>			<i>Schier, W.:</i> siehe <i>Frechen, F.-B.</i>		
<i>Otterbach, J.:</i> Kanalinspektionskurs: Europeanorm in der Praxis	9	941	<i>Schithelm, D.; Weyand, M.:</i> Untersuchungen zur Entwicklung des ökologisch guten Zustands für ein stark urban geprägtes Gewässer am Beispiel des Rinderbachs	12	1334
<i>Panagiotidis, V.:</i> siehe <i>Wanner, O.</i>			<i>Schlenkhoff, A.:</i> siehe <i>Bleninger, T.</i>		
<i>Patalla, S.:</i> siehe <i>Hillebrand, W.</i>			<i>Schmautz, H.:</i> 3. ATV-DVWK-Regenwassertage in Trier	10	1061
<i>Patt, H.; Schrenk, G.:</i> Freizeit- und Erholungsnutzungen bei der Fließ- gewässerentwicklung – Aspekte in Verbindung mit der EG-Wasserrahmenrichtlinie	6	599	<i>Schmautz, H.:</i> Kanalbautage Würzburg	11	1198
<i>Pecher, K. H.:</i> siehe <i>Getta, M.</i>			<i>Schmautz, H.; Hildebrand, A.:</i> Hochwasserschutz und Siedlungswasser- wirtschaft – Tagung des ATV-DVWK-Landes- verbands Baden-Württemberg und WBW in Eberbach	12	1330
<i>Pecher, R.:</i> siehe <i>Grube, S.</i>			<i>Schmelz, K.-G.; Müller, J.:</i> Klärschlamm-desintegration zur Verbesserung der Faulung – Ergebnisse großtechnischer Parallelversuche	6	632
<i>Peter-Fröhlich, A.; Kraume, I.; Lesouëf, A.;</i> <i>Oldenburg, M.:</i> Separate Ableitung und Behandlung von Urin, Fäkalien und Grauwasser – ein Pilotprojekt	1	38	<i>Schmidt, M.:</i> siehe <i>Friedrich, M.</i>		
<i>Peukert, V.:</i> siehe <i>Koch, T.</i>			<i>Schmiedl, V.:</i> siehe <i>Baur, W.</i>		
<i>Preuß, G.:</i> Stellungnahme des Projektkreises „Grund- wasserbiologie“ des Technischen Komitees Grundwasser und Ressourcenmanagement von DVGW und ATV-DVWK (AG GB-8.4) zur Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	8	826	<i>Schmitt, F.:</i> siehe <i>Thöle, D.</i>		
<i>Rapp, C.:</i> Neue Entwicklungen in der Durchflussmessung in natürlichen und künstlichen Gerinnen	7	712	<i>Schmitt, G. T.:</i> siehe <i>Hansen, J.</i>		
<i>Rapp, S.:</i> Kostenanalyse und Kostensteuerung in der Abwasserwirtschaft – ATV-DVWK-WasserWirtschaftsKurs L/3 in Kassel	10	1064	<i>Schmitt, T. G.:</i> 2nd International Seminar on Environmental Engineering Education (EEE) – Veranstaltung der IWA in Zürich	4	355
<i>Rapp, S.:</i> siehe <i>Günther, F. W.</i>			<i>Schmitt, T. G.:</i> siehe <i>Hansen, J.</i>		
<i>Rapp-Fiegle, S.; Günther, F. W.:</i> Übertragbarkeit des IWA-Kennzahlensystems auf deutsche Benchmarking-Modelle in der Abwasserwirtschaft und deren Vereinheitlichung	11	1258	<i>Schmitz, M.:</i> siehe <i>Bellefontaine, K.</i>		
			<i>Schneider, C.:</i> Berufliche Perspektiven im Ausland – Die Angebote der Zentralstelle für Arbeits- vermittlung (ZAV) für Führungs-, Fach- und Nachwuchskräfte	5	530
			<i>Schneider, T.:</i> siehe <i>Grube, S.</i>		

	Heft Seite		Heft Seite
Schöler, A.: Untersuchungen zum Einfluss der suspendierten Stoffe auf die UV-Desinfektion von Kläranlagenabläufen	4 382	Theilen, U.; Luthardt-Behle, T.: Untersuchungen an einem neu entwickelten belüfteten Walzensandfang mit Rundprofil	5 511
Schrenk, G.: siehe Patt, H.		Thiersch, B.: Strömungsstrukturen in druckbelüfteten Belebungsbecken	7 748
Schröder, H. F.: siehe Li, H.-Q.		Thöle, D.; Utecht, K.-U.; Schmitt, F.: Praktische Erfahrungen mit der Umsetzung von Energiesparmaßnahmen auf Kläranlagen	6 619
Schröder, H. F.: siehe Li, H.-Q.		Tubail, K. M.; Al-Dadah, J. Y.; Yassin, M. M.: Present Situation of Wastewater and the Possible Prospect for its Reuse in the Gaza Strip	8 866
Schröder, M.: siehe Böcker, K.		Uhl, M.; Jübner, M.: Retentionsbodenfilter zur Mischwasserbehandlung – Untersuchung von Sandsubstraten und Betriebsweisen	3 261
Schuchardt, A.; Libra, J.; Sahlmann, C.; Wiesmann, U.; Gnirß, R.: Dynamische Sauerstoffeintragungsmessungen zum Vergleich der Leistungsfähigkeit von Keramik- und Membranbelüfterelementen unter Betriebsbedingungen	4 390	Urban, U.; Heilmann, A.; Freystein, J.: Ergebnisse der linearen und feinblasigen Belüftung einer Druckleitung zur Vermeidung von Geruchsemissionen und Korrosion	4 372
Schulte, J.: siehe Stein, D.		Utecht, K.-U.: siehe Thöle, D.	
Schulz, A.; Stemplewski, J.: Benchmarking-Modelle in der Wasserwirtschaft – Teil 1: Einführung/Abwasserentsorgung	2 171	Valentin, F.; Motzet, K.: Neue Konzeption für einen Venturi-Kanal	1 31
Schulz, H. H.: siehe Friedrich, M.		Van Houtte, E.; Verbauwhede, J.; Bach, S.; Brockmann, M.: Aufbereitung von gereinigtem Abwasser zu Rohwasser für die Trinkwasserversorgung in Flandern (Belgien)	7 754
Seggelke, K.; Rosenwinkel, K. -H.: Integrierte Bewirtschaftung von Kanalnetz und Kläranlage – Möglichkeiten durch das Arbeitsblatt ATV-DVWK-A 198	8 845	Verbauwhede, J.: siehe Van Houtte, E.	
Seidel, K.-H.: Interimsmanagement in der Wasserwirtschaft	1 67	Wagner, J.: siehe Baur, W.	
Setzer, T.: siehe Diehm, B.		Wagner, M.; Loock, P.: Belagsbildung auf Membranen von Belüftungs- elementen – Probleme und neue Lösungs- ansätze – 2. WAR-Infotag an der TU Darmstadt	11 1209
Shen, W.; Leinhos, M.; Koepke, D.; Scheer, H.; Karl, V.; Gooß, A.: Aus- und Fortbildungsmaßnahme für Kläranlagenpersonal in China	1 61	Waldhoff, A.; Borchardt, D.: Immissionsbezogene Nachweisverfahren nieder- schlagsbedingter Gewässerbelastungen: Welche Maßnahmen zu welchen Kosten?	10 1082
Siegrist, H.: siehe Wanner, O.		Wanner, O.; Panagiotidis, V.; Siegrist, H.: Wärmeentnahme aus der Kanalisation – Einfluss auf die Abwassertemperatur	5 489
Sieker, H.; König, K. W.: Regenwassermanagement in China – Seminar in Peking	10 1066	Weber, S.: siehe Klinger, H.	
Siewert, H.: siehe Riedel, H.		Werner, W.: siehe Brunner, J.	
Sonntag, H.: siehe Fritzsche, B.		Westenberger, H.: siehe Bongards, M.	
Stählke, H.: siehe Barjenbruch, M.		Weyand, M.: Flussgebietsmanagement	6 582
Stark, O.: Überschussschlammreduktion auf der Kläranlage Bad König mit dem WWE-bionorm [®] -Verfahren	12 1355	Weyand, M.: siehe Schitthelm, D.	
Stauß, A.: Ausbildung zum Zertifizierten Kanalsanierungsberater	12 1333	Wiesmann, U.: siehe Schuchardt, A.	
Steenbock, R.: Privatisierung der Abwasserbeseitigung? Diskussionsstand bei der ATV-DVWK und den Kommunalen Spitzenverbänden	4 404	Wilde, J.: siehe Evers, P.	
Stein, D.; Körkemeyer, K.; Schulte, J.: Feststellung und Ortung von Undichtigkeiten in Kanalisationen mit der Kanalsonde AMS-4	3 254	Wilderer, P. A.: siehe Helmreich, B.	
Steiner, G.: siehe Blase, P.		Willms, M.: Technisches Sicherheitsmanagement (TSM) für die Abwasserbeseitigung	7 760
Steiner, H.-R.: Die Entstehung der Hochdruckreinigung	5 496	Willms, M.: siehe Bellefontaine, K.	
Stemplewski, J.: siehe Schulz, A.		Winter, K. J.; Goetz, D.: Einfluss der Abwasserzusammensetzung auf die Kolmationsneigung vertikal durchströmter Bewachsener Bodenfilter	9 961
Stepkes, H.: siehe Bellefontaine, K.		Wittland, C.: siehe Haid, K.	
Symphor, K.-J.: Verbundprojekt „Kanalsanierungsstrategie“ Seminar der ATV-DVWK in Berlin	8 822	Wolf, M.: siehe Milojević, N.	
Szech, K.: siehe Heinlein, M.		Yassin, M. M.: siehe Tubail, K. M.	
Szewzyk, R.: siehe Hagendorf, U.			
Telscher, M.: siehe Lyko, S.			

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Zerres, H.-P.:</i> 30 Jahre Leistungsvergleich der kommunalen Kläranlagen in Baden-Württemberg – Ziele, Entwicklungen und Ergebnisse	9	987	<i>Kroiß, H.:</i> Auszeichnungen für Helmut Kroiß	1	93
<i>Zinn, V.:</i> siehe <i>Heinlein, M.</i>			<i>Krug, H.:</i> Neuer Abteilungsleiter bei der Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg	4	430
Personalien			<i>Lohaus, J.:</i> Neuer Generalsekretär bei der EWA	12	1396
<i>Baumgart, H.-Chr.:</i> Heinz-Christian Baumgart 65 Jahre	1	91	<i>Lüthje, S.:</i> Sven Lüthje 60 Jahre	2	203
<i>Beckereit, M.:</i> Michael Beckereit geht zu Hamburger Wasserwerken	9	1014	<i>Mauer, P.:</i> Peter Mauer neuer Vorsitzender des ATV-DVWK-Landesverbands Nord-Ost	9	1014
<i>Bischof, W.:</i> Wolfgang Bischof gestorben	9	1016	<i>Meier-Klodt, J.:</i> Neuer Geschäftsführer bei der Lausitzer Wasser GmbH & Co KG	7	779
<i>Bode, H.:</i> Harro Bode Vorstandsvorsitzender des Ruhrverbands	5	544	<i>Michaelis, P.:</i> Bundesverdienstkreuz für Paul Michaelis	12	1395
<i>Brechtel, H.:</i> Heinz Brechtel 70 Jahre	10	1154	<i>Pinnekamp, J.:</i> Johannes Pinnekamp an die RWTH Aachen berufen	6	672
<i>Bremke, R.:</i> Verleihung der „Goldenen Kanaldeckel 2003“	1	93	<i>Renner, J.:</i> Joachim Renner 65 Jahre	1	92
<i>Brunner, P.:</i> Umweltrat teilweise neu besetzt	9	1014	<i>Senatorin, Stadtentwicklung Berlin:</i> Neue Senatorin für Stadtentwicklung in Berlin	9	1015
<i>Caspary, H.-J.:</i> Landeslehrpreis für Hans-Joachim Caspary	1	92	<i>Schanz, W.:</i> Wolfgang Schanz zum neuen Landesvorsitzenden in Baden-Württemberg gewählt	1	91
<i>Dohmann, M.:</i> Max Dohmann 65 Jahre	3	309	<i>Schmid, W.:</i> Verleihung der „Goldenen Kanaldeckel 2003“	1	93
<i>EWA:</i> Neuer Generalsekretär bei der EWA	12	1396	<i>Schönberger, G.:</i> Gerhard Schönberger gestorben	7	780
<i>Fahrner, H.:</i> Heinz Fahrner gestorben	1	93	<i>Scholle, M.:</i> Manfred Scholle neuer Vorstandsvorsitzender bei Gelsenwasser	7	779
<i>Fiedler, M.:</i> Verleihung der „Goldenen Kanaldeckel 2003“	1	93	<i>Schröder, R. C. M.:</i> Ralph C. M. Schröder gestorben	3	310
<i>Fischer, M.:</i> Manfred Fischer – neuer Schriftleiter	8	887	<i>Schurr, E.:</i> Erich Schurr 75 Jahre	11	1271
<i>Frechen, B.:</i> Bernard Frechen 90 Jahre	5	541	<i>Teutsch, G.:</i> Wechsel an der Spitze des UFZ	4	430
Gründer der nordrhein-westfälischen Kläranlagen-Nachbarschaften feiert 90. Geburtstag	5	542	<i>Tippner, M.:</i> Manfred Tippner im Ruhestand	7	780
Bernard Frechen gestorben	9	1015	<i>Umweltminister, Baden-Württemberg:</i> Neuer Umweltminister in Baden-Württemberg	9	1015
<i>Freytag, M.:</i> Neuer Umweltsenator in Hamburg	7	778	<i>Umweltminister, Brandenburg:</i> Neuer Umweltminister in Brandenburg	12	1396
<i>Frimmel, F. H.:</i> Willy-Hager-Medaille für Fritz H. Frimmel	7	779	<i>Umweltministerium, Bayerisches:</i> Mehr Kompetenzen für bayerischen Umweltminister	1	93
<i>Grünwald, U.:</i> Uwe Grünwald 60 Jahre	7	778	<i>Umweltrat:</i> Umweltrat teilweise neu besetzt	9	1014
<i>Hahn, H. H.:</i> Hermann H. Hahn Honorarprofessor in China	9	1014	<i>Umweltstaatssekretär, Thüringen:</i> Neuer Umweltstaatssekretär in Thüringen	9	1015
<i>Hillebrand, G.:</i> Umweltpreise der Sparkasse Karlsruhe verliehen	7	779	<i>van Riesen, S.:</i> Sigurd van Riesen beendet seine Tätigkeit als Hauptgeschäftsführer	10	1154
<i>Horlacher, H.-B.:</i> Neuer Vorsitzender des ATV-DVWK-Hauptausschusses „Wasserbau und Wasserkraft“	3	309	<i>Wagner, R.:</i> Rudolf Wagner gestorben	4	430
<i>Geiger, W. F.:</i> Wolfgang F. Geiger 60 Jahre	12	1396	<i>Wilderer, P.:</i> Bundesverdienstkreuz am Bande für Peter Wilderer	7	779
<i>Göttle, A.:</i> Albert Göttle Mitglied des ATV-DVWK-Vorstands	3	309			
<i>Kraus, J.:</i> Umweltpreise der Sparkasse Karlsruhe verliehen	7	779			