

Jahres-Inhaltsverzeichnis 2009

	Heft	Seite		Heft	Seite
Sachregister			<i>Heidebrecht, R.:</i> DWA-Expertengespräch „E-Learning in der Wasserwirtschaft“ durchgeführt		
Berichte			3 138		
<hr/>			<i>Hristova, B.:</i> Vierte EWA-Brüsselkonferenz 2008 – „European Water Management and the Economic Aspects of the Water Framework Directive“		
<i>Schneider, C.:</i> Entwicklung urbaner Fließgewässer – Grundlagen, Planung und Umsetzung	1	10	3 138		
<i>Kühlmann, A.; Schmidt-Formann, O.;</i> <i>Streitberger, M.:</i> Fließgewässer und ihre Auen – Fachtagung im Rahmen des Life-Projektes „Lippeaue“	1	12	<i>Oelze, J.; Jüpner, R.:</i> Extremereignisse in der Wasserwirtschaft – Gemeinsames Fachkolloquium der Technischen Universität Kaiserslautern, der Technischen Universität Braunschweig und der Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)		
<i>Böhm, H.-P.; Brauch, H.-J.; Calmano, W.;</i> <i>Grummt, T.; Irmer, H.; Klopp, R.; Knepper, T.;</i> <i>Worch, E.:</i> Wasser 2008 – Jahrestagung der Wasserchemischen Gesellschaft in Trier	1	15	4 196		
<i>Weyand, M.:</i> Konkretisierung der Bewirtschaftungsplanung – 9. Workshop Flussgebietsmanagement als Gemeinschaftsveranstaltung von DWA, EWA, DVGW und BWK (NRW) in Kooperation mit dem IFWW	2	74	<i>Becker, B.; Sinaba, B.:</i> Wasserwirtschaft und Klimawandel – Fakten, Folgen und Aufgaben – 39. Internationales Wasserbau-Symposium Aachen (IWASA)		
<i>Schiffbauer, A.:</i> Bauwerksüberwachung von Talsperren – neues Seminar erfolgreich durchgeführt	2	79	4 199		
<i>Knitschky, R.:</i> Arabische Siedlungswasserwirtschaft erfolgreich organisiert	2	80	<i>Jardin, N.:</i> 10. Weltwasserkongress der International Water Association		
<i>Zinßer, C.; Locher, C.; Steinmetz, H.; Rott, U.:</i> Nationale Auftaktkonferenz zum World Water Forum 2009	3	130	4 200		
<i>Bringewski, F.:</i> Treffpunkt der Wasserwirtschaft – Wasser Berlin vom 30. März bis zum 3. April 2009	3	135	Rechtsseminare Berlin/Hennef – neue Seminarreihe der DWA		
<i>Schiffbauer, A.:</i> Erfurter Gespräche zur Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	3	137	5 204		
			<i>Pohl, R.:</i> Wasserkraft im Zeichen des Klimawandels – 32. Dresdener Wasserbaukolloquium		
			5 250		
			<i>Röttcher, K.; Deutsch, M.:</i> 100 Jahre Hochwasser 1909 – Was interessiert uns das heute noch?		
			5 251		
			DWA-Koordinierungsgruppe „Wasserwirtschaftliche Strategien zum Klimawandel“ gegründet		
			5 253		
			<i>Ludwig, S.:</i> Wasser – das Gold des 21. Jahrhunderts – Erfahrungen aus der internationalen Entwicklungszusammenarbeit aus Sicht des Deutschen Entwicklungsdienstes (DED)		
			5 254		



	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Bringewski, F.:</i> Wasser Berlin: The future is water	6	306	<i>Jardin, N.; Bode, H.:</i> Sitzung der Governing Assembly der International Water Association – Präsidentenwahl und Austragungsort des IWA-Weltwasserkongresses 2014	11	593
<i>Förster, E.:</i> Sechste Tagung GIS in der Wasserwirtschaft	6	308	<i>Bringewski, F.:</i> 150 Jahre DVGW – Jubiläumskongress in Leipzig	11	594
<i>Schneider, C.:</i> Wasserwirtschaft und Energie – Tagung des DWA-Landesverbandes Hessen/ Rheinland-Pfalz/Saarland	7	354	<i>Bringewski, F.:</i> Unternehmensentwicklung und Bildungsarbeit – DWA-Landesverbandstagung Nordrhein-Westfalen in Recklinghausen	12	648
<i>Jensen, J.; Herrmann, R.:</i> Sicherung von Dämmen, Deichen und Stauanlagen – Drittes Siegener Symposium	7	356	<i>Horlacher, H.-B.:</i> Zwölftes Internationales Anwenderforum Kleinwasserkraftwerke	12	650
DWA-Hauptausschuss Recht beim Europäischen Gerichtshof – 75. Sitzung des DWA-Hauptausschusses Recht	7	357	<i>Ollesch, G.; Reinstorf, F.:</i> Tagung der Commission on Land Degradation and Desertification (COMLAND)	12	650
Zehn Jahre Wasserstipendium Ruhr	7	358	<i>Bringewski, F.:</i> 150 Jahre Erftverband – Wasserwirtschaftssilvester 2009	12	651
<i>Bringewski, F.:</i> Impulse für die Wasserwirtschaft – DWA-Landesverbandstagung Nord-Ost in Sellin	8	406			
<i>Schiffbauer, A.:</i> Flussdeiche und Dichtungselemente im Wasserbau	8	409	Bildung / Internationale Zusammenarbeit		
<i>Schiffbauer, A.:</i> Naturnahe Sohlengleiten	8	409	<i>Grambow, M.; Wei, M.; Weiler, R.; Wilderer, P.:</i> Verantwortung für globale Herausforderungen übernehmen – Ergebnisse und Interpretation des „Earth System Engineering“-Kongresses	10	556
100 Jahre ÖWAV – 1909 bis 2009 – Zukunft denken	8	410			
<i>Hennerkes, J.; Bletterie, U.:</i> Erster IWA Young Water Professionals Workshop auf der Wasser Berlin 2009	8	411	Editorial		
<i>Schmitz, H. J.:</i> Nachhaltige Innenentwicklung für Metropol- regionen – Deutsch-lateinamerikanische Kooperation zur Brachflächenentwicklung	8	412	<i>Schaaf, O.:</i> Ein Jahr der Begegnungen	1	5
<i>Schneider, C.:</i> Wasserwirtschaft in Thüringen und Sachsen – Tagung des DWA-Landesverbands Sachsen/Thüringen	9	466	<i>Schneider, C.:</i> Grenzüberschreitende Gewässer – Gewässer ohne Grenzen	2	69
<i>Christoffels, E.:</i> Bodenerosion als Ursache für die Belastung von Fließgewässern	9	468	<i>Bringewski, F.; Schneider, C.:</i> Durchweg gute Noten für die KW – Korrespondenz Wasserwirtschaft	4	189
<i>Müller, U.; Jüpner, R.:</i> Forum zur Europäischen Hochwasserrisiko- managementrichtlinie	10	530	<i>Schneider, C.:</i> 130,90 Euro als Beitrag für ein gutes Klima?	5	245
<i>Schmitz, H. J.:</i> Warten auf die Verordnungsentwürfe – Wasser- und Bodenschutzrecht auf dem zehnten Karlsruher Altlastenseminar	10	531	<i>Schneider, C.:</i> Vom Preis für die Gestaltung – zur Gestaltung des Preises	6	301
<i>Liebeskind, M.:</i> 12. Flussgebietsmanagement-Symposium beim Wupperverband	11	588	<i>Bringewski, F.:</i> Nicht der große Wurf, aber ein Riesenschritt nach vorne	7	349
<i>Bringewski, F.:</i> Ein Lotse geht von Bord – Wasserrechtliches Kolloquium zur Verabschiedung von Konrad Berendes	11	591	<i>Stemplewski, J.:</i> Regulierung oder „freiwilliges Pflicht- benchmarking“ – Alternativen für die Wasserwirtschaft?	8	401
			<i>Weyand, M.:</i> Wasserwirtschaft gemäß Wasserrahmenrichtlinie – kommunikativ, integrierend, flussgebietsbezogen	9	461





	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Paulus, T.; Jüngel, E.:</i> Sauberes Wasser = gute Wassergüte = gute Gewässergüte? – Gedanken der DWA-Arbeitsgruppe BIZ-1.2 „Gewässernachbarschaften“ zu Fragen der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	11	581	<i>Liebeskind, M.; Möllenkamp, S.; Rotter, S.:</i> Partizipative Planung in der Wasserwirtschaft – Erkenntnisse aus dem Modellprojekt Dhünn	6	311
<i>Bringewski, F.:</i> 2009: Ein ordentliches Jahr	12	641	<i>Lagemann, T.:</i> Bewirtschaftungspläne und Maßnahmenprogramme zwischen Erwartung und Realität – Ergebnisse der Bewirtschaftungsplanung im Freistaat Thüringen	7	359
Gewässer und Boden			<i>Eid, U.:</i> Wasserknappheit als Gefahr für die Nahrungsmittelproduktion in der Zukunft	8	415
<i>Berger, H.:</i> Oberflächennahe Geothermie und Grundwasserschutz – Qualität nützt und schützt	1	20	<i>Sourell, H.:</i> Wassersparende Bewässerungstechnologien	8	419
<i>Schulze, M.:</i> Informations- und Entscheidungshilfesysteme zur oberflächennahen Geothermie in Bayern	1	25	<i>Pottgiesser, T.; Kail, J.; Mischke, U.; Wolter, C.; Rehfeld-Klein, M.; Köhler, A.; van de Weyer, K.:</i> Das gute ökologische Potenzial von Wasserstraßen – Methodisches Vorgehen eines maßnahmenorientierten Ansatzes	9	472
<i>Patt, H.; Städtler, E.:</i> Altgewässer – Ökologie, Sanierung und Neuanlage – Teil 1: Grundlagen	2	84	<i>Wenzel, R.:</i> Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie in Sachsen-Anhalt – Ansätze, Vorgehen und erste Erfahrungen bei der Abstimmung mit Maßnahmeträgern und Öffentlichkeit	10	534
<i>Walther, W.; Harting, H.:</i> Versauerung von Grundwasser im Lockergestein – Beispiele aus Norddeutschland	2	89	<i>Becker, H.; Göttinger, J.:</i> Europäische Wasserrahmenrichtlinie – Stand der Umsetzung und Perspektiven	11	596
<i>Uhlendahl, T. C.:</i> Partizipative Gewässerbewirtschaftung auf lokaler Ebene – Ein Faktorenmodell mit Handlungsempfehlungen für die Durchführung von Beteiligungsprozessen	2	95	<i>Rehfeld-Klein, M.; Wegner, R.; Sieker, H.; Kail, J.; Pottgiesser, T.:</i> Integrativ planen! – Wege zur Zielerreichung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie für urbane Gewässer – das Pilotprojekt Panke in Berlin	12	652
<i>Patt, H.; Groß, J.; Städtler, E.; Weih, A.:</i> Altgewässer – Ökologie, Sanierung und Neuanlage – Teil 2: Beispiele für Schutz, Neuanlage und Sanierung	3	141	<i>Mehl, D.; Hoffmann, T. G.; Helbig, H.:</i> Bestimmung der morphologischen Auen in Sachsen-Anhalt mithilfe eines Fuzzylogik-Ansatzes	12	659
<i>Blankenburg, J.:</i> Renaturierung und Vernässung von Mooren und Auen unter dem Aspekt der diffusen Stoffverlagerung	3	146	<i>Tetzlaff, B.; Rückert, B.; Wendland, F.; Brands, E.; Grunau, T.; Jörrens, F.:</i> Modellierung der mehrjährigen mittleren Sediment- und Phosphoreinträge in die Urftalsperre mit MEPhos und Optionen zur Verbesserung der Gewässergüte	12	665
<i>Wessolek, G.; Kluge, B.; Nehls, T.; Kocher, B.:</i> Aspekte zum Wasserhaushalt und Stofftransport urbaner Flächen	4	205	Grußwort		
<i>Trepel, M.:</i> Nährstoffrückhalt und Gewässerrenaturierung	4	211	<i>Wolff von der Sahl, C.:</i> Berlin im Fokus der Wasserwirtschaft	3	124
<i>Brehmer, I.; Reußner, F.; Schütze, M.; Muschalla, D.; Ostrowski, M.:</i> Weiterentwicklung des hessischen „Leitfadens zum Erkennen ökologisch kritischer Gewässerbelastungen durch Abwassereinleitungen“ – Entwicklung einer simulationsgestützten Analyse- und Planungsmethodik	4	215	<i>Schaaf, O.:</i> Wasser Berlin – Marke mit Tradition	3	125
<i>Gebel, M.; Halbfuß, S.; Kaiser, M.; Sudbrack, R.; Buße, J.:</i> Modellgestützte Erfolgskontrolle von Maßnahmen zur Minderung partikelgebundener Phosphoreinträge	5	256	<i>Schaaf, O.:</i> Wasserwirtschaft im Blickpunkt	10	525
<i>Uhlendahl, T. C.:</i> Partizipative Gewässerbewirtschaftung auf lokaler Ebene – Akteure und Konflikte bei der Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	5	260	Hydrologie und Wasserbewirtschaftung		
			<i>Grünwald, U.:</i> Hochwasserrisikomanagement und natürlicher Wasserrückhalt	1	29





	Heft	Seite
<i>Jankiewicz, P.:</i> Der Hydrologische Atlas von Deutschland – Lassen sich Wasserhaushaltsgrößen auf Europa übertragen?	2	105
<i>Schulte, A.; Bölscher, J.; Reinhardt, C.;</i> <i>Ramelow, M.; Wenzel, R.:</i> Potenziale des dezentralen Hochwasserrückhalts im Mittleren Erzgebirge – Ergebnisse der Modellierungen mit NASIM und WaSiM-ETH	3	151
<i>Moser, G.:</i> Wasserkraftnutzung und Hochwasserschutz im Zeichen des Klimawandels	4	218
<i>Thielen, A.; Piroth, K.; Merz, B.:</i> Ermittlung von Hochwasserschäden bei extremen Hochwasserereignissen – Ergebnisse aus dem MEDIS-Projekt	5	267
<i>Keilholz, P.:</i> Wiederverwendung antiker Elemente der Wasserversorgung in Nordjordanien	5	272
<i>Rieger, D.; Flasche, S.; Igel, W.; Unger, F.:</i> Zweidimensionale Berechnung von Überschwemmungsgebieten auf der Basis von Laserscannerdaten – Erfahrungen aus dem Projekt FloodScan	6	318
<i>Bormann, H.; Ahlhorn, F.; Giani, L.; Klenke, T.:</i> Climate Proof Areas – Konzeption von an den Klimawandel angepassten Wassermanagement- strategien im norddeutschen Küstenraum	7	363
<i>Heier, C.; Spies, K.-H.:</i> Einsatz der OGC Sensor Web Standards in der Wasserwirtschaft	7	369
<i>Grünewald, U.:</i> Erkenntnisse und Konsequenzen aus dem Sturzflutereignis in Dortmund im Juli 2008	8	422
<i>Krämer, S.; Verworn, H.-R.; Treis, A.;</i> <i>Pfister, A.; Becker, M.:</i> Korrektur von C-Band-Radardaten für die Niederschlag-Abfluss-Modellierung – Grundlagen, Algorithmen und Verifikation	9	479
<i>Johann, G.; Ott, B.; Treis, A.:</i> Einfluss von terrestrisch gemessenen und radarbasierten Niederschlagsdaten auf die Qualität der Hochwasservorhersage	9	487
<i>Spanknebel, H.-G.:</i> Hochwassergefahren- und Hochwasser- risikokarten in Deutschland	10	537
<i>Meuser, A.:</i> Hochwassergefahrenkarten für den rheinland-pfälzischen Rheinabschnitt	10	545
<i>Koch, H.; Grünewald, U.; Kaltfofen, M.; Kaden, S.:</i> Anpassungsstrategien für die Wasser- bewirtschaftung an den globalen Wandel im Einzugsgebiet der Spree	11	600
<i>Rother, K.-H.:</i> Entwicklung von Indikatoren zur Bewertung der Hochwasservorsorge	11	606
<i>Wittenberg, H.; Aksoy, H.:</i> Quantifizierung der Fremdwasserabflüsse in Kanälen durch Basisabflusseparation	12	672

Im Visier

	Heft	Seite
Verbesserter Klimaschutz bei der Abfallentsorgung in Schwellen- und Entwicklungsländern durch Anpassung des Emissionshandels – Position des ANS/DWA-Fachausschusses „Internationale Abfallwirtschaft“	2	81
Anthropogene Spurenstoffe im Wasserkreislauf – Forderungen an Politik, Hersteller, Anwender, Verbraucher sowie Ver- und Entsorger	3	139
<i>Salzwedel, J.:</i> Zum Stand der Grundwasservorsorge nach der Verabschiedung des neuen WHG	8	414
<i>Lohaus, J.:</i> Aktivitäten und Initiativen der DWA im Themenfeld Hochwasser	9	470

Interview

IFAT künftig alle zwei Jahre – Interview mit Eugen Egetenmeir	4	194
--	---	-----

Recht

<i>Elgeti, T.; Maskow, B.:</i> Marktwirtschaftliche Instrumente und ihre Bedeutung für die Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	3	166
<i>Reinhardt, M.:</i> Wasserwirtschaftsrechtliche Entscheidungen unter naturschutzrechtlichem Einfluss	8	431
<i>Mewes, M.; Klauer, B.:</i> Wasserrahmenrichtlinie und Naturschutz – Kontrahenten oder Partner? – Die Berück- sichtigung der Belange des Naturschutzes bei der Maßnahmenplanung nach der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie am Beispiel des Bundeslandes Hessen	9	502

Wasserbau und Wasserkraft

<i>Franke, J.; Wieprecht, S.:</i> Erfahrungen mit der Klassifizierung von Staustufen gemäß DIN 19700-13	1	32
<i>Junghardt, S.; Johann, G.; Sommerhäuser, M.;</i> <i>Beckers, B.; Bunzel-Drüke, M.; Geyer, H. J.;</i> <i>Hauswirth, L.; Neitzke, A.:</i> Rückbau von Uferbefestigungen – Eine Erfolgs- geschichte an der Lippe in Nordrhein-Westfalen	3	159
<i>Anderer, P.; Dumont, U.;</i> <i>Linnenweber, C.; Schneider, B.:</i> Das Wasserkraftpotenzial in Rheinland-Pfalz	4	223
<i>Hassinger, R.; Hübner, D.:</i> Entwicklung eines neuartigen Aal- Abstiegssystems mithilfe von Laborversuchen	5	276





	Heft	Seite
<i>Winkler, H.:</i> Rückbau von Sohlenbauwerken – Möglichkeiten und Perspektiven	6	324
<i>Horlacher, H.-B.; Carstensen, D.; Kopp, T.; Stamm, J.:</i> Untersuchungen zu gesteuerten Flutpoldern an der Elbe unter Berücksichtigung veränderter Klimabedingungen	7	373
<i>Kleist, F.; Wildner, H.:</i> Statisch wirksame Innendichtungen in Hochwasserschutzdeichen	8	428
<i>Ruprecht, A.; Göde, E.:</i> Die Rolle der Wasserkraft für eine nachhaltige Stromerzeugung	9	493
<i>Barnikel, H.:</i> Erfahrungen mit Bau- und Unterhalt naturnaher Sohl- und Böschungssicherungen in der Wildbachverbauung	10	550
<i>Roos, T.; Lau, M.; Schaarschmidt, L.:</i> Wasserkraftnutzung an Talsperren in Sachsen-Anhalt	11	612
<i>Schneider, J.:</i> Ökologische Vorgaben für Sohlengleiten	12	676

Wirtschaft

<i>Kron, W.; Ellenrieder, T.:</i> Zunehmende Wetterschäden: Was kostet das die Versicherungswirtschaft? – Teil 2: Schadenaspekte und Versicherungslösungen	1	37
<i>Held, S.; Krull, D.:</i> Sukzessive Kostenzuweisung im Rahmen der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie auf Basis des Verursacher- und eines modifizierten Nutznießprinzipis	6	330
<i>Polczyk, H.:</i> Benchmarking Talsperrenbetrieb – Praxisbericht	7	379
<i>Strehl, O.:</i> Die neue HOAI 2009 – Die wichtigsten Änderungen der neuen Honorarordnung für Architekten und Ingenieure	11	616

Rubriken	Seitenzahl
DWA	
– Bildung	447
– DWA intern	445
– Fachgemeinschaft Hydro- logische Wissenschaften	50, 112, 286, 445, 513, 567, 625
– Fachgremien	49, 111, 174, 231, 444, 511, 624
– Infostelle	51, 232, 567
– Kooperationen	514
– Landesverbände	50, 112, 177, 231, 284, 339, 387, 444, 512, 565, 624, 687

	Heft	Seite
– Mitgliederversammlung Einladung	U2 (8/09)	640
– Publikationen	51, 112, 177, 286, 446, 513, 688	
– Regelwerk	46, 109, 173, 230, 282, 335, 385, 438, 507, 564, 620, 685	
– 25 Jahre Mitglied	586	
– 50 Jahre Mitglied	646	
– 75. Sitzung des DWA- Hauptausschusses Recht	357	
– Veranstaltungen	177	
Bücher	59, 116, 150, 235, 291, 342, 392, 453, 501, 572, 595, 632, 658, 692	
DIN-Normen	46, 172, 282, 436, 564, 684	
Dissertationen	57, 181, 234, 289, 391, 452, 571, 631	
Industrie und Technik	61, 119, 183, 238, 293, 343, 394, 454, 518, 575, 634, 693	
Leserforum	180	
Personalien	53, 113, 178, 233, 288, 339, 389, 448, 515, 568, 626, 688	
Rechtsprechung	55, 628	
Spektrum	6, 70, 126, 190, 246, 302, 350, 402, 462, 526, 582, 642	
Veranstaltungen	59, 117, 182, 236, 292, 342, 393, 453, 516, 573, 633, 692	
Veranstaltungskalender	44, 227, 383, 562	

Namensregister

<i>Ahlhorn, F.:</i> siehe <i>Bormann, H.</i>		
<i>Aksoy, H.:</i> siehe <i>Wittenberg, H.</i>		
<i>Anderer, P.; Dumont, U.;</i> <i>Linnenweber, C.; Schneider, B.:</i> Das Wasserkraftpotenzial in Rheinland-Pfalz	4	223
<i>Barnikel, H.:</i> Erfahrungen mit Bau- und Unterhalt naturnaher Sohl- und Böschungssicherungen in der Wildbachverbauung	10	550
<i>Becker, B.; Sinaba, B.:</i> Wasserwirtschaft und Klimawandel – Fakten, Folgen und Aufgaben – 39. Internationales Wasserbau-Symposium Aachen (IWASA)	4	199
<i>Becker, H.; Götzinger, J.:</i> Europäische Wasserrahmenrichtlinie – Stand der Umsetzung und Perspektiven	11	596
<i>Becker, M.:</i> siehe <i>Krämer, S.</i>		
<i>Beckers, B.:</i> siehe <i>Junghardt, S.</i>		
<i>Berger, H.:</i> Oberflächennahe Geothermie und Grundwasserschutz – Qualität nützt und schützt	1	20





	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Blankenburg, J.:</i> Renaturierung und Vernässung von Mooren und Auen unter dem Aspekt der diffusen Stoffverlagerung	3	146	<i>Eid, U.:</i> Wasserknappheit als Gefahr für die Nahrungsmittelproduktion in der Zukunft	8	415
<i>Bletterie, U.:</i> siehe <i>Hennerkes, J.</i>			<i>Elgeti, T.; Maskow, B.:</i> Marktwirtschaftliche Instrumente und ihre Bedeutung für die Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	3	166
<i>Bode, H.:</i> siehe <i>Jardin, N.</i>			<i>Ellenrieder, T.:</i> siehe <i>Kron, W.</i>		
<i>Böhm, H.-P.; Brauch, H.-J.; Calmano, W.; Grummt, T.; Irmer, H.; Klopp, R.; Knepper, T.; Worch, E.:</i> Wasser 2008 – Jahrestagung der Wasserchemischen Gesellschaft in Trier	1	15	<i>Flasche, S.:</i> siehe <i>Rieger, D.</i>		
<i>Bölscher, J.:</i> siehe <i>Schulte, A.</i>			<i>Förster, E.:</i> Sechste Tagung GIS in der Wasserwirtschaft	6	308
<i>Bormann, H.; Ahlhorn, F.; Giani, L.; Klenke, T.:</i> Climate Proof Areas – Konzeption von an den Klimawandel angepassten Wassermanagementstrategien im norddeutschen Küstenraum	7	363	<i>Franke, J.; Wieprecht, S.:</i> Erfahrungen mit der Klassifizierung von Staustufen gemäß DIN 19700-13	1	32
<i>Brands, E.:</i> siehe <i>Tetzlaff, B.</i>			<i>Gebel, M.; Halbfaß, S.; Kaiser, M.; Sudbrack, R.; Bufe, J.:</i> Modellgestützte Erfolgskontrolle von Maßnahmen zur Minderung partikelgebundener Phosphoreinträge	5	256
<i>Brauch, H.-J.:</i> siehe <i>Böhm, H.-P.</i>			<i>Geyer, H. J.:</i> siehe <i>Junghardt, S.</i>		
<i>Brehmer, I.; Reußner, F.; Schütze, M.; Muschalla, D.; Ostrowski, M.:</i> Weiterentwicklung des hessischen „Leitfadens zum Erkennen ökologisch kritischer Gewässerbelastungen durch Abwassereinleitungen“ – Entwicklung einer simulationsgestützten Analyse- und Planungsmethodik	4	215	<i>Giani, L.:</i> siehe <i>Bormann, H.</i>		
<i>Bringewski, F.:</i> Treffpunkt der Wasserwirtschaft – Wasser Berlin vom 30. März bis zum 3. April 2009	3	135	<i>Göde, E.:</i> siehe <i>Ruprecht, A.</i>		
Wasser Berlin: The future is water	6	306	<i>Götzinger, J.:</i> siehe <i>Becker, H.</i>		
Nicht der große Wurf, aber ein Riesenschritt nach vorne	7	349	<i>Grambow, M.; Wei, M.; Weiler, R.; Wilderer, P.:</i> Verantwortung für globale Herausforderungen übernehmen Ergebnisse und Interpretation des „Earth System Engineering“-Kongresses	10	556
Impulse für die Wasserwirtschaft – DWA-Landesverbandstagung Nord-Ost in Sellin	8	406	<i>Groß, J.:</i> siehe <i>Patt, H.</i>		
Ein Lotse geht von Bord – Wasserrechtliches Kolloquium zur Verabschiedung von Konrad Berendes	11	591	<i>Grummt, T.:</i> siehe <i>Böhm, H.-P.</i>		
150 Jahre DVGW – Jubiläumskongress in Leipzig	11	594	<i>Grunau, T.:</i> siehe <i>Tetzlaff, B.</i>		
2009: Ein ordentliches Jahr	12	641	<i>Grünewald, U.:</i> Hochwasserrisikomanagement und natürlicher Wasserrückhalt	1	29
Unternehmensentwicklung und Bildungsarbeit – DWA-Landesverbandstagung Nordrhein-Westfalen in Recklinghausen	12	648	<i>Grünewald, U.:</i> Erkenntnisse und Konsequenzen aus dem Sturzflutereignis in Dortmund im Juli 2008	8	422
<i>Bringewski, F.; Schneider, C.:</i> Durchweg gute Noten für die KW – Korrespondenz Wasserwirtschaft	4	189	<i>Grünewald, U.:</i> siehe <i>Koch, H.</i>		
<i>Bufe, J.:</i> siehe <i>Gebel, M.</i>			<i>Halbfaß, S.:</i> siehe <i>Gebel, M.</i>		
<i>Bunzel-Drüke, M.:</i> siehe <i>Junghardt, S.</i>			<i>Harting, H.:</i> siehe <i>Walther, W.</i>		
<i>Calmano, W.:</i> siehe <i>Böhm, H.-P.</i>			<i>Hassinger, R.; Hübner, D.:</i> Entwicklung eines neuartigen Aal-Abstiegssystems mithilfe von Laborversuchen	5	276
<i>Carstensen, D.:</i> siehe <i>Horlacher, H.-B.</i>			<i>Hauswirth, L.:</i> siehe <i>Junghardt, S.</i>		
<i>Christoffels, E.:</i> Bodenerosion als Ursache für die Belastung von Fließgewässern	9	468	<i>Heidebrecht, R.:</i> DWA-Expertengespräch „E-Learning in der Wasserwirtschaft“ durchgeführt	3	138
<i>Deutsch, M.:</i> siehe <i>Röttcher, K.</i>			<i>Heier, C.; Spies, K.-H.:</i> Einsatz der OGC Sensor Web Standards in der Wasserwirtschaft	7	369
<i>Dumont, U.:</i> siehe <i>Anderer, P.</i>			<i>Helbig, H.:</i> siehe <i>Mehl, D.</i>		





	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Held, S.; Krull, D.:</i> Sukzessive Kostenzuweisung im Rahmen der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie auf Basis des Verursacher- und eines modifizierten Nutznießerprinzips	6	330	<i>Kaden, S.:</i> siehe <i>Koch, H.</i>		
<i>Hennerkes, J.; Bletterie, U.:</i> Erster IWA Young Water Professionals Workshop auf der Wasser Berlin 2009	8	411	<i>Kail, J.:</i> siehe <i>Pottgiesser, T.</i>		
<i>Herrmann, R.:</i> siehe <i>Jensen, J.</i>			<i>Kail, J.:</i> siehe <i>Rehfeld-Klein, M.</i>		
<i>Hoffmann, T. G.:</i> siehe <i>Mehl, D.</i>			<i>Kaiser, M.:</i> siehe <i>Gebel, M.</i>		
<i>Horlacher, H.-B.; Carstensen, D.;</i> <i>Kopp, T.; Stamm, J.:</i> Untersuchungen zu gesteuerten Flutpoldern an der Elbe unter Berücksichtigung veränderter – Klimabedingungen	7	373	<i>Kaltofen, M.:</i> siehe <i>Koch, H.</i>		
<i>Horlacher, H.-B.:</i> Zwölftes Internationales Anwenderforum Kleinwasserkraftwerke	12	650	<i>Keilholz, P.:</i> Wiederverwendung antiker Elemente der Wasserversorgung in Nordjordanien	5	272
<i>Hristova, B.:</i> Vierte EWA-Brüsselkonferenz 2008 – „European Water Management and the Economic Aspects of the Water Framework Directive“	3	138	<i>Klauar, B.:</i> siehe <i>Mewes, M.</i>		
<i>Hübner, D.:</i> siehe <i>Hassinger, R.</i>			<i>Kleist, F.; Wildner, H.:</i> Statisch wirksame Innendichtungen in Hochwasserschutzdeichen	8	428
<i>Igel, W.:</i> siehe <i>Rieger, D.</i>			<i>Klenke, T.:</i> siehe <i>Bormann, H.</i>		
<i>Irmer, H.:</i> siehe <i>Böhm, H.-P.</i>			<i>Klopp, R.:</i> siehe <i>Böhm, H.-P.</i>		
<i>Jankiewicz, P.:</i> Der Hydrologische Atlas von Deutschland – Lassen sich Wasserhaushaltsgrößen auf Europa übertragen?	2	105	<i>Kluge, B.:</i> siehe <i>Wessolek, G.</i>		
<i>Jardin, N.:</i> 10. Weltwasserkongress der International Water Association	4	200	<i>Knepper, T.:</i> siehe <i>Böhm, H.-P.</i>		
<i>Jardin, N.; Bode, H.:</i> Sitzung der Governing Assembly der International Water Association – Präsidentenwahl und Austragungsort des IWA-Weltwasserkongresses 2014	11	593	<i>Knitschky, R.:</i> Arabische Siedlungswasserwirtschaft erfolgreich organisiert	2	80
<i>Jensen, J.; Herrmann, R.:</i> Sicherung von Dämmen, Deichen und Stauanlagen – Drittes Siegener Symposium	7	356	<i>Koch, H.; Grünwald, U.; Kaltofen, M.;</i> <i>Kaden, S.:</i> Anpassungsstrategien für die Wasserbewirtschaftung an den globalen Wandel im Einzugsgebiet der Spree	11	600
<i>Johann, G.:</i> siehe <i>Junghardt, S.</i>			<i>Kocher, B.:</i> siehe <i>Wessolek, G.</i>		
<i>Johann, G.; Ott, B.; Treis, A.:</i> Einfluss von terrestrisch gemessenen und radarbasierten Niederschlagsdaten auf die Qualität der Hochwasservorhersage	9	487	<i>Köhler, A.:</i> siehe <i>Pottgiesser, T.</i>		
<i>Jörrens, F.:</i> siehe <i>Tetzlaff, B.</i>			<i>Kopp, T.:</i> siehe <i>Horlacher, H.-B.</i>		
<i>Jüngel, E.:</i> siehe <i>Paulus, T.</i>			<i>Krämer, S.; Verworn, H.-R.; Treis, A.; Pfister, A.;</i> <i>Becker, M.:</i> Korrektur von C-Band-Radardaten für die Niederschlag-Abfluss-Modellierung – Grundlagen, Algorithmen und Verifikation	9	479
<i>Junghardt, S.; Johann, G.; Sommerhäuser, M.;</i> <i>Beckers, B.; Bunzel-Drüke, M.; Geyer, H. J.;</i> <i>Hauswirth, L.; Neitzke, A.:</i> Rückbau von Uferbefestigungen – Eine Erfolgsgeschichte an der Lippe in Nordrhein-Westfalen	3	159	<i>Kron, W.; Ellenrieder, T.:</i> Zunehmende Wetterschäden: Was kostet das die Versicherungswirtschaft? – Teil 2: Schadenaspekte und Versicherungslösungen	1	37
<i>Jüpner, R.:</i> siehe <i>Oelze, J.</i>			<i>Krull, D.:</i> siehe <i>Held, S.</i>		
<i>Jüpner, R.:</i> siehe <i>Müller, U.</i>			<i>Kühlmann, A.; Schmidt-Formann, O.;</i> <i>Streitberger, M.:</i> Fließgewässer und ihre Auen – Fachtagung im Rahmen des Life-Projektes „Lippeaue“	1	12
			<i>Lagemann, T.:</i> Bewirtschaftungspläne und Maßnahmeprogramme zwischen Erwartung und Realität – Ergebnisse der Bewirtschaftungsplanung im Freistaat Thüringen	7	359
			<i>Lau, M.:</i> siehe <i>Roos, T.</i>		
			<i>Liebeskind, M.; Möllenkamp, S.; Rotter, S.:</i> Partizipative Planung in der Wasserwirtschaft – Erkenntnisse aus dem Modellprojekt Dhünn	6	311
			<i>Liebeskind, M.:</i> 12. Flussgebietsmanagement-Symposium beim Wupperverband	11	588





	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Linnenweber, C.:</i> siehe <i>Anderer, P.</i>			<i>Patt, H.; Groß, J.; Städtler, E.; Weih, A.:</i> Altgewässer – Ökologie, Sanierung und Neuanlage – Teil 2: Beispiele für Schutz, Neuanlage und Sanierung	3	141
<i>Locher, C.:</i> siehe <i>Zinßer, C.</i>			<i>Paulus, T.; Jüngel, E.:</i> Sauberes Wasser = gute Wassergüte = gute Gewässergüte? – Gedanken der DWA-Arbeits- gruppe BIZ-1.2 „Gewässer-Nachbarschaften“ zu Fragen der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	11	581
<i>Lohaus, J.:</i> Aktivitäten und Initiativen der DWA im Themenfeld Hochwasser	9	470	<i>Pfister, A.:</i> siehe <i>Krämer, S.</i>		
<i>Ludwig, S.:</i> Wasser – das Gold des 21. Jahrhunderts – Erfahrungen aus der internationalen Entwick- lungszusammenarbeit aus Sicht des Deutschen Entwicklungsdienstes (DED)	5	254	<i>Piroth, K.:</i> siehe <i>Thieken, A.</i>		
<i>Maskow, B.:</i> siehe <i>Elgeti, T.</i>			<i>Pohl, R.:</i> Wasserkraft im Zeichen des Klimawandels – 32. Dresdener Wasserbaukolloquium	5	250
<i>Mehl, D.; Hoffmann, T. G.; Helbig, H.:</i> Bestimmung der morphologischen Auen in Sachsen-Anhalt mithilfe eines Fuzzylogik-Ansatzes	12	659	<i>Polczyk, H.:</i> Benchmarking Talsperrenbetrieb – Praxisbericht	7	379
<i>Merz, B.:</i> siehe <i>Thieken, A.</i>			<i>Pottgiesser, T.; Kail, J.; Mischke, U.; Wolter, C.;</i> <i>Rehfeld-Klein, M.; Köhler, A.; van de Weyer, K.:</i> Das gute ökologische Potenzial von Wasserstraßen – Methodisches Vorgehen eines maßnahmenorientierten Ansatzes	9	472
<i>Meuser, A.:</i> Hochwassergefahrenkarten für den rheinland-pfälzischen Rheinabschnitt	10	545	<i>Pottgiesser, T.:</i> siehe <i>Rehfeld-Klein, M.</i>		
<i>Mewes, M.; Klauer, B.:</i> Wasserrahmenrichtlinie und Naturschutz – Kontrahenten oder Partner? – Die Berück- sichtigung der Belange des Naturschutzes bei der Maßnahmenplanung nach der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie am Beispiel des Bundeslandes Hessen	9	502	<i>Ramelow, M.:</i> siehe <i>Schulte, A.</i>		
<i>Mischke, U.:</i> siehe <i>Pottgiesser, T.</i>			<i>Rehfeld-Klein, M.:</i> siehe <i>Pottgiesser, T.</i>		
<i>Möllenkamp, S.:</i> siehe <i>Liebeskind, M.</i>			<i>Rehfeld-Klein, M.; Wegner, R.; Sieker, H.;</i> <i>Kail, J.; Pottgiesser, T.:</i> Integrativ planen! – Wege zur Zielerreichung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie für urbane Gewässer – das Pilotprojekt Panke in Berlin	12	652
<i>Moser, G.:</i> Wasserkraftnutzung und Hochwasserschutz im Zeichen des Klimawandels	4	218	<i>Reinstorf, F.:</i> siehe <i>Ollesch, G.</i>		
<i>Müller, U.; Jüpner, R.:</i> Forum zur Europäischen Hochwasserrisiko- managementrichtlinie	10	530	<i>Reinhardt, C.:</i> siehe <i>Schulte, A.</i>		
<i>Muschalla, D.:</i> siehe <i>Brehmer, I.</i>			<i>Reinhardt, M.:</i> Wasserwirtschaftsrechtliche Entscheidungen unter naturschutzrechtlichem Einfluss	8	431
<i>Nehls, T.:</i> siehe <i>Wessolek, G.</i>			<i>Reußner, F.:</i> siehe <i>Brehmer, I.</i>		
<i>Neitzke, A.:</i> siehe <i>Junghardt, S.</i>			<i>Rieger, D.; Flasche, S.; Igel, W.; Unger, F.:</i> Zweidimensionale Berechnung von Über- schwemmungsgebieten auf der Basis von Laserscannerdaten – Erfahrungen aus dem Projekt FloodScan	6	318
<i>Oelze, J.; Jüpner, R.:</i> Extremereignisse in der Wasserwirtschaft – Gemeinsames Fachkolloquium der Technischen Universität Kaiserslautern, der Technischen Universität Braunschweig und der Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	4	196	<i>Roos, T.; Lau, M.; Schaarschmidt, L.:</i> Wasserkraftnutzung an Talsperren in Sachsen-Anhalt	11	612
<i>Ollesch, G.; Reinstorf, F.:</i> Tagung der Commission on Land Degradation and Desertification (COMLAND)	12	650	<i>Rother, K.-H.:</i> Entwicklung von Indikatoren zur Bewertung der Hochwasservorsorge	11	606
<i>Ostrowski, M.:</i> siehe <i>Brehmer, I.</i>			<i>Rott, U.:</i> siehe <i>Zinßer, C.</i>		
<i>Ott, B.:</i> siehe <i>Johann, G.</i>			<i>Röttcher, K.; Deutsch, M.:</i> 100 Jahre Hochwasser 1909 – Was interessiert uns das heute noch?	5	251
<i>Patt, H.; Städtler, E.:</i> Altgewässer – Ökologie, Sanierung und Neuanlage – Teil 1: Grundlagen	2	84	<i>Rotter, S.:</i> siehe <i>Liebeskind, M.</i>		
			<i>Rückert, B.:</i> siehe <i>Tetzlaff, B.</i>		





	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Ruprecht, A.; Göde, E.:</i> Die Rolle der Wasserkraft für eine nachhaltige Stromerzeugung	9	493	<i>Sinaba, B.:</i> siehe <i>Becker, B.</i>		
<i>Salzwedel, J.:</i> Zum Stand der Grundwasservorsorge nach der Verabschiedung des neuen WHG	8	414	<i>Sommerhäuser, M.:</i> siehe <i>Junghardt, S.</i>		
<i>Schaaf, O.:</i> Ein Jahr der Begegnungen	1	5	<i>Sourell, H.:</i> Wassersparende Bewässerungstechnologien	8	419
Wasser Berlin – Marke mit Tradition	3	125	<i>Spanknebel, H.-G.:</i> Hochwassergefahren- und Hochwasserrisikokarten in Deutschland	10	537
Wasserwirtschaft im Blickpunkt	10	525	<i>Spies, K.-H.:</i> siehe <i>Heier, C.</i>		
<i>Schaarschmidt, L.:</i> siehe <i>Roos, T.</i>			<i>Städtler, E.:</i> siehe <i>Patt, H.</i>		
<i>Schiffbauer, A.:</i> Bauwerksüberwachung von Talsperren – neues Seminar erfolgreich durchgeführt	2	79	<i>Stamm, J.:</i> siehe <i>Horlacher, H.-B.</i>		
Erfurter Gespräche zur Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	3	137	<i>Steinmetz, H.:</i> siehe <i>Zinßer, C.</i>		
Flussdeiche und Dichtungselemente im Wasserbau	8	409	<i>Stemplewski, J.:</i> Regulierung oder „freiwilliges Pflichtbenchmarking“ – Alternativen für die Wasserwirtschaft?	8	401
Naturnahe Sohlengleiten	8	409	<i>Strehl, O.:</i> Die neue HOAI 2009 – Die wichtigsten Änderungen der neuen Honorarordnung für Architekten und Ingenieure	11	616
<i>Schmidt-Formann, O.:</i> siehe <i>Kühlmann, A.</i>			<i>Streitberger, M.:</i> siehe <i>Kühlmann, A.</i>		
<i>Schmitz, H. J.:</i> Nachhaltige Innenentwicklung für Metropolregionen – Deutsch-lateinamerikanische Kooperation zur Brachflächenentwicklung	8	412	<i>Sudbrack, R.:</i> siehe <i>Gebel, M.</i>		
<i>Schmitz, H. J.:</i> Warten auf die Verordnungsentwürfe – Wasser- und Bodenschutzrecht auf dem zehnten Karlsruher Altlastenseminar	10	531	<i>Tetzlaff, B.; Rückert, B.; Wendland, F.; Brands, E.; Grunau, T.; Jörrens, F.:</i> Modellierung der mehrjährigen mittleren Sediment- und Phosphoreinträge in die Urfttalsperre mit Mephos und Optionen zur Verbesserung der Gewässergüte	12	665
<i>Schneider, B.:</i> siehe <i>Anderer, P.</i>			<i>Thieken, A.; Piroth, K.; Merz, B.:</i> Ermittlung von Hochwasserschäden bei extremen Hochwasserereignissen – Ergebnisse aus dem MEDIS-Projekt	5	267
<i>Schneider, C.:</i> Entwicklung urbaner Fließgewässer – Grundlagen, Planung und Umsetzung	1	10	<i>Treis, A.:</i> siehe <i>Krämer, S.</i>		
Grenzüberschreitende Gewässer – Gewässer ohne Grenzen	2	69	<i>Treis, A.:</i> siehe <i>Johann, G.</i>		
130,90 Euro als Beitrag für ein gutes Klima?	5	245	<i>Trepel, M.:</i> Nährstoffrückhalt und Gewässerrenaturierung	4	211
Vom Preis für die Gestaltung – zur Gestaltung des Preises	6	301	<i>Uhlendahl, T. C.:</i> Partizipative Gewässerbewirtschaftung auf lokaler Ebene – Ein Faktorenmodell mit Handlungsempfehlungen für die Durchführung von Beteiligungsprozessen	2	95
Wasserwirtschaft und Energie – Tagung des DWA-Landesverbandes Hessen/ Rheinland-Pfalz/Saarland	7	354	<i>Uhlendahl, T. C.:</i> Partizipative Gewässerbewirtschaftung auf lokaler Ebene – Akteure und Konflikte bei der Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	5	260
Wasserwirtschaft in Thüringen und Sachsen – Tagung des DWA-Landesverbandes Sachsen/Thüringen	9	466	<i>Unger, F.:</i> siehe <i>Rieger, D.</i>		
<i>Schneider, C.:</i> siehe <i>Bringewski, F.</i>			<i>van de Weyer, K.:</i> siehe <i>Pottgiesser, T.</i>		
<i>Schneider, J.:</i> Ökologische Vorgaben für Sohlengleiten	12	676	<i>Verworn, H.-R.:</i> siehe <i>Krämer, S.</i>		
<i>Schulte, A.; Bölscher, J.; Reinhardt, C.; Ramelow, M.; Wenzel, R.:</i> Potenziale des dezentralen Hochwasserrückhalts im Mittleren Erzgebirge – Ergebnisse der Modellierungen mit NASIM und WaSiM-ETH	3	151	<i>Walther, W.; Harting, H.:</i> Versauerung von Grundwasser im Lockergestein – Beispiele aus Norddeutschland	2	89
<i>Schulze, M.:</i> Informations- und Entscheidungshilfesysteme zur oberflächennahen Geothermie in Bayern	1	25	<i>Wegner, R.:</i> siehe <i>Rehfeld-Klein, M.</i>		
<i>Schütze, M.:</i> siehe <i>Brehmer, I.</i>					
<i>Sieker, H.:</i> siehe <i>Rehfeld-Klein, M.</i>					





	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Wei, M.:</i> siehe <i>Grambow, M.</i>			<i>Annen, G.:</i> Gunther Annen gestorben	8	451
<i>Weih, A.:</i> siehe <i>Patt, H.</i>			<i>Baumgart, H.-C.:</i> Honorarprofessur für Heinz-Christian Baumgart	3	178
<i>Weiler, R.:</i> siehe <i>Grambow, M.</i>			<i>BDEW:</i> BDEW komplettiert Hauptgeschäftsführung	4	233
<i>Wendland, F.:</i> siehe <i>Tetzlaff, B.</i>			<i>Binding:</i> Binding-Preise für Natur- und Umweltschutz 2008 vergeben	1	54
<i>Wenzel, R.:</i> Umsetzung der Europäischen Wasser- rahmenrichtlinie in Sachsen-Anhalt – Ansätze, Vorgehen und erste Erfahrungen bei der Abstimmung mit Maßnahmeträgern und Öffentlichkeit	10	534	<i>Blankenburg, J.:</i> Joachim Blankenburg mit der C. A. Weber-Medaille ausgezeichnet	12	689
<i>Wenzel, R.:</i> siehe <i>Schulte, A.</i>			<i>BMBF:</i> Gewinner des BMBF-Umwelttechnologie- wettbewerbs ausgezeichnet	10	569
<i>Wessolek, G.; Kluge, B.; Nehls, T.; Kocher, B.:</i> Aspekte zum Wasserhaushalt und Stofftransport urbaner Flächen	4	205	<i>Bockmann, M.:</i> Neue Vize-Direktorin des NLWKN	7	390
<i>Weyand, M.:</i> Konkretisierung der Bewirtschaftungsplanung – 9. Workshop Flussgebietsmanagement als Gemeinschaftsveranstaltung von DWA, EWA, DVGW und BWK (NRW) in Kooperation mit dem IFWW	2	74	<i>Brasseur, G.:</i> Guy Brasseur wird Leiter von neuem Klimazentrum in Hamburg	8	450
<i>Weyand, M.:</i> Wasserwirtschaft gemäß Wasserrahmenrichtlinie – kommunikativ, integrierend, flussgebietsbezogen	9	461	<i>Brechtel, H.:</i> Heinz Brechtel 75 Jahre	11	626
<i>Wieprecht, S.:</i> siehe <i>Franke, J.</i>			<i>Broll-Bickhardt, J.:</i> Neuer technischer Geschäftsführer bei hanseWasser	4	233
<i>Wilderer, P.:</i> siehe <i>Grambow, M.</i>			<i>Deutscher Umweltpreis:</i> Deutscher Umweltpreis 2009 verliehen	12	688
<i>Wildner, H.:</i> siehe <i>Kleist, F.</i>			<i>DFG:</i> DFG-Senatskommission für Wasserforschung neu besetzt	5	289
<i>Winkler, H.:</i> Rückbau von Sohlenbauwerken – Möglichkeiten und Perspektiven	6	324	<i>Dietz, S.:</i> Hermann-Billing-Preis für Bodenwasserhaushaltsuntersuchungen	4	233
<i>Wittenberg, H.; Aksoy, H.:</i> Quantifizierung der Fremdwasserabflüsse in Kanälen durch Basisabflusssparation	12	672	<i>Dittrich, K.:</i> Wechsel in der Geschäftsführung der Messe München	8	450
<i>Wolff von der Sahl, C.:</i> Berlin im Fokus der Wasserwirtschaft	3	124	<i>Dohmann, M.:</i> Max Dohmann 70 Jahre	3	178
<i>Wolter, C.:</i> siehe <i>Pottgiesser, T.</i>			<i>Drews, A.:</i> Arnold-Eucken-Preis 2009 verliehen	11	627
<i>Worch, E.:</i> siehe <i>Böhm, H.-P.</i>			<i>DVGW:</i> DVGW-Ehrenring für Dietmar Petersohn DVGW wählt neues Präsidium DVGW-Studienpreis verliehen	11 11 11	627 628 628
<i>Zinßer, C.; Locher, C.; Steinmetz, H.; Rott, U.:</i> Nationale Auftaktkonferenz zum World Water Forum 2009	3	130	<i>Essener Tagung:</i> Preisverleihungen im Rahmen der Essener Tagung	7	390

Personalien

<i>acatech:</i> Neue Spitze von acatech	7	390	<i>FgHW:</i> Heribert Nacken bleibt Leiter der DWA-Fachgemeinschaft	6	341
Sabine Kunst Mitglied von acatech	8	449	Hydrologische Wissenschaften Nachwuchspreis der FgHW für Britta Höllermann	6	342
<i>Achten, C.:</i> Christine Achten nach Münster berufen	10	569	<i>Falkenberg, K. F.:</i> Neuer EU-Generaldirektor für Umwelt	2	116
<i>Aeikens, H. O.:</i> Neuer Umweltminister in Sachsen-Anhalt	12	691			



	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Finkbeiner, M.:</i> Matthias Finkbeiner Präsident eines ISO-Komitees	6	342	<i>Leschber, R.:</i> Reimar Leschber 80 Jahre	6	339
<i>Fischer, F.:</i> Bundesverdienstkreuz für Franz Fischer	5	288	<i>Lindner, W.:</i> Werner Lindner gestorben	7	391
<i>Flasbarth, J.:</i> Jochen Flasbarth wird neuer Präsident des Umweltbundesamtes	9	515	<i>Lüthje, S.:</i> Sven Lüthje 65 Jahre	2	114
<i>Gaus, H.-M.:</i> Hans-Martin Gaus neuer CEO der CDM Consult	10	570	<i>Matsuura, K.:</i> Auszeichnung für UNESCO-Generaldirektor <siehe auch UNESCO>	11	627
<i>Gawel, E.:</i> Erik Gawel Professor für Umweltökonomie	2	115	<i>Mosonyi, E.:</i> Emil Mosonyi gestorben	7	390
<i>Göbel, P.:</i> Habilitation von Patricia Göbel	10	569	<i>Nacken, H.:</i> Heribert Nacken bleibt Leiter der DWA-Fachgemeinschaft Hydrologische Wissenschaften	6	341
<i>Gorbushina, A.:</i> Neue Leiterin der BAM-Abteilung „Material und Umwelt“	10	570	<i>Pathak, B.:</i> Stockholm Water Prize für indischen Sanitär-Pionier und Sozialreformer	6	341
<i>Greim, H.:</i> Helmut Greim Vorsitzender eines Ausschusses der EU-Kommission	5	289	<i>Patt, H.:</i> Heinz Patt an der United Nations University	6	341
<i>Grünwald, U.:</i> Uwe Grünwald 65 Jahre	6	340	<i>Pawlowski, L.:</i> Ludwig Pawlowski 60 Jahre	11	627
<i>Hahn, H. H.:</i> Hermann H. Hahn Präsident der Heidelberger Akademie der Wissenschaften Bundesverdienstkreuz für Hermann Hahn	3	179	<i>Peter, S.:</i> Neue Umweltministerin im Saarland	12	690
	10	568	<i>Petersohn, D.:</i> DVGW-Ehrenring für Dietmar Petersohn <siehe auch DVGW>	11	627
<i>Hartge, K. H.:</i> Bundesverdienstkreuz für Karl Heinrich Hartge	5	288	<i>Reemtsma, T.:</i> Außerplanmäßige Professur für Thorsten Reemtsma	8	449
<i>Höllermann, B.:</i> Nachwuchspreis der FgHW für Britta Höllermann <siehe auch FgHW>	6	342	<i>Reinholz, J.:</i> Neuer Umweltminister in Thüringen	12	691
<i>Hötter, F.-G.:</i> Franz-Gerd Hötter 85 Jahre	7	389	<i>Röttgen, N.:</i> Neuer Bundesumweltminister	12	690
<i>Jochem, E.:</i> Bayer Climate Award für Eberhard Jochem	5	289	<i>Rumpf, J.:</i> Neue Umweltministerin in Schleswig-Holstein	12	691
<i>Kanzow, U.:</i> Neue Geschäftsführung bei Pöyry GKW Erfurt	10	570	<i>Salzwedel, J.:</i> Jürgen Salzwedel 80 Jahre	2	113
<i>Kippes, A.:</i> Neuer kaufmännischer Werkleiter in Nürnberg	7	389	<i>Schiechtl, H.:</i> Hermann Schiechtl 85 Jahre	1	53
<i>Kloppmann, U.:</i> Ministerialrat Udo Kloppmann in den Ruhestand verabschiedet	10	570	<i>Schirmer, A.:</i> CEEP wählt Andreas Schirmer zum Präsidenten des Wasserkomitees	1	54
<i>Kroiss, H.:</i> Helmut Kroiss 65 Jahre	8	448	<i>Schmidt, N.:</i> Jörg Simon und Norbert Schmidt als Vorstände bestätigt	4	233
<i>Kümmerer, K.:</i> Recipharm-Umweltpreis für Klaus Kümmerer	12	689	<i>Schröder, M.:</i> Honorarprofessur für Markus Schröder	3	178
<i>Kurth, P.:</i> Peter Kurth zum Geschäftsführenden BDE-Präsidenten gewählt	12	689	<i>Schurr, E.:</i> Erich Schurr 80 Jahre	11	626
<i>Lautenschläger, S.:</i> Neue Umweltministerin in Hessen	3	179	<i>Schwarz, T.:</i> Thomas Schwarz Baudezernent in Nienburg	10	570
<i>Leinen, J.:</i> Jo Leinen Vorsitzender des EU-Umweltausschusses	10	569			

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Simon, J.:</i> Jörg Simon und Norbert Schmidt als Vorstände bestätigt	4	233	<i>UFT:</i> Führungswechsel bei UFT	1	53
<i>Staiß, F.:</i> Direktorium des Forschungsverbunds Erneuerbare Energien wählt neuen Sprecher	4	233	<i>Ullmann, R.:</i> Rosemarie Ullmann 35 Jahre im Dienst für die berufliche Bildung	3	180
<i>Stamm, J.:</i> Jürgen Stamm Nachfolger von Hans-B. Horlacher	2	115	<i>UNESCO:</i> Auszeichnung für UNESCO-Generaldirektor <siehe auch Matsuura, K.>	11	627
<i>Stemplewski, J.</i> Jochen Stemplewski 60 Jahre	2	115	<i>van Riesen, S.:</i> Sigurd van Riesen 65 Jahre	11	626
<i>Stokmann, A.:</i> Niedersächsischer Wissenschaftspreis für Antje Stokmann	10	569	<i>Vattenfall:</i> Vattenfall unterstützt Einrichtung einer Professur an der BTU	8	449
<i>Struckmeier, W.:</i> Wilhelm Struckmeier Präsident der Internationalen Hydrogeologen	2	115	<i>Voigt, M.:</i> Markus Voigt Regional Managing Director der Hyder Consulting	4	234
<i>Tack, A.:</i> Neue Umweltministerin in Brandenburg	12	690	<i>WBGU:</i> Bundeskabinett beruft neue Mitglieder des WBGU	1	54
<i>Töpfer, K.:</i> Töpfer Gründungsdirektor eines neuen Forschungsinstituts	4	233	<i>Winkler, N.:</i> Norbert Winkler erhält den „fbr-Regentropfen“	9	516
<i>Torterotot, J. P.:</i> Jean Philippe Torterotot neuer EWA-Präsident	7	389	<i>Welker, A.:</i> Antje Welker Professorin an der FH Frankfurt	10	569
<i>Troge, A.:</i> UBA-Präsident Troge legt Amt nieder	8	450	<i>Wolters, G.:</i> Wechsel beim Wasserverband Peine	8	450