

Jahres-Inhaltsverzeichnis 2010

	Heft	Seite		Heft	Seite
Sachregister					
Berichte					
<i>Schneider, C.; Bringewski, F.:</i> Wasserwirtschaft im Blickpunkt – Chance und Herausforderung – DWA-Bundestagung und Landesverbandstagung Bayern	1	10	<i>Weyand, M.:</i> Der Bewirtschaftungsplan – Grundlage für gezieltes wasserwirtschaftliches Handeln – Zehnter Workshop Flussgebietsmanagement als Gemeinschaftsveranstaltung von DWA, EWA, DVGW und BWK (NRW) in Kooperation mit dem IFWW	3	118
Protokoll der 61. DWA-Mitgliederversammlung – 28. Oktober 2009 in Augsburg	1	15	<i>Böhm, H.-P.; Brauch, H.-J.; Klopp, R.; Knepper, T.; Köster, R.; Worch, E.:</i> Wasser 2009 – Jahrestagung der Wasserchemischen Gesellschaft 2009	3	124
<i>Bringewski, F.:</i> Optimierung der Aufgabenerfüllung und Rechtssicherheit – DWA-Landesverbandstagung Nord	1	19	<i>Schmitz, H. J.:</i> Strategien zur Boden- und Grundwasser-sanierung – Dechema-Symposium 2009	3	127
<i>Cofalla, C.; Müller, E.; Roger, S.; Wölz, J.; Hollert, H.; Schüttrumpf, H.:</i> Sedimentdynamik im Kontext hydromechanischer und ökotoxikologischer Betrachtungen – Pathfinder-Projekt FLOODSEARCH	1	21	<i>Piroth, K.; Schiffbauer, A.:</i> Praktischer Hochwasserschutz in Kommunen – Erste DWA-HochwasserTage in Köln	4	174
<i>Schneider, C.:</i> Wasserwirtschaft in Baden-Württemberg – Tagung des DWA-Landesverbandes Baden-Württemberg in Kooperation mit dem Wasserwirtschaftsverband Baden-Württemberg (WBW)	2	66	<i>Bachmann, D.; Kufeld, M.; Gier, F.:</i> Innovative Methoden und Ansätze in Wasserbau und Wasserwirtschaft – 40. Internationales Wasserbau-Symposium Aachen (IWASA)	4	177
<i>Grünebaum, T.:</i> Mikroschadstoffe in der aquatischen Umwelt – Fachkolloquium des Ministeriums für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen (MUNLV)	2	69	<i>Knitschky, R.:</i> Non Revenue Water in the Arab Region: Solutions for Drinking Water Loss Reduction – Dritte ACWUA-Best-Practice-Conference	4	178
<i>Scheffer, B.:</i> Einfluss organischer Dünger auf Böden und Grundwasser – Seminar der DWA in Bremen	2	72	<i>Grünebaum, T.:</i> Korrektur für KW 2/2010, S. 70	4	207
			<i>Bringewski, F.:</i> Energie und Wasserwirtschaft – Fachtagung zur 62. DWA-Mitgliederversammlung	5	218
			Protokoll der 62. DWA-Mitgliederversammlung – 24. Februar 2010 in Frankfurt am Main	5	220
			<i>Schneider, C.:</i> Talsperren im Wandel – 15. Deutsches Talsperrensensposium	5	225
			<i>Schmitz, H. J.:</i> Reaktivierung ehemaliger Industrieflächen – Altlastensymposium 2010 des ITVA	5	226

	Heft	Seite		Heft	Seite
DWA-Gewässerentwicklungspreis für die Renaturierung der Großen Mittweida in Schwarzenberg	6	278	<i>Lang, H.:</i> Dank an die DWA! – Sanitäre Grundversorgung – die WASSERSTIFTUNG engagiert sich mit Unterstützung der DWA erfolgreich in Äthiopien	12	641
<i>Kern, U.; Weyand, M.:</i> Erstes DWA-Wasserrahmenrichtlinienforum zur nachhaltigen Wasserwirtschaft und Daseinsvorsorge in Flusseinzugsgebieten	6	280	<i>Schmitz, H. J.:</i> Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz – Festveranstaltung zum 20-jährigen Jubiläum des ITVA	12	643
<i>Fischer, K.:</i> Leben am Fluss – Flusskonferenz Main 2010	6	284			
<i>Spies, K.-H.:</i> 7. Tagung „GIS in der Wasserwirtschaft“	7	342	Bildung / Internationale Zusammenarbeit		
<i>Städtler, E.:</i> Aktualisierter Gewässerunterhaltungs-Grundkurs der DWA	7	345	<i>Merkel, W.:</i> International Water Association (IWA) – mitmachen lohnt sich	2	98
<i>Heil, K. H.:</i> Namibia-Exkursion des DWA-Landesverbandes Hessen/Rheinland-Pfalz/Saarland	7	349	Editorial		
<i>Lange, R.-L.; Pahl, A.:</i> Gewässerschutz und Gewässergestaltung – von der Idee zur konkreten Maßnahme – 27. Bochumer Workshop Siedlungswasserwirtschaft	8	402	<i>Schaaf, O.:</i> Ein Jahr der Kontinuität	1	5
<i>Hornscheidt, J.:</i> Zukunftsfragen zum Hochwasserschutz – Wasserwirtschaftliche Fachtagung	8	406	<i>Günther, F. W.:</i> Anthropogene Spurenstoffe – Aufklärung tut Not!	2	61
<i>Schneider, C.:</i> Renaturierung der Großen Mittweida in Schwarzenberg mit dem DWA-Gewässerentwicklungspreis ausgezeichnet – Natursteinblock mit Widmung enthüllt	9	460	<i>Nacken, H.:</i> Weltwassertag 2010 – Tag der Hydrologie 2010	3	113
<i>Schmitz, H. J.:</i> Altlastenbearbeitung ist Grundwassersanierung – Gut besuchtes elftes Karlsruher Altlastenseminar	9	461	<i>Heiland, M.:</i> Grußwort zum 15. Deutschen Talsperrensymposium	4	169
<i>Zunic, F.:</i> Wasserbau in Bewegung – 15. Gemeinschafts-Symposium der Wasserbau-Institute der TU München, der TU Graz und der ETH Zürich	9	464	<i>Lohaus, J.:</i> Einladung zur IFAT ENTSORGA 2010 – freier Eintritt für DWA-Mitglieder	5	213
<i>Bringewski, F.:</i> Entwicklungen und Perspektiven in der Wasserwirtschaft – DWA-Landesverbandstagung Nord-Ost und Sachsen/Thüringen	10	518	<i>Schneider, C.:</i> Wetter im Wechsel, Klima im Wandel	6	273
<i>Merkel, W.; Frehmann, T.; Hasse, J.:</i> Dynamische Anpassung an den Klimawandel in der Emscher-Lippe-Region	10	522	<i>Lindner, W.:</i> Ganzheitliche Wasserwirtschaft	7	337
Impressionen von der IFAT ENTSORGA	11	580	<i>Schneider, C.:</i> Ein Sommer, wie er früher einmal war	8	397
<i>Horlacher, H.-B.:</i> 13. Internationales Anwenderforum – Kleinwasserkraftwerke	11	582	<i>Schrenk, G.:</i> Bitte Abstand halten!	10	513
<i>Such, W.; Basche, M.:</i> Wasserstraßen zwischen Elbe, Nord- und Ostsee – 19. Fachtagung der Deutschen Wasserhistorischen Gesellschaft	11	583	<i>Bringewski, F.:</i> 2010: ein interessantes Jahr	12	633
<i>Podraza, P.; Kern, U.:</i> Künstliche und erheblich veränderte Wasserkörper der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie – Umsetzung in die Praxis	12	639	Europäische Wasserrahmenrichtlinie		
			<i>Geiler, N.:</i> Outsourcing des Bürgerbeteiligungsprozesses? – Gedanken und Entwicklungen in der österreichischen Wasserwirtschaft	2	81
			<i>Uhlendahl, T. C.:</i> Flussgebietsmanagement in der Diskussion – Ein Kommentar – Herausforderungen an ein integratives Flussgebietsmanagement	2	85
			<i>Gaumert, T.:</i> Die Wiederherstellung der Durchgängigkeit für Fische und Rundmäuler in Vorranggewässern der Elbe	4	180

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Mehl, D.; Hoffmann, T. G.; Weiland, M.; Mühlner, C.:</i> HYDREG – Ein Verfahren zur Natürlichkeitsbewertung des hydrologischen Regimes der Oberflächenwasserkörper gemäß Europäischer Wasserrahmenrichtlinie – Teil 1: Hintergrund, Zielstellung und Grundlagen	6	300	<i>Gaumert, T.:</i> Die Wiederherstellung der Durchgängigkeit für Fische und Rundmäuler in Vorranggewässern der Elbe	4	180
<i>Kinsinger, C.; Hinsberger, M.; Assmann, R.; Löffler, E.:</i> Gewässerentwicklung im Spannungsfeld von Zeitvorgaben, Raumbedarf und Kostendruck	7	358	<i>Bauer, F.; Huber, M. G. J.:</i> Auf zu neuen Ufern – Die Renaturierungsinitiative der Internationalen Gewässerschutzkommission für den Bodensee (IGKB)	5	229
<i>Müller, U.:</i> Das Durchgängigkeitsprogramm – Baustein zur Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie in Sachsen	9	470	<i>Podraza, P.; Knotte, H.:</i> Massenentwicklung von Elodea – Diskussion der Möglichkeiten zur Bestandsregulierung am Beispiel der Ruhrstauseen	6	286
<i>Hoffmann, T. G.; Mehl, D.; Weiland, M.; Mühlner, C.:</i> HYDREG – ein Verfahren zur Natürlichkeitsbewertung des hydrologischen Regimes der Oberflächenwasserkörper gemäß Europäischer Wasserrahmenrichtlinie – Teil 2: Methodik und Ergebnisse	9	474	<i>Marxsen, J.:</i> Ökosystem Grundwasser Korrektur für KW 6/2010	6 7	293 350
<i>Wohlfarth, C.:</i> Auswirkungen der Umsetzung der Maßnahmenprogramme der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie auf archäologische Denkmäler in der Aue – Beispiele der rheinischen Bodendenkmalpflege in den Grenzen des Landschaftsverbands Rheinland	10	526	<i>Mehl, D.; Hoffmann, T. G.; Weiland, M.; Mühlner, C.:</i> HYDREG – Ein Verfahren zur Natürlichkeitsbewertung des hydrologischen Regimes der Oberflächenwasserkörper gemäß Europäischer Wasserrahmenrichtlinie – Teil 1: Hintergrund, Zielstellung und Grundlagen	6	300
<i>Cichy, E.; Baales, M.:</i> Die Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie und daraus resultierende Probleme und Aufgaben für die Archäologische Denkmalpflege – Ein Erfahrungsbericht aus Südwestfalen	10	535	<i>Städtler, E.:</i> Zurückdrängen des Riesenbärenklaus (Herkulesstaude) an Fließgewässern – Umsetzung des neuen § 40 des Bundesnaturschutzgesetzes und Erfahrungen im Rhein-Sieg-Kreis	7	351
<i>Brüning, M.; Dembinski, M.; Stillger, V.:</i> Maßnahmenplanung zur Erreichung des „guten ökologischen Potenzials“ nach Europäischer Wasserrahmenrichtlinie	11	585	<i>Kinsinger, C.; Hinsberger, M.; Assmann, R.; Löffler, E.:</i> Gewässerentwicklung im Spannungsfeld von Zeitvorgaben, Raumbedarf und Kostendruck	7	358
<i>Weyand, M.; Döppner, T.; Podraza, P.:</i> Bedeutung der Gewässertrophie für die biologischen Qualitätskomponenten der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	11	593	<i>Thommen, M.:</i> Schutz und Revitalisierung der Auen in der Schweiz	8	417
Gewässer und Boden			<i>Deindl, K.:</i> Dynamisierung der Donauauen zwischen Neuburg und Ingolstadt	8	421
<i>Frahm, E.; Salzmann, T.; Miegel, K.:</i> Neue Erkenntnisse bei der Anwendung von bodenhydrologischen Daten zur Berechnung der Verdunstung auf einem Feuchtgebietsstandort	1	24	<i>Ehlert, T.; Neukirchen, B.:</i> Zustand der Flussauen in Deutschland – eine bundesweite Übersicht	9	465
<i>Avramov, M.; Schmidt, S. I.; Griebler, C.; Hahn, H. J.; Berkhoff, S.:</i> Dienstleistungen der Grundwasserökosysteme	2	74	<i>Müller, U.:</i> Das Durchgängigkeitsprogramm – Baustein zur Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie in Sachsen	9	470
<i>Geiler, N.:</i> Outsourcing des Bürgerbeteiligungsprozesses? – Gedanken und Entwicklungen in der österreichischen Wasserwirtschaft	2	81	<i>Hoffmann, T. G.; Mehl, D.; Weiland, M.; Mühlner, C.:</i> HYDREG – ein Verfahren zur Natürlichkeitsbewertung des hydrologischen Regimes der Oberflächenwasserkörper gemäß Europäischer Wasserrahmenrichtlinie – Teil 2: Methodik und Ergebnisse	9	474
<i>Uhlendahl, T. C.:</i> Flussgebietsmanagement in der Diskussion – Ein Kommentar – Herausforderungen an ein integratives Flussgebietsmanagement	2	85	<i>Wohlfarth, C.:</i> Auswirkungen der Umsetzung der Maßnahmenprogramme der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie auf archäologische Denkmäler in der Aue – Beispiele der rheinischen Bodendenkmalpflege in den Grenzen des Landschaftsverbands Rheinland	10	526

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Cichy, E.; Baales, M.:</i> Die Umsetzung der Europäischen Wasser- rahmenrichtlinie und daraus resultierende Probleme und Aufgaben für die Archäologische Denkmalpflege – Ein Erfahrungsbericht aus Südwestfalen	10	535	<i>Fischer-Antze, T.; Schiffler, G. R.:</i> Kühlwassereinleitungen in Fließgewässern unter Extrembedingungen	6	305
<i>Gallmetzer, W.:</i> Auwälder in Südtirol – Ist-Zustand und Revitalisierungen	10	540	<i>Portele, C.; Erstling, R.:</i> INSPIRE – Spezifikationen für die Hydrographie und ihre Bedeutung für die Wasserwirtschaft	7	365
<i>Brüning, M.; Dembinski, M.; Stillger, V.:</i> Maßnahmenplanung zur Erreichung des „guten ökologischen Potenzials“ nach Europäischer Wasserrahmenrichtlinie	11	585	<i>Köppe, K.:</i> Der Gewässerverband „Kleine Elster-Pulsnitz“ auf dem Weg zu INSPIRE	7	370
<i>Weyand, M.; Döppner, T.; Podraza, P.:</i> Bedeutung der Gewässertrophie für die biologischen Qualitätskomponenten der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	11	593	<i>Seidler, C.; Merta, M.; Hammer, G.;</i> <i>Richert, E.; Bianchin, S.; Heilmeier, H.:</i> Sind Hochwasservorsorge und Naturschutz vereinbar? – Interdisziplinäre Bewertung von Landnutzungsszenarien	8	425
<i>Zellmer, U.:</i> Detailverfahren zur Zustandsbewertung der Fluss- und Stromauen in Deutschland – Teil 1: Verfahrensbeschreibung	12	644	<i>Meißner, D.; Rademacher, S.:</i> Die verkehrsbezogene Wasserstandsvorhersage für die Bundeswasserstraße Rhein – Verlängerung des Vorhersagezeitraums und Steigerung der Vorhersagequalität	9	485
<i>Stemplewski, J.; Sommerhäuser, M.:</i> Neue Artenvielfalt in Emschergewässern – Ein Beitrag zur Biodiversität der Ballungsräume	12	649	<i>Johann, G.; Pohl, C.:</i> Hochwassergefahren durch Flusshochwasser und Sturzflut im urbanen Raum – eine integrale Betrachtung	10	545
Grußwort			<i>Wenzel, R.; Schulte, A.; Bölscher, J.;</i> <i>Ramelow, M.; Reinhardt, C.:</i> Lagestabiles Totholz als Instrument des dezentralen Hochwasserrückhaltes – Ergebnisse von Freilanduntersuchungen im Erzgebirge	11	599
<i>Egetenmeir, E.:</i> IFAT ENTSORGA 2010 – weltweit einzigartig	9	454	<i>Broich, K.:</i> Ab wann wird es kritisch? – Personengefährdung durch strömendes Wasser	12	656
<i>Schaaf, O.:</i> IFAT ENTSORGA 2010 – Weltleitmesse der Branche	9	455	IFAT ENTSORGA		
<i>Schaaf, O.:</i> Zukunft – Bildung – Forschung	11	573	15. Internationales Symposium im Rahmen der IFAT ENTSORGA	5	264
Hydrologie und Wasserbewirtschaftung			15. Internationales Symposium im Rahmen der IFAT ENTSORGA – Preview on Session “Management of Biosolids”	6	321
<i>Wittenberg, H.:</i> Korrektur für KW 12/2009	1	23	15. Internationales Symposium im Rahmen der IFAT ENTSORGA	8	445
<i>Evers, M.; Rubach, H.:</i> Integriertes Flächenmanagement über- schwemmungsgefährdeter Gebiete an der niedersächsischen Elbe unter Verwendung OGC-konformer Services	1	30	IFAT ENTSORGA 2010 – neue Perspektiven für die Umwelt	9	506
<i>Hatzfeld, F.:</i> Sturzfluten in urbanen Gebieten – Vorsorge ist möglich!	2	87	Im Visier		
<i>Stein, K.; Förster, K.; Riedel, G.; Flachmeier, K.:</i> Ein integrierter Ansatz zur Identifizierung von Gebieten mit Starkregengefahren in Ostwestfalen	3	130	<i>Steenbock, R.:</i> Hier steh ich nun...	8	408
<i>Klumpp, R.:</i> Überwachung von kleinen Hochwasserrückhaltebecken	4	185	Recht		
<i>Stasch, C.; Jirka, S.:</i> Aktuelle Sensordaten zur Entscheidungs- unterstützung im Katastrophenfall	5	235	<i>Scheier, M.; Diercks-Oppler, G.:</i> Berücksichtigung von Umweltgesichtspunkten bei der Vergabe von Aufträgen	3	145

	Heft	Seite
<i>Schendel, F. A.:</i> Das neue Wasserhaushaltsgesetz – ein Überblick	3	147
<i>Scheier, M.:</i> Was bringt das neue Wasserhaushaltsgesetz? – Umgang mit Baggergut gemäß der Regelung des § 32 Abs. 1 S. 2 WHG	4	197
<i>Reinhardt, M.:</i> Die Bewirtschaftung des Grundwassers nach dem neuen Wasserhaushaltsgesetz	5	246
<i>Meyer, M.:</i> Die Neuregelung des Wasserrechts – § 39 Gewässerunterhaltung	7	375

Wasserbau und Wasserkraft

<i>Wolter, C.; Schomaker, C.; Puchmüller, J.; Jürgensen, S.; Goll, L.:</i> Fischpassierbarkeit von Dükeranlagen in kleinen Fließgewässern	1	36
<i>Lucke, T.:</i> Abschlussbegrünung von Flussdeichen	1	40
<i>Ezzeddine, A.:</i> Leitungen im Bereich von Hochwasserschutzanlagen und Deichen	2	92
<i>Mudersbach, C.; Jensen, J.:</i> Küstenschutz an der Deutschen Ostseeküste – Zur Ermittlung von Eintrittswahrscheinlichkeiten extremer Sturmflutwasserstände	3	136
<i>Schmidt, A.:</i> Verkehrswasserbauliche Herausforderungen an Binnenwasserstraßen	4	189
<i>Heinz, M.:</i> Infrastrukturelles Gesamtkonzept für den Rhein	5	239
<i>Simoneit, K.; Gehlen, B.; Wienkamp, R.:</i> Neubau der Zwillings Schleuse Münster – Technische Bearbeitung und Ausführung der Bauleistungen	6	311
<i>Jährling, K.-H.:</i> Ressort-eigene und ressortübergreifende Synergieeffekte bei der Planung und Umsetzung von Rückdeichungen am Beispiel der Mittleren Elbe in Sachsen-Anhalt	8	433
<i>Schöpfer, C.; Schneider, M.; Ahmadian, L.; Schmidberger, P.; Gratzl, S.:</i> Nachhaltiger Ausbau der Wasserkraftnutzung an der Donau	9	492
<i>Maerker, C.; Malcherek, A.:</i> Die Analyse von Baggern und Verklappen – Teil 1: Das Softwarepaket DREDGESIM	10	550
<i>Maerker, C.; Malcherek, A.:</i> Die Analyse von Baggern und Verklappen – Teil 2: Die Kalibrierung der Hydrodynamik des Donauabschnittsmodells der Mühlhamer Schleife im Rahmen der Simulation von Unterhaltungsstrategien	11	606

	Heft	Seite
<i>Edelin, E.; Strasser, W.; Horlacher, H.-B.; Sum, W.:</i> Transport von Mineralwasser in Rohrleitungen über den Schwarzwald	12	661

Wasserwirtschaft

<i>Schaaf, O.; Lenz, J.:</i> Standortbestimmung und Zukunftschancen der deutschen Wasserwirtschaft	8	410
--	---	-----

Wirtschaft

<i>Simmendinger, H.:</i> Zum Entfall des § 21 der Honorarordnung für Architekten und Ingenieure (a. F.)	4	194
<i>Bucher, B.:</i> Technisches Sicherheitsmanagement für Gewässer	5	243
<i>Simmendinger, H.:</i> Zur Zusammenfassung von Objekten im Zusammenhang mit § 11 Abs. 1 der Honorar- ordnung für Architekten und Ingenieure	11	613

Rubriken	Seitenzahl
DWA	
– Bundestagung	101
– DWA-Gremien	201
– Fachgemeinschaft Hydrolo- gische Wissenschaften	48, 103, 441, 671
– Fachgremien	102, 254, 319, 383, 438, 670
– Gemeinnützige Fortbil- dungsgesellschaft für Wasserwirtschaft und Landschaftsentwicklung	48
– IFAT ENTSORGA	264, 321, 445, 506
– Kooperationen	101
– Landesverbände	47, 155, 202, 255, 319, 384, 440, 502, 561, 622
– Mitgliederversammlung	101, 201
Einladung	453
Protokoll	15, 220
– Publikationen	48, 103, 202, 257, 320, 441, 622
– Regelwerk	46, 102, 152, 252, 318, 379, 438, 497, 559, 617, 666
– 25 Jahre Mitglied der DWA	578
– 50 Jahre Mitglied der DWA	638
– Veranstaltungen	561
Bücher	35, 52, 105, 161, 179, 260, 328, 389, 416, 504, 563, 625, 674
DIN-Normen	617
Dissertationen	105, 260, 503
Industrie und Technik	55, 107, 163, 206, 265, 331, 391, 447, 507, 566, 627, 675
Leserforum	259

	Heft	Seite		Heft	Seite
Personalien		49, 104, 157, 203, 257, 323, 384, 442, 502, 562, 623, 671	<i>Brüning, M.; Dembinski, M.; Stillger, V.:</i> Maßnahmenplanung zur Erreichung des „guten ökologischen Potenzials“ nach Europäischer Wasserrahmenrichtlinie	11	585
Rechtsprechung Spektrum		326, 387, 672 6, 62, 114, 170, 214, 274, 338, 398, 456, 514, 574, 634	<i>Bucher, B.:</i> Technisches Sicherheitsmanagement für Gewässer	5	243
Veranstaltungen		53, 106, 162, 205, 262, 329, 389, 446, 505, 564, 626, 675	<i>Cichy, E.; Baales, M.:</i> Die Umsetzung der Europäischen Wasser- rahmenrichtlinie und daraus resultierende Probleme und Aufgaben für die Archäologische Denkmalpflege – Ein Erfahrungsbericht aus Südwestfalen	10	535
Veranstaltungskalender		44, 199, 377, 556	<i>Cofalla, C.; Müller, E.; Roger, S.; Wölz, J.;</i> <i>Hollert, H.; Schüttrumpf, H.:</i> Sedimentdynamik im Kontext hydro- mechanischer und ökotoxikologischer Betrachtungen – Pathfinder-Projekt FLOODSEARCH	1	21
Namensregister			<i>Deindl, K.:</i> Dynamisierung der Donauauen zwischen Neuburg und Ingolstadt	8	421
<i>Ahmadian, L.:</i> siehe <i>Schöpfer, C.</i>			<i>Dembinski, M.:</i> siehe <i>Brüning, M.</i>		
<i>Assmann, R.:</i> siehe <i>Kinsinger, C.</i>			<i>Diercks-Oppler, G.:</i> siehe <i>Scheier, M.</i>		
<i>Avramov, M.; Schmidt, S. I.;</i> <i>Griebler, C.; Hahn, H. J.; Berkhoff, S.:</i> Dienstleistungen der Grundwasserökosysteme	2	74	<i>Döppner, T.:</i> siehe <i>Weyand, M.</i>		
<i>Baales, M.:</i> siehe <i>Cichy, E.</i>			<i>Edelin, E.; Strasser, W.; Horlacher, H.-B.;</i> <i>Sum, W.:</i> Transport von Mineralwasser in Rohrleitungen über den Schwarzwald	12	661
<i>Bachmann, D.; Kufeld, M.; Gier, F.:</i> Innovative Methoden und Ansätze in Wasserbau und Wasserwirtschaft – 40. Internationales Wasserbau-Symposium Aachen (IWASA)	4	177	<i>Egetenmeir, E.:</i> IFAT ENTSORGA 2010 – weltweit einzigartig	9	454
<i>Basche, M.:</i> siehe <i>Such, W.</i>			<i>Ehlert, T.; Neukirchen, B.:</i> Zustand der Flussauen in Deutschland – eine bundesweite Übersicht	9	465
<i>Bauer, F.; Huber, M. G. J.:</i> Auf zu neuen Ufern – Die Renaturierungs- initiative der Internationalen Gewässerschutzkommission für den Bodensee (IGKB)	5	229	<i>Erstling, R.:</i> siehe <i>Portele, C.</i>		
<i>Berkhoff, S.:</i> siehe <i>Avramov, M.</i>			<i>Evers, M.; Rubach, H.:</i> Integriertes Flächenmanagement über- schwemmungsgefährdeter Gebiete an der niedersächsischen Elbe unter Verwendung OGC-konformer Services	1	30
<i>Bianchin, S.:</i> siehe <i>Seidler, C.</i>			<i>Ezzeddine, A.:</i> Leitungen im Bereich von Hochwasserschutzanlagen und Deichen	2	92
<i>Böhm, H.-P.; Brauch, H.-J.; Klopp, R.;</i> <i>Knepper, T.; Köster, R.; Worch, E.:</i> Wasser 2009 – Jahrestagung der Wasserchemischen Gesellschaft 2009	3	124	<i>Fischer, K.:</i> Leben am Fluss – Flusskonferenz Main 2010	6	284
<i>Bölscher, J.:</i> siehe <i>Wenzel, R.</i>			<i>Fischer-Antze, T.; Schiffler, G. R.:</i> Kühlwassereinleitungen in Fließgewässern unter Extrembedingungen	6	305
<i>Brauch, H.-J.:</i> siehe <i>Böhm, H.-P.</i>			<i>Flachmeier, K.:</i> siehe <i>Stein, K.</i>		
<i>Bringewski, F.:</i> Optimierung der Aufgabenerfüllung und Rechtssicherheit – DWA-Landesverbandstagung Nord	1	19	<i>Förster, K.:</i> siehe <i>Stein, K.</i>		
Energie und Wasserwirtschaft – Fachtagung zur 62. DWA-Mitgliederversammlung	5	218	<i>Frahm, E.; Salzmann, T.; Miegel, K.:</i> Neue Erkenntnisse bei der Anwendung von bodenhydrologischen Daten zur Berechnung der Verdunstung auf einem Feuchtgebietsstandort	1	24
Entwicklungen und Perspektiven in der Wasserwirtschaft – DWA-Landesverbands- tagung Nord-Ost und Sachsen/Thüringen	10	518	<i>Frehmann, T.:</i> siehe <i>Merkel, W.</i>		
2010: ein interessantes Jahr	12	633			
<i>Bringewski, F.:</i> siehe <i>Schneider, C.</i>					
<i>Broich, K.:</i> Ab wann wird es kritisch? – Personengefährdung durch strömendes Wasser	12	656			

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Gallmetzer, W.:</i> Auwälder in Südtirol – Ist-Zustand und Revitalisierungen	10	540	<i>Horlacher, H.-B.:</i> siehe <i>Edelin, E.</i>		
<i>Gaumert, T.:</i> Die Wiederherstellung der Durchgängigkeit für Fische und Rundmäuler in Vorranggewässern der Elbe	4	180	<i>Hornscheidt, J.:</i> Zukunftsfragen zum Hochwasserschutz – Wasserwirtschaftliche Fachtagung	8	406
<i>Gehlen, B.:</i> siehe <i>Simoneit, K.</i>			<i>Huber, M. G. J.:</i> siehe <i>Bauer, F.</i>		
<i>Geiler, N.:</i> Outsourcing des Bürgerbeteiligungsprozesses? – Gedanken und Entwicklungen in der österreichischen Wasserwirtschaft	2	81	<i>Jährling, K.-H.:</i> Ressort-eigene und ressortübergreifende Synergieeffekte bei der Planung und Umsetzung von Rückdeichungen am Beispiel der Mittleren Elbe in Sachsen-Anhalt	8	433
<i>Gier, F.:</i> siehe <i>Bachmann, D.</i>			<i>Jensen, J.:</i> siehe <i>Mudersbach, C.</i>		
<i>Goll, L.:</i> siehe <i>Volter, C.</i>			<i>Jirka, S.:</i> siehe <i>Stasch, C.</i>		
<i>Gratzl, S.:</i> siehe <i>Schöpfer, C.</i>			<i>Johann, G.; Pohl, C.:</i> Hochwassergefahren durch Flusshochwasser und Sturzflut im urbanen Raum – eine integrale Betrachtung	10	545
<i>Griebler, C.:</i> siehe <i>Avramov, M.</i>			<i>Jürgensen, S.:</i> siehe <i>Volter, C.</i>		
<i>Grünebaum, T.:</i> Mikroschadstoffe in der aquatischen Umwelt – Fachkolloquium des Ministeriums für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen (MUNLV)	2	69	<i>Kern, U.:</i> siehe <i>Podraza, P.</i>		
<i>Grünebaum, T.:</i> Korrektur für <i>KW 2/2010</i> , S. 70	4	207	<i>Kern, U.; Weyand, M.:</i> Erstes DWA-Wasserrahmenrichtlinienforum zur nachhaltigen Wasserwirtschaft und Daseinsvorsorge in Flusseinzugsgebieten	6	280
<i>Günther, F. W.:</i> Anthropogene Spurenstoffe – Aufklärung tut Not!	2	61	<i>Kinsinger, C.; Hinsberger, M.; Assmann, R.; Löffler, E.:</i> Gewässerentwicklung im Spannungsfeld von Zeitvorgaben, Raumbedarf und Kostendruck	7	358
<i>Hahn, H. J.:</i> siehe <i>Avramov, M.</i>			<i>Klopp, R.:</i> siehe <i>Böhm, H.-P.</i>		
<i>Hammer, G.:</i> siehe <i>Seidler, C.</i>			<i>Klump, R.:</i> Überwachung von kleinen Hochwasserrückhaltebecken	4	185
<i>Hasse, J.:</i> siehe <i>Merkel, W.</i>			<i>Knepper, T.:</i> siehe <i>Böhm, H.-P.</i>		
<i>Hatzfeld, F.:</i> Sturzfluten in urbanen Gebieten – Vorsorge ist möglich!	2	87	<i>Knitschky, R.:</i> Non Revenue Water in the Arab Region: Solutions for Drinking Water Loss Reduction – Dritte ACWUA-Best-Practice-Conference	4	178
<i>Heil, K. H.:</i> Namibia-Exkursion des DWA-Landesverbandes Hessen/Rheinland-Pfalz/Saarland	7	349	<i>Knotte, H.:</i> siehe <i>Podraza, P.</i>		
<i>Heiland, M.:</i> Grußwort zum 15. Deutschen Talsperrensymposium	4	169	<i>Köppe, K.:</i> Der Gewässerverband „Kleine Elster-Pulsnitz“ auf dem Weg zu INSPIRE	7	370
<i>Heilmeier, H.:</i> siehe <i>Seidler, C.</i>			<i>Köster, R.:</i> siehe <i>Böhm, H.-P.</i>		
<i>Heinz, M.:</i> Infrastrukturelles Gesamtkonzept für den Rhein	5	239	<i>Kufeld, M.:</i> siehe <i>Bachmann, D.</i>		
<i>Hinsberger, M.:</i> siehe <i>Kinsinger, C.</i>			<i>Lang, H.:</i> Dank an die DWA! – Sanitäre Grundversorgung – die WASSERSTIFTUNG engagiert sich mit Unterstützung der DWA erfolgreich in Äthiopien	12	641
<i>Hoffmann, T. G.:</i> siehe <i>Mehl, D.</i>			<i>Lange, R.-L.; Pahl, A.:</i> Gewässerschutz und Gewässergestaltung – von der Idee zur konkreten Maßnahme – 27. Bochumer Workshop Siedlungswasserwirtschaft	8	402
<i>Hoffmann, T. G.; Mehl, D.; Weiland, M.; Mühlner, C.:</i> HYDREG – ein Verfahren zur Natürlichkeitsbewertung des hydrologischen Regimes der Oberflächen-wasserkörper gemäß Europäischer Wasserrahmenrichtlinie – Teil 2: Methodik und Ergebnisse	9	474	<i>Lenz, J.:</i> siehe <i>Schaaf, O.</i>		
<i>Hollert, H.:</i> siehe <i>Cofalla, C.</i>			<i>Lindner, W.:</i> Ganzheitliche Wasserwirtschaft	7	337
<i>Horlacher, H.-B.:</i> 13. Internationales Anwenderforum – Kleinwasserkraftwerke	11	582			

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Löffler, E.:</i> siehe <i>Kinsinger, C.</i>			<i>Neukirchen, B.:</i> siehe <i>Ehlert, T.</i>		
<i>Lohaus, J.:</i> Einladung zur IFAT ENTSORGA 2010 – freier Eintritt für DWA-Mitglieder	5	213	<i>Pahl, A.:</i> siehe <i>Lange, R.-L.</i>		
<i>Lucke, T.:</i> Abschlussbegründung von Flussdeichen	1	40	<i>Piroth, K.; Schiffbauer, A.:</i> Praktischer Hochwasserschutz in Kommunen – Erste DWA-HochwasserTage in Köln	4	174
<i>Maerker, C.; Malcherek, A.:</i> Die Analyse von Baggern und Verklappen – Teil 1: Das Softwarepaket DREDGESIM	10	550	<i>Podraza, P.:</i> siehe <i>Weyand, M.</i>		
Die Analyse von Baggern und Verklappen – Teil 2: Die Kalibrierung der Hydrodynamik des Donauabschnittsmodells der Mühlhamer Schleife im Rahmen der Simulation von Unterhaltungsstrategien	11	606	<i>Podraza, P.; Kern, U.:</i> Künstliche und erheblich veränderte Wasserkörper der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie – Umsetzung in die Praxis	12	639
<i>Malcherek, A.:</i> siehe <i>Maerker, C.</i>			<i>Podraza, P.; Knotte, H.:</i> Massenentwicklung von Elodea – Diskussion der Möglichkeiten zur Bestandsregulierung am Beispiel der Ruhrstauseen	6	286
<i>Marxsen, J.:</i> Ökosystem Grundwasser	6	293	<i>Pohl, C.:</i> siehe <i>Johann, G.</i>		
<i>Mehl, D.:</i> siehe <i>Hoffmann, T. G.</i>			<i>Portele, C.; Erstling, R.:</i> INSPIRE – Spezifikationen für die Hydrographie und ihre Bedeutung für die Wasserwirtschaft	7	365
<i>Mehl, D.; Hoffmann, T. G.; Weiland, M.;</i> <i>Mühlner, C.:</i> HYDREG – Ein Verfahren zur Natürlichkeits- bewertung des hydrologischen Regimes der Oberflächenwasserkörper gemäß Europäischer Wasserrahmenrichtlinie – Teil 1: Hintergrund, Zielstellung und Grundlagen	6	300	<i>Puchmüller, J.:</i> siehe <i>Volter, C.</i>		
<i>Meißner, D.; Rademacher, S.:</i> Die verkehrsbezogene Wasserstandsvorhersage für die Bundeswasserstraße Rhein – Verlängerung des Vorhersagezeitraums und Steigerung der Vorhersagequalität	9	485	<i>Rademacher, S.:</i> siehe <i>Meißner, D.</i>		
<i>Merkel, W.:</i> International Water Association (IWA) – mitmachen lohnt sich	2	98	<i>Ramelow, M.:</i> siehe <i>Wenzel, R.</i>		
<i>Merkel, W.; Frehmann, T.; Hasse, J.:</i> Dynamische Anpassung an den Klimawandel in der Emscher-Lippe-Region	10	522	<i>Reinhardt, C.:</i> siehe <i>Wenzel, R.</i>		
<i>Merta, M.:</i> siehe <i>Seidler, C.</i>			<i>Reinhardt, M.:</i> Die Bewirtschaftung des Grundwassers nach dem neuen Wasserhaushaltsgesetz	5	246
<i>Meyer, M.:</i> Die Neuregelung des Wasserrechts – § 39 Gewässerunterhaltung	7	375	<i>Richert, E.:</i> siehe <i>Seidler, C.</i>		
<i>Miegel, K.:</i> siehe <i>Frahm, E.</i>			<i>Riedel, G.:</i> siehe <i>Stein, K.</i>		
<i>Mudersbach, C.; Jensen, J.:</i> Küstenschutz an der Deutschen Ostseeküste – Zur Ermittlung von Eintrittswahrscheinlichkeiten extremer Sturmflutwasserstände	3	136	<i>Roger, S.:</i> siehe <i>Cofalla, C.</i>		
<i>Mühlner, C.:</i> siehe <i>Hoffmann, T. G.</i>			<i>Rubach, H.:</i> siehe <i>Evers, M.</i>		
<i>Mühlner, C.:</i> siehe <i>Mehl, D.</i>			<i>Salzmann, T.:</i> siehe <i>Frahm, E.</i>		
<i>Müller, E.:</i> siehe <i>Cofalla, C.</i>			<i>Schaaf, O.:</i> Ein Jahr der Kontinuität	1	5
<i>Müller, U.:</i> Das Durchgängigkeitsprogramm – Baustein zur Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie in Sachsen	9	470	IFAT ENTSORGA 2010 – Weltleitmesse der Branche	9	455
<i>Nacken, H.:</i> Weltwassertag 2010 – Tag der Hydrologie 2010	3	113	Zukunft – Bildung – Forschung	11	573
			<i>Schaaf, O.; Lenz, J.:</i> Standortbestimmung und Zukunftschancen der deutschen Wasserwirtschaft	8	410
			<i>Scheffer, B.:</i> Einfluss organischer Dünger auf Böden und Grundwasser – Seminar der DWA in Bremen	2	72
			<i>Scheier, M.:</i> Was bringt das neue Wasserhaushaltsgesetz? – Umgang mit Baggergut gemäß der Regelung des § 32 Abs. 1 S. 2 WHG	4	197
			<i>Scheier, M.; Diercks-Oppler, G.:</i> Berücksichtigung von Umweltgesichtspunkten bei der Vergabe von Aufträgen	3	145
			<i>Schendel, F. A.:</i> Das neue Wasserhaushaltsgesetz – ein Überblick	3	147

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Schiffbauer, A.:</i> siehe <i>Piroth, K.</i>			Zur Zusammenfassung von Objekten im Zusammenhang mit § 11 Abs. 1 der Honorarordnung für Architekten und Ingenieure	11	613
<i>Schiffler, G. R.:</i> siehe <i>Fischer-Antze, T.</i>					
<i>Schmidberger, P.:</i> siehe <i>Schöpfer, C.</i>			<i>Simoneit, K.; Gehlen, B.; Wienkamp, R.:</i> Neubau der Zwillings Schleuse Münster – Technische Bearbeitung und Ausführung der Bauleistungen	6	311
<i>Schmidt, A.:</i> Verkehrswasserbauliche Herausforderungen an Binnenwasserstraßen	4	189	<i>Sommerhäuser, M.:</i> siehe <i>Stemplewski, J.</i>		
<i>Schmidt, S. I.:</i> siehe <i>Avramov, M.</i>			<i>Spies, K.-H.:</i> 7. Tagung „GIS in der Wasserwirtschaft“	7	342
<i>Schmitz, H. J.:</i> Strategien zur Boden- und Grundwasser-sanierung – Dechema-Symposium 2009	3	127	<i>Städtler, E.:</i> Aktualisierter Gewässerunterhaltungs-Grundkurs der DWA	7	345
Reaktivierung ehemaliger Industrieflächen – Altlastensymposium 2010 des ITVA	5	226	Zurückdrängen des Riesenbärenklaus (Herkulesstaude) an Fließgewässern – Umsetzung des neuen § 40 des Bundesnaturschutzgesetzes und Erfahrungen im Rhein-Sieg-Kreis	7	351
Altlastenbearbeitung ist Grundwassersanierung – Gut besuchtes elftes Karlsruher Altlastenseminar	9	461	<i>Stasch, C.; Jirka, S.:</i> Aktuelle Sensordaten zur Entscheidungsunterstützung im Katastrophenfall	5	235
Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz – Festveranstaltung zum 20-jährigen Jubiläum des ITVA	12	643	<i>Steenbock, R.:</i> Hier steh ich nun ...	8	408
<i>Schneider, C.:</i> Wasserwirtschaft in Baden-Württemberg – Tagung des DWA-Landesverbandes Baden-Württemberg in Kooperation mit dem Wasserwirtschaftsverband Baden-Württemberg (WBW)	2	66	<i>Stein, K.; Förster, K.; Riedel, G.; Flachmeier, K.:</i> Ein integrierter Ansatz zur Identifizierung von Gebieten mit Starkregengefahren in Ostwestfalen	3	130
Talsperren im Wandel – 15. Deutsches Talsperrensymposium	5	225	<i>Stemplewski, J.; Sommerhäuser, M.:</i> Neue Artenvielfalt in Emschergewässern – Ein Beitrag zur Biodiversität der Ballungsräume	12	649
Wetter im Wechsel, Klima im Wandel	6	273	<i>Stillger, V.:</i> siehe <i>Brüning, M.</i>		
Ein Sommer, wie er früher einmal war	8	397	<i>Strasser, W.:</i> siehe <i>Edelin, E.</i>		
Renaturierung der Großen Mittweida in Schwarzenberg mit dem DWA-Gewässerentwicklungspreis ausgezeichnet – Natursteinblock mit Widmung enthüllt	9	460	<i>Such, W.; Basche, M.:</i> Wasserstraßen zwischen Elbe, Nord- und Ostsee – 19. Fachtagung der Deutschen Wasserhistorischen Gesellschaft	11	583
<i>Schneider, C.; Bringewski, F.:</i> Wasserwirtschaft im Blickpunkt – Chance und Herausforderung – DWA-Bundestagung und Landesverbandstagung Bayern	1	10	<i>Sum, W.:</i> siehe <i>Edelin, E.</i>		
<i>Schneider, M.:</i> siehe <i>Schöpfer, C.</i>			<i>Thommen, M.:</i> Schutz und Revitalisierung der Auen in der Schweiz	8	417
<i>Schomaker, C.:</i> siehe <i>Wolter, C.</i>			<i>Uhlendahl, T. C.:</i> Flussgebietsmanagement in der Diskussion – Ein Kommentar – Herausforderungen an ein integratives Flussgebietsmanagement	2	85
<i>Schöpfer, C.; Schneider, M.; Ahmadian, L.; Schmidberger, P.; Gratzl, S.:</i> Nachhaltiger Ausbau der Wasserkraftnutzung an der Donau	9	492	<i>Weiland, M.:</i> siehe <i>Hoffmann, T. G.</i>		
<i>Schrenk, G.:</i> Bitte Abstand halten!	10	513	<i>Weiland, M.:</i> siehe <i>Mehl, D.</i>		
<i>Schulte, A.:</i> siehe <i>Wenzel, R.</i>			<i>Wenzel, R.; Schulte, A.; Bölscher, J.; Ramelow, M.; Reinhardt, C.:</i> Lagestabiles Totholz als Instrument des dezentralen Hochwasserrückhaltes – Ergebnisse von Freilanduntersuchungen im Erzgebirge	11	599
<i>Schüttrumpf, H.:</i> siehe <i>Cofalla, C.</i>					
<i>Seidler, C.; Merta, M.; Hammer, G.; Richert, E.; Bianchin, S.; Heilmeyer, H.:</i> Sind Hochwasservorsorge und Naturschutz vereinbar? – Interdisziplinäre Bewertung von Landnutzungsszenarien	8	425			
<i>Simmendinger, H.:</i> Zum Entfall des § 21 der Honorarordnung für Architekten und Ingenieure (a. F.)	4	194			

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Weyand, M.:</i> Der Bewirtschaftungsplan – Grundlage für gezieltes wasserwirtschaftliches Handeln – Zehnter Workshop Flussgebietsmanagement als Gemeinschaftsveranstaltung von DWA, EWA, DVGW und BWK (NRW) in Kooperation mit dem IFWW	3	118	<i>Brickwedde, F.:</i> Brickwedde als DBU-Generalsekretär bestätigt	7	387
<i>Weyand, M.:</i> siehe <i>Kern, U.</i>			<i>Bulling-Schröter, E.:</i> Eva Bulling-Schröter Vorsitzende des Umweltausschusses	1	51
<i>Weyand, M.; Döppner, T.; Podraza, P.:</i> Bedeutung der Gewässertrophie für die biologischen Qualitätskomponenten der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie	11	593	<i>Bundesumweltministerium:</i> Änderungen in der Abteilung WA im Bundesumweltministerium	6	324
<i>Wienkamp, R.:</i> siehe <i>Simoneit, K.</i>			<i>Colwell, R.:</i> Stockholm Water Prize für Rita Colwell	5	258
<i>Wittenberg, H.:</i> Korrektur für KW 12/2009	1	23	<i>DWA:</i> Neue Präsidiums- und Vorstandsmitglieder Neue Amtszeit für Johannes Lohaus als Bundesgeschäftsführer der DWA	1	50
<i>Wohlfarth, C.:</i> Auswirkungen der Umsetzung der Maßnahmenprogramme der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie auf archäologische Denkmäler in der Aue – Beispiele der rheinischen Bodendenkmalpflege in den Grenzen des Landschaftsverbands Rheinland	10	526	<i>Eberle, S.:</i> Siegfried Eberle gestorben	11	624
<i>Wolter, C.; Schomaker, C.; Puchmüller, J.;</i> <i>Jürgensen, S.; Goll, L.:</i> Fischpassierbarkeit von Dükeranlagen in kleinen Fließgewässern	1	36	<i>Eger, F.:</i> Neuer Vorstand beim OOWV	3	159
<i>Wölz, J.:</i> siehe <i>Cofalla, C.</i>			<i>Figueres, C.:</i> Christiana Figueres zur Chefin des UN-Klimasekretariats gewählt	7	387
<i>Worch, E.:</i> siehe <i>Böhm, H.-P.</i>			<i>Firk, W.:</i> Wolfgang Firk als WVER-Vorstand bestätigt	6	324
<i>Zellmer, U.:</i> Detailverfahren zur Zustandsbewertung der Fluss- und Stromauen in Deutschland – Teil 1: Verfahrensbeschreibung	12	644	<i>Fischer, H.:</i> Hermann Fischer 75 Jahre	7	385
<i>Zunic, F.:</i> Wasserbau in Bewegung – 15. Gemeinschafts- Symposium der Wasserbau-Institute der TU München, der TU Graz und der ETH Zürich	9	464	<i>Fischer, M.:</i> Manfred Fischer 70 Jahre	4	203
			<i>Förster, A.:</i> Andreas Förster Geschäftsleiter bei ProcessNet	1	52
			<i>Frimmel, F. H.:</i> Fritz H. Frimmel Ehrenmitglied der International Humic Substances Society	9	503
			<i>Gimbel, R.:</i> Willy-Hager-Medaille 2010 für Rolf Gimbel	7	385
			<i>Gockel, G.:</i> Gert Gockel 70 Jahre	1	49
			<i>Gönner, T.:</i> Amtsbereich von Tanja Gönner erweitert	4	204
			<i>Gutknecht, R.:</i> Rainer Gutknecht Geschäftsführer des Wasserverbands Aabach-Talsperre	10	562
Personalien			<i>Hahn, H. H.:</i> Hermann H. Hahn 70 Jahre	8	442
<i>Abke, W.:</i> Wulf Abke Vizepräsident Wasser/Abwasser des BDEW	8	444	<i>Hans-Joachim-Martini-Preis:</i> Hans-Joachim-Martini-Preis 2009 vergeben	4	204
<i>Anders, T.:</i> Zwei DVGW-Landesgruppen mit neuen Geschäftsführern <siehe auch <i>Birkholz, T.</i> >	3	160	<i>Harmening, S.:</i> Stephan Harmening beim BDE ausgeschieden	1	52
<i>Beckereit, M.:</i> Michael Beckereit Vizepräsident des VKU	5	259	<i>Hartmann, A.:</i> Neuer Geschäftsführer des Kompetenzzentrums Wasser Berlin	11	624
<i>Birkholz, T.:</i> Zwei DVGW-Landesgruppen mit neuen Geschäftsführern <siehe auch <i>Anders, T.</i> >	3	160	<i>Hecht, C.:</i> Neue Geschäftsführerin der AöW	5	259
<i>Bock, A.:</i> Arndt Bock 60 Jahre	3	158			

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Heddinga, B.:</i> Birgit Heddinga Geschäftsbereichsleiterin beim NLWKN	1	51	<i>Matthews, P.:</i> William-Dunbar-Medaille für Peter Matthews	12	672
<i>Heiland, M.:</i> Michael Heiland Präsident des Deutschen Talsperrenkomitees	3	159	<i>Nies, H.:</i> Hartmut Nies wechselt zur IAEA	1	52
<i>Hein, S.:</i> Neue Beauftragte des Bundesrats <siehe auch Nolte, L.>	3	159	<i>Nolte, L.:</i> Neue Beauftragte des Bundesrats	3	159
<i>Hippe, M.:</i> Michael Hippe Vorstandssprecher der Teamplan Holding AG	9	503	<i>Pakleppa, F.:</i> Felix Pakleppa neuer ZDB-Hauptgeschäftsführer	6	325
<i>Hoffjan, A.:</i> Andreas Hoffjan verstärkt Managementforschung am IWW Zentrum Wasser	6	324	<i>Potočnik, J.:</i> Janez Potočnik EU-Umweltkommissar	4	204
<i>Huber, H.:</i> Hans Huber Mitglied des Zukunftsrats	10	562	<i>Puttrich, L.:</i> Lucia Puttrich ist hessische Umweltministerin	10	563
<i>Huber Technology Prize:</i> Huber Technology Prize verliehen	11	624	<i>Remmel, J.:</i> Johannes Remmel neuer Umweltminister in Nordrhein-Westfalen	9	502
<i>Hulsch, J.:</i> Jürgen Hulsch 75 Jahre	6	323	<i>Rheinland-Pfalz:</i> Rheinland-Pfalz: Verdienstmedaille für ehrenamtliche Wasser-Beobachter	10	563
<i>Jirka, G. H.:</i> Gerhard H. Jirka gestorben	4	204	<i>Rosenwinkel, K.-H.:</i> Karl-Heinz Rosenwinkel 60 Jahre	3	158
<i>Jost, B.:</i> Bernhard Jost 65 Jahre	1	50	<i>Röstel, G.:</i> Gunda Röstel Vorsitzende des Hochschulrats der TU Dresden	7	387
<i>Jüngel, E.:</i> Hubert-Engels-Medaille für Eberhard Jüngel	5	258	<i>Schenk, M. P.:</i> Max Peter Schenk 70 Jahre	6	323
<i>Kalweit, H.:</i> Heino Kalweit gestorben	3	160	<i>Schneidewind, U.:</i> Neuer Präsident des Wuppertal Instituts	4	204
<i>Kleeberg, H.-B.:</i> Hans-Bernhard Kleeberg 70 Jahre	3	157	<i>Seyfried, C. F.:</i> Carl Franz Seyfried 85 Jahre	12	671
<i>Klemeš, V.:</i> Vít Klemeš gestorben	6	325	<i>Sieber, H.-U.:</i> Neuer Geschäftsführer der Landestalsperrenverwaltung Sachsen	2	104
<i>Klopp, R.:</i> Ralf Klopp Ehrenmitglied der Wasserchemischen Gesellschaft	6	324	<i>Stahr, K.:</i> Karl Stahr 65 Jahre	5	257
<i>Koch, R.:</i> Roland Koch wird neuer Vorstandsvorsitzender von Bilfinger Berger	12	672	<i>Stemplewski, J.:</i> Jochen Stemplewski „Bürger des Ruhrgebietes“ 2010	6	323
<i>Kroiß, H.:</i> Goldene ÖWAV-Ehrennadel für Helmut Kroiß	4	204	<i>Szöllösi-Nagy, A.:</i> András Szöllösi-Nagy Rektor der UNESCO-IHE	2	104
<i>Kuhlmann, A.:</i> Andreas Kuhlmann verstärkt den BDEW	7	386	<i>Troge, A.:</i> Bundesverdienstkreuz für Andreas Troge	5	258
<i>Kunst, S.:</i> Sabine Kunst zur Präsidentin des DAAD gewählt	8	444	<i>Vater, W.:</i> Wolfgang Vater 90 Jahre	7	384
<i>Kuntze, E.:</i> Ernst Kuntze 90 Jahre	3	157	<i>von Lersner, H.:</i> Heinrich Freiherr von Lersner 80 Jahre	9	502
<i>Lohaus, J.:</i> Neue Amtszeit für Johannes Lohaus als Bundesgeschäftsführer der DWA	8	443	<i>Weitere, M.:</i> Markus Weitere an TU Dresden und UFZ berufen	8	443
<i>Lübbe-Wolff, G.:</i> Gertrude Lübbe-Wolff Mitglied der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften	9	503	<i>Willy-Hager-Preis:</i> Willy Hager-Preis verliehen	7	386
			<i>Wittmann, K.:</i> Kurt Wittmann 75 Jahre	11	623
			<i>Wupperverband:</i> Wupperverband prämiiert Abschlussarbeiten	8	444

