

**Bastian, A.:** Neuartige Abwasserkonzepte, Planungsbeispiel Lamberts-mühle. Vortrag 3. Symposium Flussgebietsmanagement

**Bechtel, A.:** Flussgebietsmanagement am Osbach. Vortrag 3. Symposium Flussgebietsmanagement

**Böcker, K.:**

- Praxisbeispiele; realisierbare Maßnahmen und ihre Wirtschaftlichkeit. Seminar "Energieoptimierung in Kläranlagen" des BEW am 09.03.2000
- Systematische Durchführung von Energieanalysen nach dem Energiehandbuch NRW. Vortrag 23.05.2000 bei den "Energietagen" in Bielefeld
- Praxisbeispiele; realisierbare Maßnahmen und ihre Wirtschaftlichkeit. Vortrag beim ATV-Infotag "Energiesparen auf Kläranlagen" am 10.11.2000

**Coors, L.:** Einführung von SAP R/3 in einem Wasserwirtschaftsverband

- "Wasser Abwasser Praxis", Heft 3, Juni 2000
- Technische Akademie Wuppertal e.V., 15.03.2000 Wuppertal
- ATV-Kurs Kostenrechnung in der Abwasserwirtschaft  
- am 11.04.2000 in Düsseldorf  
- am 05.09.2000 in Nürnberg

**Ebers, M.:** Informationsfluss - Quo vadis? Beteiligung der Öffentlichkeit im Sinne der WRR, Vortrag 3. Symposium Flussgebietsmanagement

**Erbe, V.:**

- Bearbeitung siedlungswasserwirtschaftlicher Fragestellungen. Vortrag am 01.03.2000 beim Workshop der Wasserverbände NRW und der FH Bochum "Anwendung von GIS in der Wasserwirtschaft NRW"
- Wechselwirkungen von Kanalnetz und Kläranlage. ATV Fortbildungskurs K-1, Kassel, 15.-17.03.2000
- Integrierte Simulation von Kanalnetz und Kläranlage mit SIMBA und SIMBAsewer. SIMBA Anwendertreffen, Magdeburg, 17.-18.05.2000
- Ein integrierter Modellansatz zur Stoffflussanalyse und Entwicklung von Optimierungsstrategien in wasserwirtschaftlichen Systemen. 13. Fachtagung als Beitrag zum Schutz von Nord- und Ostsee, Lübeck, 13.-14.11.2000
- Modellgestützte Beurteilung von Steuerstrategien zur Optimierung des integrierten Systems. Kolloquium "Stoffhaushalt in der Siedlungsentwässerung", Dresden, 06.12.2000

**Erbe V., Risholt L.P.:** Integrated Optimization of Wastewater Systems by Real Time Control - Using an open simulation environment for integrated modelling - IMUG Conference, Prag, 12.-14.04.2000

**Erbe V., Hoppe H., Weilandt M.:** Forschungsprojekt Odenthal "Integrierte Betrachtungsweise". Vortrag 3. Symposium Flussgebietsmanagement

**Erzner, M.; Spies, K.-H.:** GIS-Unterstützung für NA-Modelldaten in Auskunftssystemen, Vortrag 01.03.2000 beim Workshop der Wasserverbände NRW und der FH Bochum "Anwendung von GIS in der Wasserwirtschaft NRW"

**Förster, M.:** F&E-Antrag: Digitales Informationssystem zur Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie (WRR), Vortrag am 01.03.2000 beim Workshop der Wasserverbände NRW und der FH Bochum "Anwendung von GIS in der Wasserwirtschaft NRW"

**Fries, J.:** Sanierung und vertiefte Überprüfung der Bever-Talsperre, Talsperrenmeisterfortbildung des Landesumweltamtes NRW, der Landestalsperrenverwaltung Sachsen und der Thüringer Talsperrenverwaltung 04.-07.12.2000 in Hyda/Thüringen

**Godart, B.:** Betriebsanalytik in den Klärwerken des Wupperverbandes. Vortrag beim Seminar "Behördliche Anerkennung der Betriebsanalytik" des BEW am 07.06.2000 und am 04.12.2000 in Duisburg

Grömping, M.; Jardin, N.; Kühn, V.; **Rolfs, T.; Schmidt, F.;** Otte-Witte, R.; **Kolisch, G.:** Rückbelastung aus der Schlammbehandlung - Menge und Beschaffenheit der Rückläufe. Arbeitsbericht der ATV-DVWK-Arbeitsgruppe AK-1.3 "Rückbelastung aus der Schlammbehandlung". Korrespondenz Abwasser, 47. Jg., 2000, Heft 8

**Kolisch, G.; Londong, J.; Renner, J.:** Integrated and sustainable river basin management by German river associations. Water21, Heft 5/2000

**Kolisch, G.; Rolfs, T.:** Integrated sidestream treatment for enhanced enlargement of sewage plants. Wat. Sci. Tech., 40. Jg., 2000, Heft 9

**Kolisch, G.:**

- Modified lamella technologies for the economic upgrading of sewage treatment plants. Water21, Heft 4/2000
- Prozesswasserbehandlung unter gezielter Nutzung vorhandener Substrate. Vortrag beim 31. Erfahrungsaustausch der Betriebsleiter größerer Kläranlagen. BEW, Essen

**Londong, J.:**

- Requirements for small wastewater treatment plants, Vortrag EWA-MaSZeSz-workshop, Budapest 05.05.2000
- Unsere Siedlungswasserwirtschaft ist nicht nachhaltig! Was nun? Vortrag beim 75. Siedlungswasserwirtschaftlichen Kolloquium Uni Stuttgart 10.10.2000
- Strategien für eine nachhaltige Siedlungswasserwirtschaft, Vortrag am 12.10.2000 Bauhaus-Universität Weimar
- Strategien für die Siedlungsentwässerung, KA Wasserwirtschaft, Abwasser, Abfall, Heft 10/2000

**Londong, J.; Rolfs, T.:** Grundlagen und Anwendung der dynamischen Simulation Vortrag beim ATV-DVWK Fortbildungskurs, Kassel 06.10.2000

**Londong, J.; Böcker, K.:** Energieeinsatz auf Abwasserreinigungsanlagen, Vortrag beim ATV-DVWK Fortbildungskurs, Kassel 06.10.2000

**Oberborbeck, A.; Offermann, R.; Andrae, C.:** Struktur-  
gütekartierung und Gewässerentwicklungskonzepte mit GIS-Unterstützung. Vortrag am 01.03.2000 beim Workshop der Wasserverbände NRW und der FH Bochum "Anwendung von GIS in der Wasserwirtschaft NRW"

**Oberborbeck, A.:** Gewässerstrukturgüte der Wupper und Dhünn. GWA Gewässerschutz Wasser Abwasser, Bd. 178

**Renner, J.:**

- Maßnahmen zur Verbesserung der Gewässerqualität. Vortrag 3. Symposium Flussgebietsmanagement
- Erfahrungen mit dem Flussgebietsmanagement für einen nutzungsgeprägten Mittelgebirgsfluss am Beispiel der Wupper. Vortrag beim Kolloquium "Wasserbewirtschaftung - einzugsgebietsbezogen und integrativ" an der BTU Cottbus am 22./23.03.2000, veröffentlicht im gleichnamigen Tagungsband, Teil 1
- Flussgebietsmanagement beim Wupperverband. Vortrag beim Rhein.-Westf. Institut für Wasserforschung in Mülheim/Ruhr am 13.04.2000

- Wasserwirtschaft im Bergischen Land - Rückblick und Ausblick. Vortrag beim Bergischen Geschichtsverein Wuppertal am 04.05.2000
- Flussgebietsmanagement - Auswirkungen auf die Abwasserbehandlung am Beispiel des Wupperverbandes. Vortrag bei der ATV-DVWK-Landestagung Sachsen/Thüringen am 16.05.2000 in Leipzig
- EU-Wasserrahmenrichtlinie: Kritische Würdigung der Richtlinie und erste Erfahrungen mit dem Flussgebietsmanagement für die Wupper. Vortrag bei der ATV-DVWK-Bundestagung am 25.-27.09.2000 in Karlsruhe, veröffentlicht in ATV-DVWK-Schriftenreihe Nr. 20, Hennef, 2000
- Praktische Umsetzung von bestehenden Gewässerschutzzielen. Vortrag beim Workshop "Flussgebietsmanagement" von ATV-DVWK, DVGW, EWA und IFWW am 20./21.11.2000 in Essen
- Neue Ansätze für eine effektive Gewässerbewirtschaftung: Erste Erfahrungen mit der Umsetzung der EU-Wasserrahmenrichtlinie - Eine Herausforderung auch für Hydrologen. Beitrag im Sonderband zum 60. Geburtstag von Prof. Dr.-Ing. G. Koehler, Universität Kaiserslautern

**Rolfs, T.; Bornemann, C.; Kolisch, G.; Londong, J.:** Provision of data for online-simulation. Vortrag und Veröffentlichung auf dem 1<sup>st</sup> World Congress of the International Water Association. IWA, Paris, 2000, Conference proceedings, B. 3

**Rolfs, T.; Londong, J.:** Bemessung und Überprüfung von Belebungsanlagen mit den IAWQ-Modellen und dem neuen A 131. Vortrag bei der 33. Essener Tagung in Essen, Veröffentlichung in GWA, Gewässerschutz Wasser Abwasser Nr. 177, 2000

**Rolfs, T.:** Simulation zur Energieoptimierung von Belebungsanlagen. Langfassung zum Vortrag auf der ATV-Landesgruppentagung NRW am 24.11.1999 in Hürth und Veröffentlichung durch die ATV-Landesgruppe NRW, 2000

**Scharf, W.:** Restoration of the highly eutrophic Lingese Reservoir. Veröffentlichung in HYDROBIOLOGIA, 416:85-96

**von Seidlitz, A.E. u.a.:**

- Wirtschaftlichkeit von Investitionen und Transparenz von Folgekosten durch Projektcontrolling von Anfang an. Veröffentlichung in "KA-Wasserwirtschaft, Abwasser, Abfall", 47 Jg., Heft Nr. 5, Mai 2000, S. 758-760

- Projektmanagement mit Beispielen aus der Abwasserwirtschaft. Vortrag im Rahmen eines ATV-DVWK Kurses, 20./21.09.2000 Hannover und 05./06.12.2000 Nürnberg

**von Seidlitz, A.E., Londong, J.:** Modern management instruments - control of a water resources management association by means of an agreement on targets (Balanced scorecard). Vortrag im Rahmen des 1<sup>st</sup> World Congress of the International Water Association (IWA), 05.07.2000, Paris

**Spies, K.H.:** NA-Modell Obere Wupper. Vortrag 3. Symposium Flussgebietsmanagement

**Wille B., Erbe V.:** Integrale Betrachtungsweise zur Optimierung des Entwässerungssystems der Gemeinde Odenthal. 18. Bochumer Workshop Siedlungswasserwirtschaft, 21.09.2000

**Wille, B.:** Chance zur gemeinsamen Gestaltung der Wasserwirtschaft im Einzugsgebiet der Wupper. Vortrag 3. Symposium Flussgebietsmanagement