

Dienstleistungsinformation

Literaturdatenbank
UFT.LIT

LIT
0971

n Regenüberlaufbeck
n *UFT.LIT* Klärüber
uf Bemessungsregen
RÜ Mischwasserkan
lation RÜB Trennkan
sation A 166 Stadthy
ologie Regenentlastu

1 Umfang der Literaturdatenbank

Wir pflegen seit vielen Jahren eine umfangreiche Literaturdatenbank mit dem Namen UFT.LIT. Darin sind Veröffentlichungen aus Fachbüchern, aus Schriftenreihen verschiedener Hochschulen und aus einschlägigen in- und ausländischen Fachzeitschriften mit den Schwerpunkten Regenwasserbehandlung, Abwassertechnik, Stadt- hydrologie, Hydraulik und Wasserwirtschaft registriert. Dank unserer Sammlung antiquarischer Fachbücher gibt es Quellen, die bis in das 19. Jahrhundert zurückreichen.

UFT.LIT wird als MicroSoft-Access- Datenbank geführt und hat zurzeit einen Umfang von knapp 7 000 Einträgen (Stand August 2012), die mit bis zu vier Stichwörtern abrufbar sind. Die Bandbreite der knapp 4 000 verschiedenen Schlagwörter wird aus dem abgedruckten Auszug sichtbar.

2 Anwendung

Auf Anfrage fertigen wir Auszüge aus der Literaturdatenbank für gewünschte Stichwörter oder Autoren an. Im Folgenden sind exemplarisch ein kompletter Einzeldatensatz und ein stark gekürzter Auszug aus der Literaturdatenbank gezeigt.

*KA Korrespondenz Abwasser Abfall
 KW Korrespondenz Wasserwirtschaft
 Wasser & Boden
 GWF - Wasser Abwasser
 Wasserwirtschaft
 wwt Wasserwirtschaft-Wassertechnik
 awt Abwassertechnik
 Water Environment & Technology
 Natur und Landschaft
 Umweltpraxis
 WasserAbwasserPraxis
 gwa Gas - Wasser - Abwasser
 Water Quality International
 Water Environment Research
 World Water
 Water Science & Technology
 Vom Wasser*

DATENBANK: LITUFT.mdb
 DATENSATZNR: 2240
 AUTOR: Verbanck, M.:
 TITEL: Field Investigations
 on Sediment
 Occurrence and
 Behaviour in Brus-
 sels Combined Sewers.
 QUELLE: Water Science &
 Technology
 VOL_BAND: 25, no 8
 VERLAG: Pergamon Press Ltd.
 MONAT: Sep.
 JAHR: 1992
 SEITE: 71-82
 ORT_AUTOR: Brüssel
 ORT_QUELLE: Oxford
 LAND_AUTOR: Belgien
 LAND_QUELLE: England
 STANDORT: BA5
 STICHWORT1: Sediment
 STICHWORT2: Felduntersuchung
 STICHWORT3: Ablagerungsdicken
 STICHWORT4: Brüssel

Tabelle 1: Einige Quellen für unsere Literaturdatenbank

Tabelle 2: Kompletter Einzeldatensatz

LFD-NR	STICHWORT	AUTOR	TITEL	JAHR
3756	Abflussdrosseln	Bowditch, B.W.; Phillips, D.I.:	A pressurized control device for on-site stormwater detentio	1998
1378	Abflussdrosseln	Dohmann, M.; Weyand, M.:	Analyse und Klassifizierung lokaler Steuerungseinrichtungen.	1990
1129	Abflussdrosseln	Seybold, W.; Fahrner, H.:	Wege zur unmittelbaren Verbesserung der Regenwasserbehandlun	1989
1620	Abflussdrosselung	Vischer, D.:	Die selbsttätige Schlauchdrossel zur Gewährleistung konstant	1979
1610	Abflussdrosselung	Volkart, P. U., Vries, F.:	Automatic Throttlet Hose - New Flow Regulator.	1985
0209	Abflussganglinien	Caspary, H.J.:	Analytische Lösung für die regionalisierte Einheitsganglinie	1987
0805	Abflusskonzentration	Neumann, W.:	Kanalzufluß aus Teilflächen.	1981
6470	Abflussmessung	Dittmer, U.:	Messen in Abwassersystemen.	2009
3597	Abflussmessung	Krier, H.; Sitzmann, D.:	Kalibrierung von Abflußmessungen in der Kanalisation.	1997
3766	Abflussmessung	Laplace, D.; Deshons, P.:	Le supportage flottant - une innovation pour la mesure de dé	1998
0800	Abflussmessung	Rieger, U.:	Praktische Erfahrungen bei der Abflußmessung.	1981
0505	Abflussmessung	Rowe, A.A.:	Measurement of flow in part filled sewer pipes using the ele	1984
1001	Abflussmessung	Shelley, P.E.:	Collection of Field Data for Stormwater Model Calibration.	1986
1231	Abflussmessung	Stedtnitz, W.:	Abflußmessungen mit Ultraschall - Ein Erfahrungsbericht aus	1989
1821	Abflussmessung	Wright, J.C.:	Problems in Using the Manning Equation to Measure Sewer Flow	1991
1730	Abflussregelung	Henneberg, S.C.; Kollatsch, D.-T.	Über die Möglichkeiten, den operationellen Betrieb von Kanal	1991
2154	Abflussregler	Brombach, H.; Ionescu, F.:	Energieautarker, rapsölbetriebener Abwasser- Abflußregler mi	1992
0877	Abflusssimulation	Brandt, T.:	Kontinuierliche Abflußgangliniensimulation.	1981
0739	Abflussspitzen	Sartor, J.:	Die Wahrscheinlichkeit des Zusammentreffens von Abflußspitz	1988
3808	Abflussspitzen	Sartor, J.:	Die gleichzeitige Auftretswahrscheinlichkeit hoher Abflüsse	1998
6281	Abflussteuerung	Grüning, H.:	Abflussteuerung - quo vadis?	2008
4634	Abflussteuerung	Krämer, S.; Scholz, K.:	Nachweis der Abflussteuerung in Mischwassersystemen durch k	2001
0353	Abflussteuerung	Winter, J.:	Abflußsteuerung in Mischwasserkanalnetzen, dargestellt am B	1983
3329	Abflusvermeidung	Klees, B.; Westenberger, J.:	Rückhaltung von Regenwasser in Bebauungsgebieten am Beispi	1997
0066	Ablagerungen	Iossifidis, V.; Hahn, H.H.:	Die Rolle der Ablagerungen bei der Schmutzfrachtsimulation.	1984
4059	Abscheider	Godehardt, M.:	Infrastrukturabfälle aus Abscheideranlagen.	1998
2924	Abscheider	Legrand, J.; Maillot, H. et al.:	Dispositif de traitement des eaux de ruissellement de la ZAC	1994
2820	Abscheider	Mihopoulos, J.; Hahn, H.H.:	Concepts for Efficient Liquid-Solid Separation - The Key to	1994
2470	Abscheidsystem	Denk, V.:	Das verbesserte Whirlpool-Abscheidsystem und seine industr	1990
1069	Abscheidwirkung	Toet, C.; Hvitved-Jacobsen, T. et	Pollutant Removal and Eutrophication in Urban Runoff Deten	1989
3398	Absetzapparat	Pisano, W.C.:	Summary: United States "Sewer Solids" Settling Characteriz	1996
4159	Absetzbare Stoffe	Gromaire, M.C.; Chebbo, G. et al.	Suspended solids and organic matter in combined sewers: cha	1999
2257	Absetzbare Stoffe	Hulot, J.C.; Bachoc, A.; Delattre	Etude d'un bassin de stockage-décantation: le cas des "brou	1992
2435	Absetzbare Stoffe	Michelbach, S.; Wöhrle, C.:	Settleable Solids in a Combined Sewer System: "Settling Cha	1993
3638	Absetzbarkeit	Kern, U.:	Transport von Schweb- und Schadstoffen in staugeregelten Fl	1997
2163	Absetzbarkeit	Michelbach, S.; Striebel, T. et	Absetzbarkeit von schwermetallbelasteten Feststoffen im Mis	1992
2802	Absetzbecken	Saget, A.; Chebbo, G. et al.:	Des Décanteurs pour traiter la pollution des rejets urbains	1994
6952	Absetzgeschwindigkeit	Zuo, X.; Fu, D.; Li, H.:	Column studies to determine mercury settling in road runoff.	2012
4003	Absetzgeschwindigkeit	Gromaire-Mertz, M.C.; Garnaud, S.	Characterisation of urban runoff pollution in Paris.	1999
0690	Absetzgeschwindigkeit	Wahlberg, E.J.; Keinath, T.M.:	Development of settling flux curves using SVI.	1988
3240	Absetzkurve	Pisano, W.C.; Brombach, H.:	Solids Settling Curves.	1996
3082	Absetzverhalten	Chebbo, G.; Bachoc, A. et al.:	The Transfer of Solids in Combined Sewer Networks.	1995

LFD-NR	STICHWORT	AUTOR	TITEL	JAHR
6519	Absetzverhalten	Klauke, L.; Ratke, K.:	Optimierung des Absetzverhaltens.	2009
4710	Absturzbauwerke	Muth, W.:	Hydraulisch wirksame Absturzbauwerke - Berechnung nach DIN 1	2001
2304	Abwasserabgabe	Vorholz, F.:	Den Bach hinunter.	1993
3048	Abwasserableitung	Göttle, A.:	Europäische Normung zur Abwasserableitung und Regenwasserb	1995
1888	Abwasserableitung	Hager, W.H.;	Abflußverhältnisse in Kanalverzweigungen.	1991
4311	Abwasserableitung	Janovsky, P.; Soucek, M.:	Odvadeni a regulace vod na jednotne Kanalizaci (Ableitung	1999
1925	Abwasserableitung	Krauth, Kh.:	Neue Konzeptionen für Abwasserableitung und Abwasserreinu	1991
4231	Abwasserableitung	Michelbach, S.; Meißner, E.:	Ograniczenie odpływu sciekow deszczowych z osiedli.	1999
0220	Abwasserbehandlung	Hager, W.H.; Kellenberger, M.H.:	Die Dimensionierung des Wirbelfallschachtes.	1987
0630	Abwasserbehandlung	Schilling, W.; Hartwig, P.:	Simulation von Reinigungsprozessen in Belebungsanlagen mit	1988
0166	Abwasserbehandlung	Willems, G.:	Nachweise zur Regenwasserbehandlung.	1988
2107	Abwasserbeseitigung	Lindley, W.H.:	Erläuterungs-Bericht zu dem generellen Projekt der Kanalisa	1901
2105	Abwasserbeseitigung	Salomon, H.:	Die städtische Abwasserbeseitigung in Deutschland: Wörterbuch	1907
2108	Abwasserbeseitigung	Virchow, R.:	Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für kl	1869
3932	Abwassergebühr	Haller, B.:	Informationen zur gesplitteten Abwassergebühr - Erfahrungen	1998
3522	Abwassergebühr	Pecher, R.:	Aufteilung von Bau- und Betriebskosten auf Schmutz- und Regen	1997
4485	Abwasserkanal	Seyfried, C.F., Schmitt, F.:	Korrosionsschutz und Materialauswahl für Abwasserkanäle.	2000
2573	Abwasserkanäle	Brombach, H.; Michelbach, S.; Wö	Sedimentations- und Remobilisierungsvorgänge im Abwasserkana	1992
2987	Abwasserkanäle, Zustand	Loy, H.:	Vergleich von Dichtheitsprüfungen in Abwasserkanälen.	1995
4255	Abwasserpumpenanlagen	Naupold, L.:	Der Betrieb von Abwasserpumpenanlagen im Regelfall und bei Stö	2000
4758	Abwasserreinigung	Baumann, P.:	Online-Messtechnik in Abwasseranlagen.	2001
1689	Abwasserreinigung	Krauth, Kh.; Roth, M.:	Erfahrungen mit der Denitrifikation.	1990
3957	Abwasserreinigung	Siegrist, H.; Boller, M.:	Auswirkungen des Phosphatverbots in den Waschmitteln auf die	1999
3955	Abwassersystem	Hahn, H.H.; Fuchs, S.:	Regenwasser und Abwassersysteme in Siedlungen.	1998
6671	Abwasserwärmenutzung	Müller, E.; Butz, J.:	Abwassererwärmenutzung in Deutschland.	2010
4437	Autobahn	Appelt, V. et al.:	Bemessungsgrundsätze und Erfahrungen beim Entwurf, Bau und B	2000
3786	Beckenbemessung	Dohmann, M.:	Kriterien bei der Wahl des Standorts und des Typs von Regenü	1987
0361	Bemessungsregen	Königer, W.:	Spezielle Bemessungsregen für Regenüberläufe und Regenbecke	1987
3825	Bodenfilter	Zech, H.:	Retentions-Bodenfilter für die Mischwasser- und Regenwasserb	1996
4029	Bodensee	Brombach, H.; Michelbach, S.:	Abschätzung des einwohnerbezogenen Nährstoffaustrags aus Reg	1998
3579	BSB-Bestimmung	Rudde, H.; Heesen, D. te; Kalberg	Ein altbekannter Summenparameter rückt nochmal ins Rampenlic	1997
0340	Chicago-Regen	Brummer, J.:	Die Anpassung verschiedener Modellregen an Münchner Niedersc	1983
2348	Coanda- Effekt	Felder, A.:	Untersuchungen zum Coanda-Effekt - mögliche Anwendung im Bau	1993
6521	Cross-Border-Leasing	Gronegger, I.:	Turbulenzen durch Cross Border Leasing.	2009
2900	CSO	Saul, A.J.; Delo, E.A.:	Performance of a High-Side-Weir Storm-Sewage Chamber Incorpo	1981
6916	CSO-Control	Beenen, A.; Langeveld, J.; Lieftin	An integrated approach for urban water quality assessment.	2011
6486	Deep Tunnel	Winkler, U.:	HD-Kanal-Reinigung Zuckerbergstollen.	2009
1952	Desinfektion	Zukovs, G.; Kollar, J.; H.D. Mon	Disinfection of low quality wastewaters by ultraviolet light	1986
6972	Dezentrale Abwasserbehandlu	Maus, C.; Uhl, M.:	Wirksamkeit dezentraler Anlagen zur Niederschlagswasserbehand	2012
4378	Dezentrale Abwasserentsorg	Wilderer, P.; Schreff, D.; Arnold	Dezentrale Abwasserentsorgung: eine Herausforderung für die	1998
2680	Dezentrale Retention u.Ver	Grotehusmann, D.; Khelil, A. et	Alternative Urban Drainage Concept And Design.	1994
0926	Drosseleinrichtung	Brombach, H.:	Drosseleinrichtungen für Regenbecken.	1989
3133	Drosselorgane	Stecker, A.; Reimers, M. et al.:	Hydraulische Untersuchungen an Drosselorganen zur Einstellun	1995
5993	Durchflussmessung	Wagner, L.:	Durchflussmessung unter Teilfüllung mit Radartechnik und Ul	2007
3421	Durchlaufbecken	Brombach, H.; Michelbach, S.:	Sewer Solids and Efficiency of Clarifier Type CSO Tanks.	1996
0398	Durchlaufbecken	Geiger, W.F.:	Leistung von Durchlaufbecken bei größeren Einzugsgebieten.	1984
3115	Echtzeitsteuerung	Jorgensen, M.; Schilling, W. et	General Assessment of Potential CSO Reducing by Means of Rea	1995
3326	Eigenkontrollverordnung	Reinhard, W.; Göckel, G.:	Zwei Jahre Abwassereigenkontrollverordnung in Hessen.	1996
0075	Entlastungsanlagen	Bosold, H.:	Festlegung des kritischen Mischwasserabflusses bei Entlastun	1978
3860	Entlastungsanlagen	Hager, W.H.:	Bodenöffnungen als Entlastungsanlagen von Kanalisationen.	1998
4615	Entlastungsorgane	Weiß, G.; Brombach, H.:	Hydraulik der Entlastungsorgane von Regenbecken.	2001
3575	Entlastungstätigkeit	Schmitt, T.G.(Hrsg.):	Stoffströme in der Urbanhydrologie, Band II	1997
6279	Europäische Wasserrahmenric	von Keitz, S.; Kessler, P.:	Grenzen des Flussgebietsmanagements: Folgt die Wasserwirtsch.	2008
0399	Fangbecken	Krauth, Kh.:	Gemessene Leistung von Fangbecken.	1984
6951	Fernwirktechnik	Lieb, W.:	Betrieb von Regenüberlaufbecken (Teil 2).	2012
0469	Feststofftransport	Macke, E.:	Über den Feststofftransport bei niedrigen Konzentrationen in	1982
6929	Filter	Gantner, K.; Barjenbruch, M.:	Weitergehende Mischwasserbehandlung mit innovativen Reiniu	2011
3483	First Flush	Line, D.E.; Wu, J. et al.:	Water Quality of First Flush Runoff From 20 Industrial Sites	1997
1283	Fischaufstiege	Gebler, R.J.:	Fischaufstiege, derzeitige Situation und zukünftige Konzepti	1989
3422	Fischsterben	Michelbach, S.:	Interactions Between Combined Sewer System, Waste Water Trea	1996
4715	Fließgewässer	Borchardt, D., Fischer, J., Ibsic	Struktur und Funktion des Hyporheischen Interstitials in Fli	2001
3722	Fließgewässer	Fuchs, S.:	Auswirkungen von Mischwassereinleitungen auf den Stoffhausha	1998
6630	Fluidik	Brombach, H.:	50 Jahre Fluidik - Wirbelströmungseffekte und Abflusssteueru	2010
3621	Fremdwasser	Barth, S.; Griem, N.:	Fremdwasserzutritt zur Mischwasserkanalisation durch Drainag	1998
4465	Fremdwasser	Decker, J.:	Auswirkungen von Fremdwasser auf Abwasseranlagen und Gewä	1998
6841	Fremdwasser	Berger, C.; Falk, C.:	Zustand der Kanalisation: Ergebnisse der DWA-Umfrage 2009.	2011
1406	Genereller Entwässerungspl	Achermann, U.:	Vom GKP zu GEP - Überblick über die neue VSA-Richtlinie.	1990
0763	Gerinnehydrologie	Chow, V.T.:	Open-Channel Hydraulics	1959
3708	Geschichte	Imhoff, K.R.:	Chemische Abwasserreinigung.	1998
1030	Geschiebebewegung	Shields, A.:	European Concepts of Sediment Transportation.	1936
1976	Gewässerbelastung	Caspary, H.J.; Mahler, U.:	Wasserwirtschaftliche Maßnahmen zur Bekämpfung des Vogelster	1988
2050	Gewässerbelastung	Ostendorp, W.; Krumscheid-Planker	Röhrschutzbau und Uferrenaturierung am Bodensee.	1990
0452	Gewässergüte	Führböter, A.:	Gewässergütebelastungen eines Vorfluters durch Regenwasserab	1986
1921	Gewässergüte	Wittenberg, D.:	Gewässergütesimulation in der Urbanhydrologie.	1991
2691	Gewässerschutz	Fabis, J.; Bach, M. et al.:	Einfluß von Uferstreifen auf den Nährstoffeintrag in Gewä	1994
1259	Gewässerschutz	Krause, A.:	Gehölzbewuchs als natürlicher Uferschutz an Bächen des Hügel	1976
4008	Grobstoffe	Balmforth, D.J.; Blanksby, J.R.	Development and testing of a new design procedure for the co	1999
3233	Gully	Lindvall, G.:	Energy Losses at Manholes, Laboratory Measurements at Non-St	1996
4017	Historie	Harremoes, P.:	Water as a transport medium for waste out of towns.	1999
6336	Hochwasser	Schillinger, W.; Panczak, M.:	Kartenerstellung und Veröffentlichung der Hochwassergefahren	2008
1837	Hochwasserrückhaltebecken	Schlenvoigt, G.:	Hochwasserrückhaltebecken : Hinweise für den Entwurfsingenie	1991
6992	Hydraulik	Weiß, G.:	Hydraulische Kennlinien von Drosselorganen.	2012
0795	Hydraulik	Naudascher, E.:	Hydraulik der Gerinne und Gerinnebauwerke.	1987
0480	Hydrologie	Sieker, F.:	Sammelwerk Hydrologie der Stadtentwässerung, 1.1 Einführung,	1987
0073	Kanalablagerungen	Macke, E.:	Bemessung ablagerungsfreier Strömungszustände in Kanalisatio	1983
3912	Kanalisation	Milojevic, N.; Jacobi, D. et al.:	Generelle Sanierungsplanung - Umsetzung der EN 752-5 in Berl	1999
2185	Kanalisationsverfahren	Brombach, H.; Kuhn, B.:	Häufigkeit und Verteilung der Kanalisationsverfahren in Deut	1992
0343	Kanalnetzberechnung	Verworn, W.:	Hydrologische und hydrodynamische Kanalnetzberechnung.	1983
1790	Kanalnetzbewirtschaftung	Khelil, A.; Schneider, S.:	Development of a Control Strategy to Reduce Combined Sewera	1991
1560	Kanalnetzbewirtschaftung	Voigt, D.:	Planmäßige Stauraumbewirtschaftung in Kanalnetzen - Stand d	1989

LFD-NR	STICHWORT	AUTOR	TITEL	JAHR
0334	Kanalnetzsteuerung	Geiger, W.F.:	Abfluß- und schmutzfrachtorientierte Kanalnetzsteuerung - M6	1986
1531	Kanalnetzsteuerung	Papageorgiou, M.; Beckel, K.:	Kanalnetzsteuerung.	1990
6378	Kanalnetzsteuerung	Pfeffer, S.:	Messwerterfassung und Datenübertragung aus praktischer Sicht	2008
0053	Kanalvolumenaktivierung	Schmitt, T.G.:	Die Kanalvolumenaktivierung - Bedeutung und Erfassung in der	1985
2429	Kläranlage	Harremoes, P.; Capodaglio, A.G. et	Wastewater Treatment Plants under Transient Loading - Perfor	1993
1545	Kläranlage	Krauth, Kh.; Schwentner, G.:	Nitrifikation / Denitrifikation auf Kläranlagen bei Beschick	1990
6292	Klimawandel	Göttle, A.; Joneck, M.:	Klimawandel - Wie reagiert die bayerische Wasserwirtschaftsw	2008
3245	Kosten	Hülsmann, U.:	Anderung der Abwassersatzung der Stadt Bad Mergentheim.	1996
4205	Kosten	Pecher, R.:	Wassersparen führt mittelfristig zu mehr Kosten	1999
3380	Ländlicher Raum	Dohmann, M.; Otto, U.:	Private Kleinkläranlagen - Betriebssicherheit und Überwachun	1996
1054	Langzeitsimulation	Durchschlag, A.:	Long Term Simulation of Pollutant Loads in Treatment Plant E	1989
1172	Macroinvertibraten	Soponis, A.R.; Russell, C.L.:	Larval Drift of Chironomidae (Diptera) in a North Florida St	1984
1533	Messungen	Sitzmann, D.:	Messungen in der Kanalisation-Möglichkeiten der Kalibrierung	1990
4580	MID	Kraus, T.; Müller, A.:	Messfehler von magnetisch-induktiven Durchflussmessgeräten	2001
2376	Mischkanalisation	Otterpohl, R.:	Regenwasserbehandlung in kommunalen Kläranlagen mit Mischka	1993
2329	Mischwasser	Göttle, A.:	Behandlungsmöglichkeiten von Mischwasser.	1993
0061	Mischwasserabfluß	Kaul, G.:	Der Mischwasserabfluß und seine Verschmutzung in einem große	1985
4395	Mischwasserbehandlung	Saul, A.J.:	CSO Objectives, Policy and Future Concepts in the UK.	2000
2715	Mischwassereinleitungen	Borchardt, D.; Xanthopoulos, C. e	Verfahren zur Abschätzung des Gefährdungspotentials von Misc	1994
1402	Mischwasserentlastungen	Jacobi, D.:	Neue Regelungen zur Bemessung von Mischwasserentlastungen.	1990
2467	Mischwasserkanal	Crabtree, R.W.:	Sediments in Sewers.	1989
3184	Mischwasserkanäle	Ristenpart, E.; Ashley, R.M. et	Organic Near-Bed Fluid and Particulate Transport in Combined	1995
0634	Mischwassernetz	Pawlowski, L.; Schmitt, T.G. et	Untersuchung des Mischwassernetzes Berlin (West) mit Hilfe h	1988
2264	Modellversuch	Saul, A.J.; Brownbill, V.R. et	Laboratory Investigations of Shaft-Tank Efficiency.	1992
3710	Mulden-Rigolen-Systeme	Remmler, F.; Hütter, U. et al.:	Hydraulische Untersuchungen an einem Mulden-Rigolen-System.	1998
1087	Niederschlag	Krejci, V.:	Regen als Grundlage bei der Abflußberechnung in der Siedlung	1988
4306	Niederschlagsabfluß	Hütter, U., Remmler, F.:	Möglichkeiten und Grenzen der Versickerung von Niederschlags	1997
4563	Niederschlagsreihen	Bárdossy, A.; Giese, H.; Haller,	Erzeugung synthetischer Niederschlagsreihen in hoher zeitlic	2000
0742	Niederschlagsverteilung	Giesecke, J.; Meyer, H.:	Räumlich-zeitliche Niederschlagsverteilung aus Punktmessunge	1988
2613	On-line Control	Nielsen, J.B.; Lindberg, S.; Harre	Model Based On-Line control of Sewer Systems.	1993
6917	Online Messung	Lacour, C.; Joannis, C.; Schuetze	Efficiency of a turbidity-based, real-time control strategy 2011	
3533	Phosphor	Römer, W.:	Phosphoraustrag aus der Landwirtschaft in Gewässer.	1997
3225	Privatisierung	Kappeler, J.:	Blick über die Grenzen - Organisationsformen der Siedlungs	1995
1775	Probenahme	Schumann, H.; Schulze, G.:	Repräsentative Abwasserprobenahme: Stand, Möglichkeiten, Gre	1991
6961	Ranking	Lieb, W.:	Betrieb von Regenüberlaufbecken - Teil 3.	2012
6116	Real-Time-Control	Häck, M.; Wiese, J.:	Trends in instrumentation, control and automation and the co	2007
3910	Rechenanlagen	ATV-Arbeitsgruppe 2.10:	Einsatz von Feinstrechen und Sieben auf kleinen Kläranlagen.	1998
2675	Regenabfluß	Herrmann, R.; Daub, J. et al.:	Chemodynamics of Trace Pollutants During Roof and Street Run	1994
3748	Regenabfluß	Vaillant, S.; Pouet, M.-F. et al.:	Urban Storm Runoffs: Characterization and Quality.	1998
4482	Regenbecken	Brombach, H.:	Maschinelle und elektrische Ausrüstung von Regenbecken.	2000
1949	Regenentlastungen	A 128:	Richtlinie für die Bemessung und Gestaltung von Regenentlast	1977
1534	Regenentlastungen	Jacobi, D.:	Neue Wege zur Bemessung von Regenentlastungen.	1990
4687	Regenklärbecken	Krauth, K.; Stotz, G.:	Wirkung von Regenklärbecken für die Reinigung von Niederschl	2000
4738	Regenrückhaltebecken	Jacopin, C.; Lucas, E.; Desbordes	Optimisation of operational management practices for the det	2001
2529	Regenüberlauf	Hedges, P.:	The Performance of a Hydro Dynamic Separator Combined Sewer	1991
3315	Regenüberlaufbecken	Brombach, H.; Wöhrle, C.:	Gemessene Entlastungsaktivität von Regenüberlaufbecken.	1997
4429	Regenüberläufe	Kotowski, A.:	Grundlagen der hydraulischen Dimensionierung der Regenüberlä	2000
2254	Regenwasser	Xanthopoulos, C.; Hahn, H.H.:	Sources of pollution of stormwater runoff from urban areas.	1992
2750	Regenwasser im Städtebau	Dreiseitl, H.:	Frischer Wind mit Regenwasser im Städtebau.	1994
2938	Regenwasserbehandlung	Brunner, P.G.:	Regenwasserbehandlung in Bodenfilterbecken.	1995
4400	Regenwasserbehandlung	Cigana, J.F.; Couture, M.:	Global Approach To Wet Weather Issues: Key Steps To An Impr	2000
4749	Regenwasserbehandlung	Geiger, W.F.; Kutzner, R.; Nafu,	Bemessung und Gestaltung von Anlagen zur Niederschlagswasser	2001
1733	Regenwasserbehandlung	Grotheusmann, H.; Kaufmann, F.:	Einsparung von Speichervolumen für die Regenwasserbehandlung	1991
3078	Regenwasserbehandlung	Keim, A.; Boes, M.:	Wirkung der Regenwasserbehandlung auf die Vorfluter.	1995
1000	Regenwasserbehandlung	NN:	Proceedings Stormwater Management Model (SWMM) Users Group	1984
6417	Regenwasser	Schmitt, T.:	Neue Entwicklungen und Bewertungen zum Umgang mit Regenwas	2009
4609	Regenwasserbehandlung	Stotz, G.; Krauth, K.:	Wirkung von Regenklärbecken für die Reinigung von Niederschl	2001
2579	Regenwasserbehandlung	Weiß, G.:	Use of storage at CSOs: German practice.	1994
4182	Regenwasserbehandlung	Zech, H.:	Bau und Betrieb von Bodenfiltern zur Regenwasserbehandlung.	1999
2720	Regenwassernutzung	Bayerisches Landesamt für Wasserw	Entscheidungshilfen zum Thema Regenwasseranlagen.	1992
2934	Regenwasserversickerung	Londong, D.:	Neue Wege für das Regenwasser im Emschergebiet.	1995
2462	Regenwasserwasserbehandlung	Balmforth, D.J.:	The Pollution Aspects of Storm-Sewage Overflows.	1990
2714	Renaturierung	Stecker, A.:	Das Beispiel Deininghauser Bach.	1994
6173	Retentionsbodenfilter	Schmitt, T.; Dittmer, U.:	Simulationsstudie zum Langzeitverhalten von Retentionsbodenf	2007
2975	Rückstauklappen	Borcherding, H.; Brombach, H.:	Hydraulische Eigenschaften gehäuseloser Rückstauklappen.	1995
2967	Schadstoffe	Pitt, R.; Field, R. et al.:	Urban Stormwater Toxic Pollutants: Assessment, Sources, and	1995
2787	Schmutzfrachtberechnung	Bertrand-Krajewski, J.-L.:	Hypocras: Un modèle conceptuel de transport solide en réseau	1994
0520	Schmutzfrachtberechnung	Henderson, R.J.; Moys, G.D.:	Development of a sewer flow quality model for the United Kin	1987
1521	Schmutzfrachtmodell	Durchschlag, A.; Härtel, L. et a	Gesamtemissionen aus Mischwasserentlastungen und Kläranlage	1990
6966	Schräglklärer	Weiß, G.:	Schräglklärer zur Regenwasserbehandlung.	2012
4659	Schwermetalle	Gromaire; Waintrop; Chebbo; Const	Importance of zinc roofs in Paris and their impact on urban	2001
4317	Schwermetall-Konzentration	Gieska, M. et al.:	Lokal erhöhte Schwermetallkonzentrationen in urbanen Böden d	2000
0766	Schwimmstoffabscheidung	Sharpe, D.E.; Kirkbride, T.W.:	Storm-Water Overflows: The Operation and Design of a Stillin	1959
6988	Sedimentation	Chedeville, M.; Vieau, J. Y.:	Des réponses innovantes pour une gestion durable des techniq	2012
1144	Sedimentbewegung	Zanke, U.:	Der Beginn der Sedimentbewegung als Wahrscheinlichkeitsprob	1990
0846	Sedimenttransport	Einstein, H. A.:	Formulas for the Transportation of Bed Load.	1942
2132	Siebe	Reichle, C.:	Die Behandlung und Reinigung der Abwässer.	1910
4040	Sinkgeschwindigkeit	Nachtigall, W.:	Warum sinken kleine Plankter so langsam ab? Eine physikalisc	1999
0977	Spülstoß	Saul, A.J.; Thornton, R.C.:	Storage Tanks as a Future Strategy for the Retention of Firs	1989
3265	Stauraumkanäle	Feldhaus, R.; Arnold, U.:	Einfluß der Zulaufgestaltung von Stauraumkanälen mit untenli	1996
2230	Straßenabfluß	Kern, U.; Wüst, W. et al.:	Abspülverhalten von Schwermetallen und organischen Mikroscha	1992
6504	Tauchwand	Weiß, G.:	Schwimmstoffrückhalt in Regenbecken mit Tauchwänden.	2009
4081	Teilfüllung	Trajkovic, B.; Ivetic, M. et al.:	Investigation of transition from free surface to pressurized	1998
6964	Trennerlass	Werker; Schmitt; Hofmann; Treuner;	Dezentrale Niederschlagswasserhandlung in Trennsystemen - Um	2012
6350	Überflutung	Schmitt, G.; Engel, N.; Fuchs, L.:	Prüfung der Überflutungssicherheit von Entwässerungssystemen	2008
3687	Versickerung	ATV-Arbeitsgruppe 1.4.1	Hinweise zur Versickerung von Niederschlagsabflüssen	1995
2128	Versickerung	Grotheusmann, D.; Khelil, A. et a	Naturnahe Regenwasserentsorgung durch Mulden-Rigolen-Systeme	1992
2776	Versickerung	Harms, R.W.:	Wo steht die entwässerungstechnische Versickerung?	1994
3697	Vorfluterbelastung	Fuchs, S.; Haritopoulou, T. et a	Heavy Metals in Freshwater Ecosystems Introduced by Urban Ra	1997
4116	Wirbelventile	Rivet, R.; Cigna, J., Couture, M.	Vortex Valves for stormwater regulation: a classic solution	1998
4361	Zyklonabscheider	Gebhardt, W.:	Zyklonabscheider in der Energie- und Verfahrenstechnik.	2000