

In der Schriftenreihe IWAR sind erschienen:

| | | |
|--------|---|------------|
| WAR 1 | Brunnenalterung Wassertechnisches Seminar am 13.10.1978, TH Darmstadt, 1980 | 10,30 € |
| WAR 2 | Festschrift zum 60. Geburtstag von Prof. Dr.-Ing. Günther Rincke. TH Darmstadt, 1979 | vergriffen |
| WAR 3 | Gniodorsch, Lothar Georg: Ein Beitrag über den Einfluß der in Abhängigkeit von der verfahrensmäßigen Durchführung der biologischen Abwasserreinigung bedingten Schlammeigenschaften auf die Schlamm entwässerung und anschließende Verbrennung. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1979 | vergriffen |
| WAR 4 | Grundwassergewinnung mittels Filterbrunnen. 2. Wassertechnisches Seminar am 11.04.1980, TH Darmstadt, 1981 | vergriffen |
| WAR 5 | Rudolph, Karl-Ulrich: Die mehrdimensionale Bilanzrechnung als Entscheidungsmodell der Wassergütewirtschaft. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1980 | vergriffen |
| WAR 6 | Hantke, Hartmut: Vergleichende Bewertung von Anlagen zur Grundwasseranreicherung. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1981 | vergriffen |
| WAR 7 | Riegler, Günther: Eine Verfahrensgegenüberstellung von Varianten zur Klärschlammstabilisierung. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1981 | vergriffen |
| WAR 8 | Technisch-wissenschaftliche Grundlagen für Wasserrechtsverfahren in der öffentlichen Wasserversorgung. 3. Wassertechnisches Seminar am 05. und 06.03.1981, TH Darmstadt, 1982 | 25,60 € |
| WAR 9 | Geruchsemissionen aus Abwasseranlagen. 4. Wassertechnisches Seminar am 15.10.1981, TH Darmstadt, 1982 | vergriffen |
| WAR 10 | Stadtplanung und Siedlungswasserwirtschaft in Entwicklungsländern.- Aspekte der Projektdurchführung. Vorträge in den Jahren 1980 - 1981. TH Darmstadt, 1982 | vergriffen |
| WAR 11 | Hierse, Wilfried: Untersuchungen über das Verhalten phosphathaltiger Schlämme unter anaeroben Bedingungen. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1982 | vergriffen |

| | | |
|--------|---|------------|
| WAR 12 | Gossel, Hans: Untersuchungen zum Verhalten von Belebungsanlagen bei Stoßbelastungen. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1982 | vergriffen |
| WAR 13 | Hanel, Robert: Der Sauerstoffeintrag und seine Messung beim Belebungsverfahren unter besonderer Beachtung der Viskosität und Oberflächenspannung. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1982 | vergriffen |
| WAR 14 | Cichorowski, Georg: Regionale Differenzierung in der Gewässergütewirtschaft. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1982 | 23,-- € |
| WAR 15 | Schreiner Horst: Stofftausch zwischen Sediment und Wasserkörper in gestauten Fließgewässern. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1982 | 25,60 € |
| WAR 16 | Grundwasserbewirtschaftung - Grundwassermodelle, Grundwasseranreicherung. 5. Wassertechnisches Seminar am 08.10.1982, TH Darmstadt, 1982 | vergriffen |
| WAR 17 | Rüthrich, Wulf: Abhängigkeit des Verhaltens der Wohnbevölkerung von Verkehrsimmissionen. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1982 | vergriffen |
| WAR 18 | Hill, Stefan: Untersuchungen über die Wechselwirkungen zwischen Porenverstopfung und Filterwiderstand mittels Tracermessungen. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1983 | 25,60 € |
| WAR 19 | Kaltenbrunner, Helmut: Wasserwirtschaftliche Auswirkungen der Kühlverfahren von Kraftwerken und von Abwärmeeinleitungen in Fließgewässern. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1983 | 25,60 € |
| WAR 20 | Roeles, Gerd: Auswirkungen von Müllverbrennungsanlagen auf die Standortumgebung - Analyse der Wahrnehmungen von Störungen und Belästigungen. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1982 | vergriffen |
| WAR 21 | Niehoff, Hans-Hermann: Untersuchungen zur weitergehenden Abwasserreinigung mit vorwiegend biologischen Verfahrensschritten unter besonderer Berücksichtigung der Grundwasseranreicherung. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1983 | vergriffen |

| | | |
|--------|---|------------|
| WAR 22 | Biologische Verfahren in der Wasseraufbereitung. 6. Wassertechnisches Seminar am 06.04.1984, TH Darmstadt, 1985 | vergriffen |
| WAR 23 | Optimierung der Belüftung und Energieeinsparung in der Abwassertechnik durch Einsatz neuer Belüftungssysteme. 7. Wassertechnisches Seminar am 16.11.1984, TH Darmstadt, 1985 | vergriffen |
| WAR 24 | Wasserverteilung und Wasserverluste. 8. Wassertechnisches Seminar am 30.05.1985, TH Darmstadt, 1985 | vergriffen |
| WAR 25 | Professor Dr. rer. nat. Wolters zum Gedächtnis - 1. Januar 1929 bis 26. Februar 1985. Beiträge von Kollegen, Schülern und Freunden. TH Darmstadt, 1986 | vergriffen |
| WAR 26 | Naturnahe Abwasserbehandlungsverfahren im Leistungsvergleich - Pflanzenkläranlagen und Abwasserteiche. 9. Wassertechnisches Seminar am 07.11.1985, TH Darmstadt, 1986 | vergriffen |
| WAR 27 | Heuser, Ernst-Erich: Gefährdungspotentiale und Schutzstrategien für die Grundwasser- vorkommen in der Bundesrepublik Deutschland. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1986 | vergriffen |
| WAR 28 | Rohrleitungen und Armaturen in der Wasserversorgung. 10. Wassertechnisches Seminar am 24.04.1986, TH Darmstadt, 1986 | vergriffen |
| WAR 29 | Bau, Kurt: Rationeller Einsatz der aerob-thermophilen Stabilisierung durch Rohschlamm-Vorentwässerung. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1986 | vergriffen |
| WAR 30 | Wehenpohl, Günther: Selbsthilfe und Partizipation bei siedlungswasserwirtschaftlichen Maßnahmen in Entwicklungsländern - Grenzen und Möglichkeiten in städtischen Gebieten unterer Einkommensschichten. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1987 | vergriffen |
| WAR 31 | Stickstoffentfernung bei der Abwasserreinigung - Nitrifikation und Denitrifikation. 11. Wassertechnisches Seminar am 13.11.1986, TH Darmstadt, 1987 | vergriffen |
| WAR 32 | Neuere Erkenntnisse beim Bau und Betrieb von Vertikalfilterbrunnen. 12. Wassertechnisches Seminar am 14.05.1987, TH Darmstadt, 1987 | vergriffen |

| | | |
|--------|--|------------|
| WAR 33 | Ist die landwirtschaftliche Klärschlammverwertung nutzbringende Düngung oder preiswerte Abfallbeseitigung? Standpunkte und Argumente. 13. Wassertechnisches Seminar am 12.11.1987, TH Darmstadt, 1988 | vergriffen |
| WAR 34 | Automatisierung in der Wasserversorgung - auch für kleinere Unternehmen 14. Wassertechnisches Seminar am 09.06.1988, TH Darmstadt, 1988 | 33,20 € |
| WAR 35 | Erkundung und Bewertung von Altlasten-Kriterien und Untersuchungsprogrammen. 15. Wassertechnisches Seminar am 12.10.1988, TH Darmstadt, 1989 | vergriffen |
| WAR 36 | Bestimmung des Sauerstoffzufuhrvermögens von Belüftungssystemen in Reinwasser und unter Betriebsbedingungen. Workshop am 15. u. 16.03.1988, TH Darmstadt, 1989 | vergriffen |
| WAR 37 | Belüftungssysteme in der Abwassertechnik - Fortschritte und Perspektiven. 16. Wassertechnisches Seminar am 10.11.1988, TH Darmstadt, 1989 | vergriffen |
| WAR 38 | Farinha, Joao António Muralha Ribeiro: Die stufenweise Versorgung mit Anlagen der Technischen Infrastruktur in Abhängigkeit von der Entwicklung der sozioökonomischen Verhältnisse der Bevölkerung - dargestellt am Beispiel der Bairros Clandestinos der Region Lissabon. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1989 | vergriffen |
| WAR 39 | Sicherstellung der Trinkwasserversorgung Maßnahmen und Strategien für einen wirksamen Grundwasserschutz zur langfristigen Erhaltung der Grundwassergewinnung. 17. Wassertechnisches Seminar am 01.06.1989, TH Darmstadt, 1989 | 33,20 € |
| WAR 40 | Regenwassernutzung in privaten und öffentlichen Gebäuden -Qualitative und quantitative Aspekte, technische Anlagen. Studie für den Hessischen Minister für Umwelt und Reaktorsicherheit. TH Darmstadt, 1981 | vergriffen |
| WAR 41 | Folgenutzen kontaminierter Betriebsflächen unter besonderer Berücksichtigung der Sanierungsgrenzen. 18. Wassertechnisches Seminar am 11.10.1989, TH Darmstadt, 1989 | vergriffen |

| | | |
|--------|---|------------|
| WAR 42 | Privatisierung öffentlicher Abwasseranlagen - Ein Gebot der Stunde? 19. Wassertechnisches Seminar am 09.11.1989, TH Darmstadt, 1989 | 30,70 € |
| WAR 43 | Pöpel, H. Johannes; Joachim Glasenapp; Holger Scheer: Planung und Betrieb von Abwasserreinigungsanlagen zur Stickstoff- elimination. Gutachten für das Hess. Ministerium für Umwelt und Reaktorsicherheit. TH Darmstadt, 1990 | 35,80 € |
| WAR 44 | Abfallentsorgung Hessen. Standpunkte - Gegensätze – Perspektiven. Abfallwirtschaftliches Symposium am 31.10.1989, TH Darmstadt, 1990 | 30,70 € |
| WAR 45 | Brettschneider, Uwe: Die Bedeutung von Sulfaten in der Siedlungswasserwirtschaft und ihre Entfernung durch Desulfurikation. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1990 | vergriffen |
| WAR 46 | Grabenlose Verlegung und Erneuerung von nicht begehbaren Leitungen - Verfahren, Anwendungsgrenzen, Erfahrungen und Perspektiven. 20. Wassertechnisches Seminar am 29.03.1990, TH Darmstadt, 1990 | 35,80 € |
| WAR 47 | Härtel, Lutz: Modellansätze zur dynamischen Simulation des Belebtschlamm- verfahrens. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1990 | vergriffen |
| WAR 48 | Pflanzenkläranlagen - besser als ihr Ruf? 21. Wassertechnisches Seminar am 18.09.1990, TH Darmstadt, 1990 | vergriffen |
| WAR 49 | Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP) in der Wasserwirtschaft - administrativer Wildwuchs oder ökologische Keule? Dokumentation der Beiträge zum Interdisziplinären Kolloquium am 23.02.1990 und zum Sachverständigengespräch am 23.02.1990, TH Darmstadt, 1991 | vergriffen |
| WAR 50 | UVP in der abfallwirtschaftlichen Planung. 22. Wassertechnisches Seminar am 18.10.1990, TH Darmstadt, 1991 | vergriffen |
| WAR 51 | Biologische und chemische Phosphatelimination - Technische Möglichkeiten und Grenzen. 23. Wassertechnisches Seminar am 15.11.1990, TH Darmstadt, 1991 | 35,80 € |

| | | |
|--------|--|------------|
| WAR 52 | Pöpel, H. Johannes; Tankred Börner: Wurzelraum-Modellanlage Hofgeismar-Beberbeck - Pilotprojekt des Landes Hessen. Gutachten für das Hess. Ministerium für Umwelt und Reaktorsicherheit. TH Darmstadt, 1991 | 30,70 € |
| WAR 53 | Wagner, Martin: Einfluß oberflächenaktiver Substanzen auf Stoffaustauschmechanismen und Sauerstoffeintrag. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1991 | 35,80 € |
| WAR 54 | Belüftungssysteme in der Abwassertechnik 1991 - Fortschritte und Perspektiven. 1. gemeinsames Abwassertechnisches Seminar mit der Hochschule für Architektur und Bauwesen Weimar am 11. und 12.04. 1991 in Weimar, TH Darmstadt, 1991 | 30,70 € |
| WAR 55 | Neuere gesetzliche Anforderungen und moderne technische Lösungen zur Sicherung der Wasserversorgung - Erkennen, Vermeiden und Beseitigen von Schadstoffen. 24. Wassertechnisches Seminar am 16.05.1991 TH Darmstadt, 1991 | vergriffen |
| WAR 56 | Zhang, Jiansan: Energiebilanzierung anaerob-mesophiler Stabilisierungsanlagen mit vorgeschalteter aerob-thermophiler Stufe. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1991 | vergriffen |
| WAR 57 | Glasenapp, Joachim: Leistungsfähigkeit und Wirtschaftlichkeit von Verfahrensvarianten zur Stickstoffelimination beim Belebtschlammverfahren. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1992 | vergriffen |
| WAR 58 | Börner, Tankred: Einflußfaktoren für die Leistungsfähigkeit von Pflanzenkläranlagen. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1992 | vergriffen |
| WAR 59 | Erzmann, Michael: Untersuchungen zur biologischen Elimination von chlorierten Lösemitteln aus Abwasser. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1992 | 35,80 € |
| WAR 60 | Erfassung und Sanierung schadhafter Abwasserkanäle. 26. Wassertechnisches Seminar am 28.11.1991, TH Darmstadt, 1992 | 35,80 € |

| | | |
|--------|--|------------|
| WAR 61 | Realisierung von Entsorgungsanlagen Umsetzungsprobleme und Lösungsansätze aus planerischer, verwaltungsrechtlicher und politischer Sicht. 25. Wassertechnisches Seminar am 07.11.1991, TH Darmstadt, 1992 | vergriffen |
| WAR 62 | Koziol, Matthias: Umwelteffekte durch Förderung von Energieeinsparmaßnahmen in innerstädtischen Althausgebieten. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1992 | 25,60 € |
| WAR 63 | Lautner, Gerd: Einführung in das Bauordnungsrecht. 7. erw. Auflage TH Darmstadt, 1992 | vergriffen |
| WAR 64 | Abwasserkanäle - Bemessung, Ausführung, Sanierung. 2. gemeinsames Seminar -Abwassertechnik- mit der Hochschule für Architektur und Bauwesen Weimar am 18. und 19.03.1992 in Weimar, TH Darmstadt, 1992 | vergriffen |
| WAR 65 | Optimierung der Grundwassergewinnung über Filterbrunnen Neue Bau- und Betriebserkenntnisse. 27. Wassertechnisches Seminar am 21.05.1992, TH Darmstadt, 1992 | 40,90 € |
| WAR 66 | Klärschlammbehandlung und Klärschlamm Entsorgung -Stand und Entwicklungstendenzen. 31. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 12.11.1992, TH Darmstadt, 1992 | 35,80 € |
| WAR 67 | Kreislaufwirtschaft Bau - Stand und Perspektiven beim Recycling von Baurestmassen. 32. Darmstädter Seminar -Abfalltechnik- am 09.03.1993, TH Darmstadt, 1993 | 30,70 € |
| WAR 68 | Bewertung von Geruchsemissionen und -immissionen. 29. Darmstädter Seminar -Immissionsschutz- am 08.10.1992, TH Darmstadt, 1993 | 25,60 € |
| WAR 69 | Möglichkeiten und Grenzen der Klärschlamm Entsorgung. 3. gemeinsames Seminar -Abwassertechnik- mit der Hochschule für Architektur und Bauwesen Weimar am 31.03. und 01.04.1993, TH Darmstadt, 1993 | 46,-- € |
| WAR 70 | Sichere Wasserversorgung durch moderne Rohrleitungstechnik. 33. Darmstädter Seminar -Wasserversorgungstechnik- am 11.03.1993, TH Darmstadt, 1993 | 30,70 € |
| WAR 71 | Aktuelle Aufgaben der Abwasserreinigung und Schlammbehandlung. 35. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 05. + 06.05.1993, TH Darmstadt, 1993 | 46,-- € |

| | | |
|--------|--|------------|
| WAR 72 | Raumordnungsverfahren mit Umweltverträglichkeitsprüfung und Umweltleitbilder für die Landes- und Regionalplanung. 28. und 30. Darmstädter Seminar -Raumplanung- am 17.09. und 05.11.1992, TH Darmstadt, 1993 | 40,90 € |
| WAR 73 | Grohmann, Walter: Vergleichende Untersuchungen von Belüftungs- und Durchmischungssystemen zur bioverfahrenstechnischen Optimierung der aerob-thermophilen Stabilisation (ATS). Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1993 | 35,80 € |
| WAR 74 | Dioxinimmissionen und Quellen . 34. Darmstädter Seminar -Immissionsschutz- am 15.04.1993, TH Darmstadt, 1994 | 30,70 € |
| WAR 75 | Betrieb von Abwasserbehandlungsanlagen Optimierung, Prozessstabilität, Kosteneinsparung. 36. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 04.11.1993 in Darmstadt und 5. gemeinsames Seminar -Abwassertechnik- mit der Fakultät Bauingenieurwesen der Hochschule für Architektur und Bauwesen Weimar am 23. und 24.03.1994 in Weimar, TH Darmstadt, 1994 | 46,-- € |
| WAR 76 | Umweltgerechte Ausweisung und Erschließung von Gewerbegebieten. 4. gemeinsames Seminar -Umwelt- und Raumplanung- mit der Fakultät Architektur, Stadt- und Regionalplanung der Hochschule für Architektur und Bauwesen Weimar am 08. und 09.09.1993 in Weimar, TH Darmstadt, 1994 | vergriffen |
| WAR 77 | Von der Umweltverträglichkeitsprüfung zum kooperativen Planungsmanagement. Das Scoping-Verfahren als erste Stufe!? 37. Darmstädter Seminar -Umwelt- und Raumplanung- am 11.11.1993, TH Darmstadt, 1994 | vergriffen |
| WAR 78 | Modellbildung und intelligente Steuerungssysteme in der Umwelttechnik. 38. Darmstädter Seminar -Abfalltechnik- am 24.02.1994, TH Darmstadt, 1994 | 25,60 € |
| WAR 79 | Brauchwassernutzung in Haushalten und Gewerbebetrieben - Ein Gebot der Stunde? 39. Darmstädter Seminar -Wasserversorgungstechnik- am 17.03.1994, TH Darmstadt, 1994 | 25,60 € |
| WAR 80 | Restabfallbehandlung in Hessen. 41. Darmstädter Seminar -Abfalltechnik- mit dem Hessischen Ministerium für Umwelt, Energie und Bundesangelegenheiten -HMUEB- am 16.06.1994, TH Darmstadt, 1994 | vergriffen |

| | | |
|--------|---|------------|
| WAR 81 | Umweltbeeinflussung durch biologische Abfallbehandlungsverfahren. 42. Darmstädter Seminar -Abfalltechnik- mit dem Institut für Hygiene der FU Berlin und dem Institut für Meteorologie der TH Darmstadt am 08. und 09.09.1994 in Berlin, TH Darmstadt, 1994 | 46,-- € |
| WAR 82 | Zeitgemäße Planung von Anlagen der Ortsentwässerung - Kanäle, Bauwerke, Sonderbauwerke. 6. gemeinsames Seminar -Abwassertechnik- mit der Fakultät Bauingenieurwesen der Hochschule für Architektur und Bauwesen Weimar am 15. und 16.03.1995 in Weimar, TH Darmstadt, 1995 | vergriffen |
| WAR 83 | Grundwasseranreicherung - Stand der Technik und neuere Entwicklungen. 44. Darmstädter Seminar -Wasserversorgungstechnik- mit dem Verein des Gas- und Wasserfaches e.V. -DVGW- am 26.04.1994, TH Darmstadt, 1995 | 30,70 € |
| WAR 84 | Auswirkungen der Phosphorelimination auf die Schlammbehandlung. Theoretische Erkenntnisse und praktische Erfahrungen. Workshop vom 24. bis 25. November 1994, TH Darmstadt, 1995 | 30,70 € |
| WAR 85 | Stickstoffelimination mit oder ohne externe Substrate ? - Erfahrungen und Überlegungen. 43. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- in Abstimmung mit der Abwassertechnischen Vereinigung e.V. (ATV) am 09.11.1994, TH Darmstadt, 1995 | 35,80 € |
| WAR 85 | Stickstoffelimination mit oder ohne externe Substrate ? - Erfahrungen und Überlegungen. 2. Auflage. Wiederholung des 43. Darmstädter Seminars -Abwassertechnik- in Abstimmung mit der Abwassertechnischen Vereinigung e.V. (ATV) am 01.02.1996 in Düsseldorf, TH Darmstadt, 1996 | 35,80 € |
| WAR 86 | Möglichkeiten und Grenzen der Einsparung von Investitions- und Betriebskosten bei der Abwasserbehandlung. 47. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 15.11.1995, TH Darmstadt, 1995 | 40,90 € |
| WAR 87 | Jardin, Norbert: Untersuchungen zum Einfluß der erhöhten biologischen Phosphorelimination auf die Phosphordynamik bei der Schlammbehandlung. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1996 | vergriffen |
| WAR 88 | Thermische Restabfallbehandlung für kleine Planungsräume. 45. Darmstädter Seminar -Abfalltechnik- am 22.06.1995 in Hanau, TH Darmstadt, 1996 | 35,80 € |

| | | |
|--------|--|------------|
| WAR 89 | Ferber, Uwe: Aufbereitung und Revitalisierung industrieller Brachflächen in den traditionellen Industrieregionen Europas. Sonderprogramme im Vergleich. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt 1996 | 25,60 € |
| WAR 90 | Mechanisch-biologische Restabfallbehandlung unter Einbindung thermischer Verfahren für Teilfraktionen. 48. Darmstädter Seminar -Abfalltechnik- am 29.02.1996, TH Darmstadt, 1996 | vergriffen |
| WAR 91 | Neuere Erkenntnisse bei Planung, Bau, Ausrüstung und Betrieb von Abwasserbehandlungsanlagen. 7. gemeinsames Seminar -Abwassertechnik- mit der Fakultät Bauingenieurwesen der Bauhaus-Universität Weimar am 11. und 12.09.1996 in Weimar, TH Darmstadt, 1996 | 40,90 € |
| WAR 92 | Hygiene in der Abfallwirtschaft. 50. Darmstädter Seminar -Abfalltechnik- am 17.10.1996, TH Darmstadt, 1996 | 30,70 € |
| WAR 93 | Europäische Richtlinien und Normen zur Abwassertechnik - Konsequenzen und Folgerungen für die Praxis in Deutschland. 51. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 14.11.1996, TH Darmstadt, 1996 | 25,60 € |
| WAR 94 | Dickhaut, Wolfgang: Möglichkeiten und Grenzen der Erarbeitung von Umweltqualitätszielkonzepten in kooperativen Planungsprozessen. Durchführung und Evaluierung von Projekten. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt 1996 | 30,70 € |
| WAR 95 | Lautner, Gerd: Einführung in das Bauordnungsrecht. 8. erw. und aktual. Auflage, TH Darmstadt, 1997 | 15,40 € |
| WAR 96 | Reichert, Joachim: Bilanzierung des Sauerstoffeintrags und des Sauerstoffverbrauchs mit Hilfe der Abluftmethode. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt 1997 | 46,- € |
| WAR 97 | Kuchta, Kerstin: Produktion von Qualitätsgütern in der Abfallbehandlung. Dargestellt am Beispiel der Produktion in der thermischen Abfallbehandlung. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt 1997 | 30,70 € |

| | | |
|---------|--|------------|
| WAR 98 | Görg, Horst: Entwicklung eines Prognosemodells für Bauabfälle als Baustein von Stoffstrombetrachtungen zur Kreislaufwirtschaft im Bauwesen. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1997 | 46,-- € |
| WAR 99 | Tiebel-Pahlke, Christoph: Abfallentsorgungsplanung – Beeinflussung der Umweltauswirkungen von Deponien. Dissertation, FB 13, TH Darmstadt, 1997 | 30,70 € |
| WAR 100 | Wagner, Martin: Sauerstoffeintrag und Sauerstofftrag von Belüftungssystemen und deren Bestimmung mit modernen Meßmethoden. Habilitation, FB 13, TH Darmstadt, 1997 | vergriffen |
| WAR 101 | Neue Trends bei der Behandlung und Entsorgung kommunaler und industrieller Klärschlämme. 8. gemeinsames Seminar -Abwassertechnik- mit der Fakultät Bauingenieurwesen der Bauhaus-Universität Weimar am 10. und 11.09.1997 in Weimar, TH Darmstadt, 1997 | 35,80 € |
| WAR 102 | Senkung der Betriebskosten von Abwasserbehandlungsanlagen. 52. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 06.11.1997 in Darmstadt, TU Darmstadt, 1997 | 35,80 € |
| WAR 103 | Sanierung und Rückbau von Bohrungen, Brunnen und Grundwassermessstellen. 53. Darmstädter Seminar -Wasserversorgung- am 13.11.1997 in Darmstadt mit dem Deutschen Verein des Gas- und Wasserfaches e.V. (DVGW), TU Darmstadt, 1997 | vergriffen |
| WAR 104 | Wünschmann, Gabriele: Untersuchungen zur Kompostierbarkeit von Reststoffen der Papierindustrie und Altpapier unter besonderer Berücksichtigung von Schadstoffbilanzierungen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 1997 | 25,60 € |
| WAR 105 | Mechanisch-biologische Restabfallbehandlung unter Einbindung thermischer Verfahren für Teilfraktionen. 54. Darmstädter Seminar -Abfalltechnik- am 06.02.1998 in Darmstadt mit dem Hessischen Ministerium für Umwelt, Energie, Jugend, Familie und Gesundheit und der Südhessischen Arbeitsgemeinschaft Abfallwirtschaft (SAGA), TU Darmstadt, 1998 | 40,90 € |

| | | |
|---------|---|---------|
| WAR 106 | Zentrale oder dezentrale Enthärtung von Trinkwasser – Konkurrenz oder sinnvolle Ergänzung ? 55. Darmstädter Seminar -Wasserversorgung- am 14.05.1998 in Darmstadt mit dem Deutschen Verein des Gas- und Wasserfaches e.V. (DVGW), TU Darmstadt, 1998 | 35,80 € |
| WAR 107 | Dach, Joachim: Zur Deponiegas- und Temperaturentwicklung in Deponien mit Siedlungsabfällen nach mechanisch-biologischer Abfallbehandlung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 1998 | 35,80 € |
| WAR 108 | Einsparung von Kosten für Betriebsmittel, Energie und Personal auf Abwasserbehandlungsanlagen. 9. gemeinsames Seminar -Abwassertechnik- am 16. und 17.09.1998 in Weimar mit der Fakultät Bauingenieurwesen der Bauhaus-Universität Weimar, TU Darmstadt, 1998 | 40,90 € |
| WAR 109 | Fortschritte in der Abwassertechnik – 15 Jahre Forschungs- und Entwicklungstätigkeit von Prof. Dr.-Ing. H. Johannes Pöpel. 56. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 05.11.1998 in Darmstadt, TU Darmstadt, 1998 | 40,90 € |
| WAR 110 | Qualitativer und Quantitativer Grundwasserschutz - Stand und Perspektiven. 57. Darmstädter Seminar -Wasserversorgung- am 10.06.1999 in Darmstadt mit dem Deutschen Verein des Gas- und Wasserfaches e.V. (DVGW), TU Darmstadt, 1999 | 35,80 € |
| WAR 111 | Schwing, Elke: Bewertung der Emissionen der Kombination mechanisch-biologischer und thermischer Abfallbehandlungsverfahren in Südhessen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 1999 | 30,70 € |
| WAR 112 | Schade, Bernd: Kostenplanung zur Analyse der Wirtschaftlichkeit von biologischen Restabfallbehandlungsanlagen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 1999 | 30,70 € |
| WAR 113 | Lohf, Astrid: Modellierung der chemisch-physikalischen Vorgänge im Müllbett von Rostfeuerungsanlagen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 1999 | 25,60 € |

| | | |
|---------|--|------------|
| WAR 114 | Stackelberg, Daniel von: Biologische Festbettdenitrifikation von Grundwasser mit abbaubarem Trägermaterial. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 1999 | 30,70 € |
| WAR 115 | Folgerungen aus 10 Jahren Abwasserbeseitigung in den neuen Bundesländern - Erfahrungen und Perspektiven. 10. gemeinsames Seminar –Abwassertechnik- am 01. und 02.09.1999 in Weimar mit der Fakultät Bauingenieurwesen der Bauhaus-Universität Weimar, TU Darmstadt, 1999 | 40,90 € |
| WAR 116 | Abwasserwiederverwendung in wasserarmen Regionen - Einsatzgebiete, Anforderungen, Lösungsmöglichkeiten. 58. Darmstädter Seminar –Abwassertechnik- am 11.11.1999 in Darmstadt, TU Darmstadt, 1999 | vergriffen |
| WAR 117 | Reinhardt, Tim: Untersuchungen zur Dynamik biologischer Prozesse in drei-Phasen-Systemen am Beispiel der Restabfallrotte unter besonderer Berücksichtigung anaerober Teilprozesse. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 1999 | 30,70 € |
| WAR 118 | Umweltfachpläne und Umweltgesetzbuch - Ein Beitrag zur Fortentwicklung des Umweltfachplanungssystems und „Von der Landschaftsplanung zur Umweltleitplanung?“ 46. Darmstädter Seminar -Umwelt- und Raumplanung- am 28.09.1995 in Darmstadt, TU Darmstadt, 1999 | 30,70 € |
| WAR 119 | Herr, Christian: Innovative Analyse und primärseitige Prozeßführungsoptimierung thermischer Abfallbehandlungsprozesse - am Beispiel der Mülleingangsklassifizierung bei der Rostfeuerung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2000 | 33,20 € |
| WAR 120 | Neumüller, Jürgen: Wirksamkeit von Grundwasserabgaben für den Grundwasserschutz - am Beispiel des Bundeslandes Hessen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2000 | 35,80 € |
| WAR 121 | Hunklinger, Ralph: Abfalltechnische Kennzahlen zur umweltgerechten Produktentwicklung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2000 | 30,70 € |
| WAR 122 | Wie zukunftsfähig sind kleinere Wasserversorgungsunternehmen? 60. Darmstädter Seminar -Wasserversorgung- am 29. Juni 2000 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2000 | 35,80 € |

| | | |
|---------|--|------------|
| WAR 123 | Maßnahmen zur Betriebsoptimierung von Pumpwerken, Kanalisationssystemen und Abwasserbehandlungsanlagen. 11. gemeinsames Seminar -Abwassertechnik- in Weimar am 20. und 21. September 2000 mit der Fakultät Bauingenieurwesen der Bauhaus-Universität Weimar, TU Darmstadt, FB 13, 2000 | 40,90 € |
| WAR 124 | Mohr, Karin: Entwicklung einer on-line Emissionsmeßtechnik zur quasi-kontinuierlichen Bestimmung von Organohalogen-Verbindungen in Abgasen thermischer Prozesse. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2000 | 30,70 € |
| WAR 125 | El-Labani, Mamoun: Optimierte Nutzung bestehender Abfallverbrennungsanlagen durch Errichtung vorgeschalteter Reaktoren zur Behandlung heizwertreicher Abfälle. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2000 | 25,60 € |
| WAR 126 | Durth, Anke: Einfluß von Temperatur, Anlagenkonfiguration und Auslastung auf die Ablaufkonzentration bei der biologischen Abwasserreinigung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2000 | vergriffen |
| WAR 127 | Meyer, Ulrich: Untersuchungen zum Einsatz von Fuzzy-Control zur Optimierung der Stickstoffelimination in Abwasserbehandlungsanlagen mit vorgeschalteter Denitrifikation. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2000 | 33,20 € |
| WAR 128 | Kommunale Klärschlammbehandlung vor dem Hintergrund der neuen europäischen Klärschlammrichtlinie. 61. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 09.11.2000 in Darmstadt, TU Darmstadt, FB 13, 2000 | 35,80 € |
| WAR 129 | Mengel, Andreas: Stringenz und Nachvollziehbarkeit in der fachbezogenen Umweltp lanung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2001 | 46,-- € |
| WAR 130 | Kosteneinsparungen durch neuartige Automatisierungstechniken in der Wasserversorgung. 62. Darmstädter Seminar -Wasserversorgung- am 07.06.2001 in Darmstadt, TU Darmstadt, FB 13, 2001 | 30,70 € |
| WAR 131 | Aktive Zukunftsgestaltung durch Umwelt- und Raumplanung. Festschrift zum 60. Geburtstag von Prof. Dr.-Ing. Hans Reiner Böhm. TU Darmstadt, FB 13, 2001 | 25,60 € |

| | | |
|---------|---|------------|
| WAR 132 | Aktuelle Ansätze bei der Klärschlammbehandlung und -entsorgung. 12. gemeinsames Seminar -Abwassertechnik- in Weimar am 05. und 06. September 2001 mit der Fakultät Bauingenieurwesen der Bauhaus- Universität Weimar, TU Darmstadt, FB 13, 2001 | 40,90 € |
| WAR 133 | Zum Bodenwasser- und Stoffhaushalt auf unterschiedlich bewirtschafteten Flächen unter Einbeziehung ökonomischer Aspekte Interdisziplinäre Projektstudie der Technischen Universität Darmstadt (TUD) mit Partner. TU Darmstadt, FB 13, 2001 | 30,70 € |
| WAR 134 | Neues zur Belüftungstechnik - Probleme, Lösungsmöglichkeiten, Entwicklungen. 64. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 15.11.2001 in Darmstadt, TU Darmstadt, FB 13, 2001 | 35,-- € |
| WAR 135 | Auswirkungen der Verordnung über die umweltverträgliche Ablagerung von Siedlungsabfällen und über biologische Abfallbehandlungsanlagen. 63. Darmstädter Seminar -Abfalltechnik- am 12. und 13.11.2001 in Darmstadt, TU Darmstadt, FB 13, 2001 | 35,-- € |
| WAR 136 | Bockreis, Anke: Infrarot-Thermographie zur Überwachung von Flächenbiofiltern. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2001 | 35,-- € |
| WAR 137 | Luft, Cornelia: Luftgetragene mikrobielle Emissionen und Immissionen an aeroben mechanisch-biologischen Abfallbehandlungsanlagen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2002 | 30,-- € |
| WAR 138 | Danhamer, Harald: Emissionsprognosemodell für Deponien mit mechanisch-biologisch vorbehandelten Abfällen - Schwerpunkt: Modellierung des Gashaushaltes. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2002 | 25,-- € |
| WAR 139 | Lieth, Sabine: Stickstoffelimination aus kommunalem Abwasser mit getauchten Festbetten nach Vorbehandlung mit HCR-Reaktoren. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2002 | 35,-- € |
| WAR 140 | Streit, Hans-Ulrich: Optimierung des Kombinationsbetriebs eines Advanced Oxidation Process mit einer Stripp-Anlage zur Grundwassersanierung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2002 | vergriffen |

| | | |
|---------|--|------------|
| WAR 141 | Spura, Patrik: Ein Vergleich des anlagebezogenen tschechischen Luftreinehalterechts mit jenem der Europäischen Union vor dem Hintergrund des anstehenden Beitritts. Dissertation, Univ. Frankfurt a.M., 2002 | 40,-- € |
| WAR 142 | Hilligardt, Jan: Nachhaltige Regionalentwicklung durch freiwillige regionale Kooperation - Faktoren einer erfolgreichen Initiierung untersucht an der Region Starkenburg. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2002 | 30,-- € |
| WAR 143 | Heiland, Peter: Vorsorgender Hochwasserschutz durch Raumordnung, interregionale Kooperation und ökonomischen Lastenausgleich. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2002 | vergriffen |
| WAR 144 | Dapp, Klaus: Informationsmanagement in der Planung am Beispiel des vorsorgenden Hochwasserschutzes. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2002 | vergriffen |
| WAR 145 | Schüler, Doris: Untersuchungen an der Technikumsanlage VERONA zur Bildung und zum Abbau von polyhalogenierten Dioxinen und Furanen und anderen Organohalogenverbindungen in Verbrennungsprozessen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2002 | 25,-- € |
| WAR 146 | Grundwasserproblematik im Hessischen Ried : Eine unlösbare Aufgabe? 65. Darmstädter Seminar -Wasserversorgung- am 23.10.2002 in Darmstadt, TU Darmstadt, FB 13, 2002 | 30,-- € |
| WAR 147 | Rückgewinnung von Phosphor aus Klärschlamm und Klärschlammasche. 66. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 07.11.2002 in Darmstadt, TU Darmstadt, FB 13, 2002 | 35,-- € |
| WAR 148 | Schneider, Andreas: Role of LCA concepts at the Research and Development phase of a new process for waste treatment - The Trefoil Kiln process subject to IPPC and BAT requirements. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2002 | 25,-- € |
| WAR 149 | Sonnenburg, Alexander: Untersuchungen zur Denitrifikation von Grundwasser in Schüttungen mit abbaubarem Trägermaterial. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2002 | vergriffen |

| | | |
|---------|---|------------|
| WAR 150 | Emissionen aus der Abfallbehandlung. Energie - Emissionen – Messtechnik. 67. Darmstädter Seminar -Abfalltechnik- am 13. Februar 2003 in Darmstadt, TU Darmstadt, FB 13, 2003 | 35,-- € |
| WAR 151 | Rationalisierungsmaßnahmen in der Wasserversorgung. Umsetzungsstatus und künftige Entwicklungen. 68. Darmstädter Seminar -Wasserversorgung- am 15. Oktober 2003 in Darmstadt, TU Darmstadt, FB 13, 2003 | vergriffen |
| WAR 152 | Verantwortungspartnerschaft beim vorsorgenden Hochwasserschutz. 69. Darmstädter Seminar - Umwelt- und Raumplanung - am 16. Oktober 2003 in Darmstadt, TU Darmstadt, FB 13, 2003 | vergriffen |
| WAR 153 | Biofiltration. Renaissance eines Verfahrens durch erhöhte Anforderungen im In- und Ausland ? 70. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 06. November 2003 in Darmstadt, TU Darmstadt, FB 13, 2003 | 35,-- € |
| WAR 154 | Seiler, Kainan: Planung der Abwasserentsorgung im ländlichen Raum anhand von räumlichen Einflussfaktoren. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2004 | 30,-- € |
| WAR 155 | Ludwig, Thomas: Entwicklung der Emissionsmessanlage DioxinCop. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2004 | 25,-- € |
| WAR 156 | Haffner, Yvonne: Sozialwissenschaftliche Modellierung zur Privatisierung der Wasserversorgung. Dissertation, FB 2, TU Darmstadt, 2004 | vergriffen |
| WAR 157 | Geruch : Messung – Wirkung – Minderung. 71. Darmstädter Seminar -Abfalltechnik- am 24. Juni 2004 in Darmstadt, TU Darmstadt, FB 13, 2004 | 35,-- € |
| WAR 158 | Qualitätssicherung bei Wassergewinnungsanlagen - Umsetzung und aktuelle Entwicklung im Regelwerk. 72. Darmstädter Seminar –Wasserversorgung– am 06.10.2004 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2004 | vergriffen |

| | | |
|---------|--|------------|
| WAR 159 | Wasserwiederverwendung - eine ökologische und ökonomische Notwendigkeit wasserwirtschaftlicher Planung weltweit ? 73. Darmstädter Seminar –Abwassertechnik– am 04.11.2004 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2004 | vergriffen |
| WAR 160 | Weil, Marcel: Ressourcenschonung und Umweltentlastung bei der Betonherstellung durch Nutzung von Bau- und Abbruchabfällen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2004 | 35,-- € |
| WAR 161 | Unendlicher Wachstum auf unendlicher Fläche ? 74. Darmstädter Seminar –Umwelt- und Raumplanung– am 27.01.2005 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2005 | vergriffen |
| WAR 162 | Gernuks, Marko: Entwicklung einer Methode zur Bewertung von Umweltaspekten mit der Ableitung von Umweltzielen im Rahmen von EMAS. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2004 | vergriffen |
| WAR 163 | Rother, Elmar: Optimising Design and Operation of the Biofiltration Process for Municipal Wastewater Treatment. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2005 | 35,-- € |
| WAR 164 | Hilligardt, Jan: Regionale Kooperation der Landkreise, Städte und Gemeinden. Stand - Potenziale - Perspektiven. Habilitation, FB 13, TU Darmstadt, 2005 | vergriffen |
| WAR 165 | Gramel, Stefan: Privatisierung von Wasserversorgungsunternehmen - Auswirkungen auf den Umwelt- und Ressourcenschutz? Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2004 | 35,-- € |
| WAR 166 | Krause, Stefan: Untersuchungen zum Energiebedarf von Membranbelebungsanlagen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2005 | 35,-- € |
| WAR 167 | Rückgewinnung von Phosphor aus Abwasser und Klärschlamm. Konzepte - Verfahren - Entwicklungen. 75. Darmstädter Seminar –Abwassertechnik- am 12./13.12.2005 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2005 | vergriffen |
| WAR 168 | Hora, Maike: Abfallverursacher Elektrogeräte. Ansätze zur prospektiven Bilanzierung von Abfallströmen in der umweltgerechten Produktentwicklung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2005 | 30,-- € |

| | | |
|---------|--|---------|
| WAR 169 | Zhang, Wensheng: Ökologische siedlungswasserwirtschaftliche Konzepte für urbane Räume Chinas unter Berücksichtigung deutscher Techniken und Erfahrungen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2005 | 30,-- € |
| WAR 170 | Steinberg, Iris: Untersuchungen zur Effizienzsteigerung von biologischen und nicht-thermischen Abluftreinigungsverfahren bei der biologischen Abfallbehandlung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2005 | 30,-- € |
| WAR 171 | Haupter, Birgit: Transnationale Förderprogramme zur Raumentwicklung. Untersuchungen zur Wirkung für die räumliche Planung zum Hochwasserschutz. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2006 | 35,-- € |
| WAR 172 | Ott, Carsten: Straßenkehrrichtentsorgung: Anlagenkonzept und Nachhaltigkeitsanalyse. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2006 | 30,-- € |
| WAR 173 | 1 Jahr Abfallablagerungsverordnung - Wo bleibt der Müll? 76. Darmstädter Seminar –Abfalltechnik– am 1.06.2006 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2006 | 35,-- € |
| WAR 174 | Wachstumsregion - Handlungsansätze für mehr Nachhaltigkeit. 77. Darmstädter Seminar –Umwelt- und Raumplanung– am 11.09.2006 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2006 | 30,-- € |
| WAR 175 | Interdisziplinarität in der Umwelt- und Raumplanung - Theorie und Praxis. <i>Festschrift für Professor Böhm</i> TU Darmstadt, 2006 | 40,-- € |
| WAR 176 | Neue maschinen- und verfahrenstechnische Möglichkeiten zur Einsparung von Betriebskosten bei der Abwasserbehandlung. 78. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 02.11.2006 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2006 | 35,-- € |
| WAR 177 | Einsparpotenziale in der Trinkwasserversorgung durch Optimierung von Wasserverteilungsnetzen. 79. Darmstädter Seminar –Wasserversorgung- am 05.10.2006 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2006 | 30,-- € |

| | | |
|---------|---|------------|
| WAR 178 | Meyer, Lutz: Exergiebasierte Untersuchung der Entstehung von Umweltbelastungen in Energieumwandlungsprozessen auf Komponentenebene: Exergoökologische Analyse. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2006 | 35,-- |
| WAR 179 | Gasafi, Edgar: Entwicklung einer lebenswegbasierten Screening-Methode zur Entscheidungsunterstützung in frühen Phasen der Verfahrensentwicklung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2006 | 35,-- € |
| WAR 180 | Treskatis, Christoph: Bewirtschaftung von Grundwasserressourcen - Planung, Bau und Betrieb von Grundwasserfassungen. Habilitation, FB 13, TU Darmstadt, 2006 | 45,-- € |
| WAR 181 | Uihlein, Andreas: Modellierung der Kohlenstoffströme zur Untersuchung der Nutzung von Kohlenstoffträgern in Deutschland. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2006 | vergriffen |
| WAR 182 | den Boer, Emilia: A Novel Approach for Integrating Heavy Metals Emissions from Landfills into Life Cycle Assessment - Consideration of Waste Pretreatment, Landfill Processes and Long-Term Effects Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2006 | 30,-- € |
| WAR 183 | Klimawandel - Anpassungsstrategien in Deutschland und Europa. 80. Darmstädter Seminar -Umwelt- und Raumplanung- am 29.03.2007 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2007 | 25,-- € |
| WAR 184 | Stephan, Henrik: Bewertungsmethodik für Fertigungsverfahren im Karosseriebau aus Sicht des betrieblichen Umweltschutzes. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2007 | vergriffen |
| WAR 185 | Schaum, Christian A.: Verfahren für eine zukünftige Klärschlammbehandlung –Klärschlammkonditionierung und Rückgewinnung von Phosphor aus Klärschlamm- asche. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2007 | 35,-- € |
| WAR 186 | Rohde, Clemens: Milchsäurefermentation von biogenen Abfällen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2007 | 35,-- € |

| | | |
|---------|--|------------|
| WAR 187 | Risikoanalyse von Trinkwassereinzugsgebieten und Fassungen. 81. Darmstädter Seminar -Wasserversorgung- am 11.10.2007 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2007 | 30,-- € |
| WAR 188 | Cangahuala Janampa, Ana: Wasserverlustmanagement in Wasserverteilungsanlagen in Entwicklungsländern am Beispiel von Peru. Anwendung verschiedener Methoden zur multikriteriellen Entscheidungsunterstützung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2007 | vergriffen |
| WAR 189 | Pollmann, Olaf: Optimierung anthropogener Stoffströme am Beispiel des Papierrecyclings. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2007 | vergriffen |
| WAR 190 | Wie sieht die Abwasserbehandlung der Zukunft aus? -Vierte, fünfte, sechste Reinigungsstufe? 82. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 15.11.2007 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2007 | 35,-- € |
| WAR 191 | Koffler, Christoph: Automobile Produkt-Ökobilanzierung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2007 | 35,-- € |
| WAR 192 | Koch, Michael: Untersuchungen zum Einfluss der Energiedissipationsdichte auf Reaktionsabläufe im "Highloaded Compact Reactor" (HCR®). Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2007 | 35,-- € |
| WAR 193 | den Boer, Jan: Sustainability Assessment for Waste Management Planning - Development and Alternative Use of the LCA-IWM Waste Management System Assessment Tool. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2007 | 30,-- € |
| WAR 194 | Biogas - Klimaretter oder Ressourcenverschwender. 83. Darmstädter Seminar -Abfalltechnik- am 11.12.2007 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2007 | vergriffen |
| WAR 195 | Scheck, Natalie: Die Strategische Umweltprüfung als Instrument zur Förderung einer nachhaltigen Entwicklung - Untersuchung am Beispiel der Regionalplanung Südhessen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2007 | 30,-- € |

| | | |
|---------|---|------------|
| WAR 196 | Klimawandel – Markt für Strategien und Technologien?! 84. Darmstädter Seminar -Abfalltechnik und Umwelt- und Raumplanung- am 26.06.2008 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2008 | vergriffen |
| WAR 197 | Hähnlein, Christian: Numerische Modellierung zur Betriebsoptimierung von Wasserverteilnetzen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2008 | 30,-- € |
| WAR 198 | Berger, Jan: Biologische Methanoxidation in Deponieabdeckschichten. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2008 | 35,-- € |
| WAR 199 | Wellge, Steffen: Evaluation von betrieblichen Umweltmanagementsystemen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2009 | 35,-- € |
| WAR 200 | Bieker, Susanne: Semizentrale Ver- und Entsorgungssysteme: neue Lösungen für schnell wachsende urbane Räume. Untersuchung empfehlenswerter Größen- ordnungen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2009 | 35,-- € |
| WAR 201 | Hoffmann, Karl Peter: Reduzierung von CO ₂ -Emissionen durch den Einsatz von Erdgas aus Biogas in dezentralen Stirling-KWK-Anlagen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2009 | 35,-- € |
| WAR 202 | Loock, Peter: Veränderung der Leistungsfähigkeit feinblasiger Membranbelüftungs- elemente unter abwassertechnischen Betriebsbedingungen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2009 | 35,-- € |
| WAR 203 | Warsen, Jens: Validierung von Stoffflussdaten in der Ökobilanz durch Daten aus dem öffentlichen Berichtswesen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2009 | 35,-- € |
| WAR 204 | Klärschlammfäulung und –verbrennung: das Behandlungskonzept der Zukunft? 85. Darmstädter Seminar -Abwassertechnik- am 13.04.2010 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2010 | 35,-- € |
| WAR 205 | Neue Herausforderungen und Chancen in der Wasserversorgung. Darmstädter Seminar -Wasserversorgung und Grundwasserschutz- im Rahmen des 1. Darmstädter Ingenieurkongresses Bau und Umwelt am 14. und 15.09.2009 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2010 | 35,-- € |

| | | |
|----------|---|------------|
| WAR 206 | Pennekamp, Sandra: Raumentwicklung im Spannungsfeld zwischen Wachstum und Schrumpfung - was können überregionale Partnerschaften leisten? Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2010 | 35,-- € |
| WAR 207 | Frommer, Birte: Regionale Anpassungsstrategien an den Klimawandel – Akteure und Prozess. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2010 | 35,-- € |
| IWAR 208 | Chang, Yue: Greywater treatment within semi-centralised supply and treatment systems by the example of the People's Republic of China. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2010 | 35,-- € |
| IWAR 209 | Sakaguchi-Söder, Kaori: A new method for compound-specific stable chlorine isotope analysis. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2010 | 35,-- € |
| IWAR 210 | Henkel, Jochen: Oxygen transfer phenomena in activated sludge. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2010 | 35,-- € |
| IWAR 211 | Doktorandenschule Abfall 2010 Manigod / Frankreich, 5. - 8. September 2010, TU Darmstadt, 2011 | 40,-- € |
| IWAR 212 | Preis und Leistung - Wasserversorgung bewerten und vergleichen. 86. Darmstädter Seminar -Wasserversorgung- am 22.02.2011 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2011 | 30,-- € |
| IWAR 213 | Siembida-Lösch, Barbara: Reduction of Membrane Fouling in Membrane Bioreactors - Development of Innovative and Sustainable Techniques. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2011 | 35,-- € |
| IWAR 214 | Müller, Bodo: Weiterentwicklung und Validierung der Methode der Input-Output basierten Sachbilanz für deutsche Gebäudeökobilanzen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2011 | 35,-- € |
| IWAR 215 | Eren, Onat: Automatisierung von numerischen Kurzzeit-Wasserbedarfsprognoseverfahren und ihre Anwendung in der Wasserversorgung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2011 | 35,-- € |
| IWAR 216 | Biobasierte Produkte und Energie aus Biomasse. 87. Darmstädter Seminar Abfalltechnik- am 08.12.2011 in Darmstadt, TU Darmstadt, 2011 | vergriffen |

| | | |
|-----------------|--|------------|
| <i>IWAR 217</i> | Meda, Alessandro: Einsatz von Biofiltern für die Wasser- und Nährstoffwiederverwendung und für die weitergehende Abwasserreinigung zur Spurenstoffentfernung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2012 | vergriffen |
| <i>IWAR 218</i> | Hoffmann, Marc: Abfalltechnische Erweiterung von Bioabfallbehandlungsanlagen für die Herstellung biobasierter Produkte. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2012 | 35,-- € |
| <i>IWAR 219</i> | Maerz, Peter: Die Metalle der Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2012 | 35,-- € |
| <i>IWAR 220</i> | Petzet, Sebastian: Phosphorrückgewinnung in der Abwassertechnik - Neue Verfahren für Klärschlamm und Klärschlammaschen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2012 | 35,-- € |
| <i>IWAR 221</i> | Günkel-Lange, Tobias: Sauerstoffzufuhr und α -Werte feinblasiger Belüftungssysteme beim Belebungsverfahren - Abhängigkeiten und Bemessungsempfehlungen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2013 | 35,-- € |
| <i>IWAR 222</i> | Zhang, Guomin: Abwasserreinigung und Wasserkreislaufführung in der Papierindustrie – Weiterentwicklung deutscher Techniken für den chinesischen Markt -. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2013 | 35,-- € |
| <i>IWAR 223</i> | Back, Sonja: Anwendungspotential der mikrobiellen Methanoxidation im Deponie-Schwachgasbereich – Feldstudie auf einer MBA-Deponie. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2013 | 35,-- € |
| <i>IWAR 224</i> | Zimmermann, Martin: Sustainable Transformations of Water Supply Regimes. The Cuvelai-Etosha Basin in Central Northern Namibia. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2013 | 35,-- € |
| <i>IWAR 225</i> | Bischoff, Astrid: Desinfektion von behandeltem Abwasser – Vergleich verschiedener Desinfektionsverfahren. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2013 | 35,-- € |
| <i>IWAR 226</i> | Zeig, Carola: Stoffströme der Co-Vergärung in der Abwasserwirtschaft. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2014 | 35,-- € |

| | | |
|-----------------|---|------------|
| <i>IWAR 227</i> | Knapp, Steffen: Analyse und Bewertung des Co-Firings als Instrument einer kosteneffizienten Reduktion von CO ₂ -Emissionen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2014 | 35,-- € |
| <i>IWAR 228</i> | Alraee, Wael: Modeling the failure of drinking water distribution networks through the usage of artificial networks. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2014 | 35,-- € |
| <i>IWAR 229</i> | Benz, Philipp: Konzept zum Nachhaltigkeitscontrolling in der Siedlungswasserwirtschaft. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2014 | 35,-- € |
| <i>IWAR 230</i> | Kannengießer, Jan: Nutzung biologischer Siedlungsabfälle zur Generierung biobasierter Produkte und Kraftstoffe auf Basis von mittel- und langkettigen Fettsäuren – Feldstudie am Beispiel eines Kompostwerks. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2015 | 35,-- € |
| <i>IWAR 231</i> | Brenda, Marian: Hybrid Sludge Modeling in Water Treatment Processes. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2015 | 35,-- € |
| <i>IWAR 232</i> | Robecke, Ulrich: Modellierung des Energieverbrauchs für Belüftungssysteme auf Kläranlagen mittels Künstlicher Neuronaler Netze. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2015 | vergriffen |
| <i>IWAR 233</i> | Schaum, Christian: Abwasserbehandlung der Zukunft: Gesundheits-, Gewässer- und Ressourcenschutz. Habilitationsschrift, FB 13, TU Darmstadt, 2015 | 35,-- € |
| <i>IWAR 234</i> | Rodrigues Sallaberry, Rogério: Consequential life cycle assessment for market expansion of ethanol in 2020 in Brazil. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2015 | 35,-- € |
| <i>IWAR 235</i> | Bulach, Winfried: Stoffstrommanagement biogener Haushaltsabfälle – Ein Vergleich der Verwertungswege mittels Ökobilanz und Ökoeffizienzbewertung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2015 | 35,-- € |
| <i>IWAR 236</i> | 88. Darmstädter Seminar – Abwassertechnik - : Mit Abwasserbehandlung Zukunft gestalten. Tagungsband, FB 13, TU Darmstadt, 2016 | 35,-- € |

| | | |
|-----------------|--|------------|
| <i>IWAR 237</i> | Scheyer, Nadine: Aerobe Schwarzwasserbehandlung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2016 | vergriffen |
| <i>IWAR 238</i> | Cote, Mauricio: Circularity of carbon-based material systems in the German anthroposphere. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2016 | 35,-- € |
| <i>IWAR 239</i> | Müller, Katharina: A systemic approach to implementation of sanitation and agricultural water reuse. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2017 | 35,-- € |
| <i>IWAR 240</i> | Löhner, Hermann: Instrument zur Identifikation von unternehmerischen Handlungsoptionen und Entscheidungsfindung für die Modernisierung von Wasserversorgungsunternehmen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2017 | 35,-- € |
| <i>IWAR 241</i> | Lensch, Sophie Dorothee: Möglichkeiten der Intensivierung der Klärschlammfäulung durch Prozessoptimierung und Vorbehandlung. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2018 | 35,-- € |
| <i>IWAR 242</i> | Akohou Gbacada, Sagbo Rogatien: Charakteristika, Probleme und Perspektiven der Wasserver- und Abwasserentsorgung in Cotonou, Benin. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2018 | 35,-- € |
| <i>IWAR 243</i> | Sander, Stephan: Optimierung der Bemessung feinblasiger Druckbelüftungssysteme bei erhöhten Meersalzkonzentrationen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2018 | 35,-- € |
| <i>IWAR 244</i> | Knopp, Gregor: Ozonung von biologisch behandeltem Abwasser – Elimination von Mikroverunreinigungen und Transformationsprodukten durch nacheschaltete und integrierte Behandlungsverfahren. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2018 | 35,-- € |
| <i>IWAR 245</i> | Tolksdorf, Johanna: Grau- und Schwarzwassertrennung in semizentralen Ver- und Entsorgungssystemen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2018 | 35,-- € |

| | | |
|-----------------|---|------------|
| <i>IWAR 246</i> | Seier, Maximilian: Integrierte Bewertung der Effekte der Lastverschiebung in kommunalen Kläranlagen – Auswirkungen auf Residuallast, Treibhausgasemissionen und Strombezugskosten. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2018 | vergriffen |
| <i>IWAR 247</i> | Spielmann, Matthias: Wärmewende im Quartier: Strategien zur Energieversorgung des deutschen unsanierten Wohngebäudebestandes. Ganzheitliche Bewertung aus energetischer, ökonomischer und klimatischer Sicht. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2018 | vergriffen |
| <i>IWAR 248</i> | Elzamel, Tarek Mohammed Mohammed Hamed: Enhancement of C ₆ -C ₈ fatty acids production from pre-treated organic waste by anaerobic fermentation. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2018 | 35,-- € |
| <i>IWAR 249</i> | Düppenbecker, Bernhard: Upgrading of anaerobic municipal wastewater treatment by means of low-energy micro- and ultrafiltration. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2018 | 35,-- € |
| <i>IWAR 250</i> | Agrawal, Shelesh: Microbial Community Analysis during Mainstream Anaerobic Ammonium Oxidation. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2018 | 35,-- € |
| <i>IWAR 251</i> | Becker, Beatrix: Nachhaltigkeit von Kleinwasserkraftanlagen: Lebenszyklusbasierte Bewertung der energetischen und ökonomischen Effizienz. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2018 | 35,-- € |
| <i>IWAR 252</i> | Ziemann, Saskia: Untersuchung und Bewertung der Rohstoffverfügbarkeit für Elektromobilität – Potentieller Rohstoffbedarf für Lithium-Ionen-Batterien. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2018 | 35,-- € |
| <i>IWAR 253</i> | Cikovani, Yalda: Bioenergie, Landnutzungssimulationen und Life Cycle Assessment: Ein Framework zur konsistenten und integrierten Analyse von CO ₂ -Emissionen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2018 | 35,-- € |
| <i>IWAR 254</i> | Feifel, Silke: Technologieentwicklungen in der Holzindustrie in Deutschland: Untersuchung der ökologischen Wirkungen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2019 | 35,-- € |

| | | |
|-----------------|--|-------------|
| <i>IWAR 255</i> | 90. Darmstädter Seminar – Abwasser - : Trends und Herausforderungen der weitergehenden Abwasserbehandlung. Tagungsband, FB 13, TU Darmstadt, 2019 | 35,-- € |
| <i>IWAR 256</i> | Köhn, Antonia: Urban Mining: Entwicklung einer Methodik zur Ermittlung zukünftiger Rohstoffströme aus Gebäudetechnik. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2019 | nur digital |
| <i>IWAR 257</i> | 91. Darmstädter Seminar – Mikroplastik - : Herausforderungen und Perspektiven in der Abwasser- und Abfallbehandlung. Tagungsband, FB 13, TU Darmstadt, 2020 | 35,-- € |
| <i>IWAR 258</i> | Cienfuegos, Bernardo: Analysis and optimization of sustainable transport processes of biomass for power plants. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2020 | 35,-- € |
| <i>IWAR 259</i> | Fundneider, Thomas: Filtration und Aktivkohleadsorption zur weitergehenden Aufbereitung von kommunalem Abwasser – Phosphor- und Spurenstoffentfernung –. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2020 | 35,-- € |
| <i>IWAR 260</i> | Neef, Mara Aline: Carbon Budget Compliance: A life-cycle-based model for carbon emissions of automotive Original Equipment Manufacturers. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2020 | 35,-- € |
| <i>IWAR 261</i> | Orschler, Laura: Developing a framework for microbial community analysis for wastewater treatment systems. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2020 | 35,-- € |
| <i>IWAR 262</i> | Cao, Yingchen: Numerical Investigation of the Aeration Process in the MBR System equipped with a Flat Sheet Membrane Module. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2020 | 35,-- € |
| <i>IWAR 263</i> | Mrani, Othman: Integration von Ökobilanz und Lebenszykluskostenrechnung in einer deskriptiven multikriteriellen Entscheidungsanalyse zum Zweck der Bewertung von innovativen Technologiekonzepten. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2020 | 35,-- € |
| <i>IWAR 264</i> | Alejo Alvarez, Luz Daniela: On a deeper understanding of data-driven approaches in the current framework of wastewater treatment: looking inside the black-box. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2021 | 35,-- € |

| | | |
|-----------------|---|-------------|
| <i>IWAR 265</i> | <p>Dao Thi Bich, Van: Modification of the Canadian Water Quality Index – Case study assessment of groundwater quality in Mekong Delta, Vietnam. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2021</p> | 35,-- € |
| <i>IWAR 266</i> | <p>Hembach, Norman: Vergleich ausgewählter Verfahren der weitergehenden Abwasser- behandlung auf Grundlage ihrer Reduktion von mikrobiellen Kontaminationen. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2021</p> | nur digital |
| <i>IWAR 267</i> | <p>Nguyen, Le Quynh Thu: Untersuchungen zur Wertstoffrückgewinnung aus Industrieabwässern mit Membranverfahren. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2021</p> | nur digital |
| <i>IWAR 268</i> | <p>Lutze, Robert: Application of an Anaerobic Membrane Bioreactor for the Treatment of Lipid-rich Sludges. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2021</p> | 35,-- € |
| <i>IWAR 269</i> | <p>Kannengießler, Jan: Das Potenzial einer zukünftigen bioökonomischen Abfallwirtschaft: nationale und internationale Ansätze. Habilitationsschrift, FB 13, TU Darmstadt, 2022</p> | 35,-- € |
| <i>IWAR 270</i> | <p>Acevedo Alonso, Vanessa: Modelling Biofilm Systems for Wastewater Treatment: Impact of Microscale Features on Global Modelling Results. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2022</p> | 35,-- € |
| <i>IWAR 271</i> | <p>Behnisch, Justus: Oxygen transfer of fine-bubble aeration systems in wastewater treatment: Influence of diffuser design on oxygen transfer at increased salt concentrations. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2022</p> | nur digital |
| <i>IWAR 272</i> | <p>Schwarz, Maximilian: Measurement and Prediction of Oxygen Transfer in Activated Sludge based on Ex Situ Off-gas Monitoring. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2023</p> | nur digital |
| <i>IWAR 273</i> | <p>Sinn, Jochen: Waste stabilization ponds for water reuse in water scarce regions. Dissertation, FB 13, TU Darmstadt, 2023</p> | 35,-- € |

Bestellungen über:

Technische Universität Darmstadt
Institut IWAR
Franziska-Braun-Straße 7
D-64287 Darmstadt
E-Mail: v.soedradjat@iwar.tu-darmstadt.de

Telefon: +49 (0)6151 / 16 203 01
Fax: +49 (0)6151 / 16 203 05