

Publications of the netWORKS research project

- general survey 2002 – 2013

2013

- Felmeden, Jörg und Martina Winker (2013): Intelligente Systemlösungen für die kommunale Wasserwirtschaft, in: Hessen-Umwelttech NEWS, Ausgabe 3/2013, S. 14-15.
- Libbe, Jens (2013): Potenziale und Umsetzung wasserwirtschaftlicher Systeme, in: Zeitschrift Wasserwirtschaft-Wassertechnik, Ausgabe 11/2013, S. 9-10.
- o.V. (2013): Intelligente Lösungen mit netWORKS 3, bi-UmweltBau, Nr. 6/2013, S. 78-79.

2012

- Felmeden, Jörg und Engelbert Schramm (2012): Transitions of urban water infrastructure systems and impacts on water and energy balance, in: Proceedings of the IWA World Congress on Water, Climate and Energy 2012, Dublin.
- Hanke, Stefanie und Jens Libbe (2012): Ansätze und rechtliche Rahmenbedingungen für neuartige Lösungen in der Abwasserentsorgung. Zeitschrift für Umweltpolitik und Umweltrecht (ZfU), Heft 2, S. 151-178.
- Libbe, Jens (2012): Effizienz und Integration – Zur notwendigen Anpassung kommunaler Infrastruktur. In: Schmitt, Theo. G und Inka Kaufmann-Alves (2012): Aqua Urbana 2012. Siedlungsentwässerung im Wandel, Kaiserslautern, S. A1- A16 (Schriftenreihe des Fachgebiets Siedlungswasserwirtschaft der Universität Kaiserslautern).
- Schramm, Engelbert und Jörg Felmeden (2012): Towards more resilient water infrastructures, in: Otto-Zimmermann, Karl (Hrsg.): Resilient cities 2. Cities and adaptation to climate change – Proceedings of the Global Forum 2011. Local Sustainability 2. Dordrecht/Heidelberg/New York/London, S. 177-186.

2011

- Felmeden, Jörg, Thomas Kluge und Bernhard Michel (2011): Effizienz und Nachhaltigkeit kommunaler Wasser-Infrastrukturen. KA Korrespondenz Abwasser, Abfall, 58(9), S. 850-859.
- Felmeden, Jörg und Engelbert Schramm (2011): Feasibility of sustainable transitions of aging water infrastructures. Presentation at IWA Conference Cities of the Future: Sustainable urban planning and water management, 22-25 May 2011, Stockholm, Schweden
- Kluge, Thomas und Jens Libbe (2011): Effiziente kommunale Wasserinfrastruktur. PLANERIN, Heft 3, S. 10-12.
- Kluge, Thomas und Jens Libbe (2011): Energie- und ressourceneffiziente kommunale Wasserinfrastruktur. Kommunalwirtschaft, Heft 3, S. 155-157 sowie in der Sonderausgabe „Sparkassen im kommunalen Raum“, Juli 2011, S. 70-72.

- Kluge, Thomas und Jens Libbe (2011): Municipal governance model for implementing novel system solutions. Poster at IWA Conference Cities of the Future: Sustainable urban planning and water management, 22-25 May 2011, Stockholm, Schweden.
- Libbe, Jens (2011): Notwendigkeit dezentraler Infrastrukturen. In: Pinnekamp, Johannes (Hrsg.) (2011): 3. Aachener Kongress DEZENTRALE INFRASTRUKTUR. Aachen, S. 1-12 (Reihe Gewässerschutz –Wasser – Abwasser).
- Scheele, Ulrich und Simone Malz (2011): Möglichkeiten zu Wassereinsparungen und Entwicklung von Konzepten und Instrumenten für ein nachhaltiges Wasser-Management, in: Lozán, José.(Hrsg.): Warnsignal - Klima: Genug Wasser für alle?, 3. Auflage, Hamburg.
- Schramm, Engelbert und Jörg Felmeden (2011): Towards more resilient water infrastructures. Vortrag bei „Resilient Cities 2011“, ICLEI - International Council for Local Environmental Initiatives, Bonn, 3.-5.6.2011.

2010

- Felmeden, Jörg, Jens Libbe, Bernhard Michel und Engelbert Schramm (2010): Beispiele der Planung neuartiger Infrastruktur aus den netWORKS-Modellstädten, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Eine Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser, Berlin, S. 79-86.
- Hanke, Stefanie (2010): Rechtliche Rahmenbedingungen für de- und semizentrale Abwasserentsorgung, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser, Berlin, S. 126-141.
- IBA-Hamburg GmbH und Forschungsverbund netWORKS (Hrsg.) (2010): Ressource Wasser: Klimaanpassung und Energieeffizienz. Dokumentation des Labors vom 5. und 6. November 2009. Berlin und Hamburg.
- Kluge, Thomas, und Jens Libbe (Hrsg.) (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser. Berlin (Sonderveröffentlichung des Deutschen Instituts für Urbanistik).
- Kluge, Thomas, Jens Libbe und Bernhard Michel (2010): Ansatzpunkte der Transformation, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Eine Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser, Berlin, S. 37.
- Kluge, Thomas und Engelbert Schramm (2010): Geschichtlicher Exkurs zur Genese bestehender Systeme, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Eine Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser, Berlin, S. 33-36.

- Libbe, Jens (2010): Die Stadt der Zukunft – Nachhaltigkeit und Energieeffizienz, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Eine Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser, Berlin, S. 17-22.
- Libbe, Jens (2010) Energie- und ressourceneffiziente Lösungen für die kommunale Wasser-Infrastruktur. KommunalPraxis spezial, 10 (3), S. 138-142.
- Libbe, Jens (2010): Alternativen für die Siedlungswasserwirtschaft. LandInForm. Zeitschrift der Deutschen Vernetzungsstelle ländliche Räume, Heft 1, S. 38-39.
- Libbe, Jens (2010): Anpassungsstrategien durch Kommunen und Unternehmen der Siedlungswasserwirtschaft. In: Tagungsband zur 15. Internationale Sommerakademie der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU) in Ostritz-St. Marienthal zum Thema „Zukunft Wasser“. Berlin, S. 402-411 (DBU-Buchreihe: Initiativen zum Umweltschutz, Bd. 81).
- Libbe, Jens (2010): Alternativen für die Siedlungswasserwirtschaft. In: LandInForm. Zeitschrift der Deutschen Vernetzungsstelle ländliche Räume, Heft 1 (2010), Bonn, S. 38-39.
- Libbe, Jens, Stefanie Hanke, Thomas Kluge und Matthias Koziol (2010): Wasser-Infrastruktur in der kommunalen Planungspraxis, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Eine Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser, Berlin, S. 103-125.
- Libbe, Jens, Ulrich Scheele und Thomas Kluge (2010): Zur Rolle der kommunalen Unternehmen im Transformationsmanagement, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Eine Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser, Berlin, S. 143-154.
- Libbe, Jens und Engelbert Schramm (2010): Demografische Entwicklung und Klimawandel, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Eine Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser, Berlin, S. 23-27.
- Michel, Bernhard, Jörg Felmeden und Thomas Kluge (2010): Bilanzierung und Bewertung bestehender und neuartiger Wasserinfrastrukturen, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Eine Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser, Berlin, S. 39-78.
- Schramm, Engelbert (2010): Vom Abwasser zur Ressource, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Eine Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser, Berlin, S. 28-30.
- Schramm, Engelbert (2010): Energieressource Grauwasser, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Eine Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser, Berlin, S. 31-32.

2009

- Felmeden, Jörg, Thomas Kluge, Jens Libbe und Bernhard Michel (2009): Transformationsoptionen der wasserwirtschaftlichen Systeme unter veränderten Rahmenbedingungen, in: Gesellschaft zur Förderung des Instituts für Siedlungswasserwirtschaft an der Technischen Universität Braunschweig e.V. (2009) (Hrsg.): Abwasserrecycling – Chancen und Risiken. Tagungsband 2. Internationales Symposium Abwasserrecycling. Institut für Siedlungswasserwirtschaft Technische Universität Braunschweig, Heft 77, S. 223-240.
- Kluge, Thomas und Engelbert Schramm (2009): Wasser und Nachhaltigkeit. In: Gunther Hirschfelder, Angelika Ploeger (Hrsg.): Purer Genuss? Wasser als Getränk, Ware und Kulturgut. Campus Verlag: Frankfurt am Main/New York, 53-67.
- Libbe, Jens und Ulrich Scheele (2009): Transformation städtischer Wasserinfrastrukturen. *Infrastrukturrecht. Energie – Verkehr – Abfall – Wasser*, Sonderausgabe „Kommunales Infrastruktur-Management“, 6 (11), München und Frankfurt/Main, S. 278-282.

2008

- Hoffmeister, Jochen, Susanne Tettinger und Nadine Staben (2008): Demografische und wirtschaftliche Entwicklung in Deutschland – Konsequenzen für die wasserwirtschaftliche Infrastruktur. *Wasser und Abfall*, Nr. 6, S. 10-16.
- Kluge, Thomas (2008): Wasserinfrastruktur, Wasserkultur und Stadtentwicklung im Umbruch. In: Goodbody, Axel und Berbeli Wanning (Hrsg.): *Wasser – Kultur – Ökologie. Beiträge zum Wandel im Umgang mit dem Wasser und zu seiner literarischen Imagination*. Göttingen: V & R unipress, S. 25-43.
- Kluge, Thomas und Ulrich Scheele (2008): Von dezentralen zu zentralen Systemen und wieder zurück? Räumliche Dimensionen des Transformationsprozesses in der Wasserwirtschaft. In: Moss, Timothy u.a. (Hrsg.): *Infrastrukturnetze und Raumentwicklung. Zwischen Universalisierung und Differenzierung*. München, S. 143-172.
- Kluge, Thomas und Ulrich Scheele (2008) *Wasser zwischen Wirtschaftsgut und Menschenrecht*. *WeltTrends*, Nr. 57, Winter 2007/2008, S. 9-21.
- Kluge, Thomas und Ulrich Scheele (2008), Private sector participation in water supply and sanitation. A contribution to attaining the Millennium Development Goals or merely the export of old solutions? In: Scheumann, Waltina Susanne Neubert und Matthias Kipping (Hrsg.) *Water politics and development cooperation. Local power plays and global governance*. Springer Verlag, Berlin Heidelberg, S. 205-226.
- Libbe, Jens (2008): Die Zukunft der städtischen Infrastrukturen – Editorial, in: Deutsches Institut für Urbanistik (Hrsg.): *Die Zukunft der kommunalen Infrastrukturen*, Berlin 2008 (*Deutsche Zeitschrift für Kommunalwissenschaften* 2/2008).
- Libbe, Jens (2008): Infrastrukturplanung als kommunale Aufgabe: aktuelle Herausforderungen und Handlungsbedarfe, in: Deutsches Institut für Urbanistik (Hrsg.) (2008): *Die Zukunft der kommunalen Infrastrukturen*. Berlin (*Deutsche Zeitschrift für Kommunalwissenschaften* 2/2008).

- Libbe, Jens und Ulrich Scheele (2008): Räumliche Aspekte von Qualitäts- und Versorgungsstandards in der deutschen Wasserwirtschaft. Informationen zur Raumentwicklung. (IzR), Themenheft 1 / 2 2008 (Infrastruktur und Daseinsvorsorge in der Fläche). Bonn, S. 101-112.
- Scheele, Ulrich (2008): Nachhaltigkeitsleistungen und Nachhaltigkeitsberichterstattung in der Wasserversorgung: Zum Stand der Debatte, in: IWW (Hrsg.), Prozesskennzahlen und Benchmarking - Perspektiven einer nachhaltigen Wasserwirtschaft. 21. Mülheimer Wassertechnische Seminar, Band 47, Mülheim a.d.Ruhr.
- Scheele, Ulrich und Thomas Kluge (2008): Zwischen Wirtschaftsgut und Menschenrecht: Wasserversorgung und Millennium - Ziele, in: Franzke, Jochen (Hrsg.): Wasser. Zukunftsressource zwischen Menschenrecht und Wirtschaftsgut, Konflikt und Kooperation. Internationale Probleme und Perspektiven 17. Brandenburgische Landeszentrale für politische Bildung, Potsdam, S. 13-28.
- Scheele, Ulrich und Engelbert Schramm (2008): Globale Standards für die Wasserversorgungs – und Abwasserbeseitigungsdienstleistungen – Die neuen Normen ISO 24510 – 24512. gwf Wasser Abwasser, 149 (6), S. 496-502.

2007

- Koziol, Matthias (2007): Demografische Entwicklungen in Deutschland und ihre Konsequenzen für die Wasserverteilungsnetze und Abwasserkanalisationen, in: Tagungsband zur Rehatec, Duisburg.
- Koziol, Matthias (2007): Demografische Entwicklungen in Deutschland und ihre Konsequenzen für die Wasserverteilungsnetze und Abwasserkanalisationen, in: Forum der Forschung 20/2007, BTU Cottbus, Eigenverlag.
- Koziol, Matthias (2007): Nachhaltige Wasserwirtschaft in schrumpfenden Städten durch Anpassung der städtischen Wasserinfrastruktur, in: Barsig, Michael, Frank Becker, Wolfgang Endler, Gisela Prystav und Jürgen Rubelt (Hrsg.): Probleme einer nachhaltigen Wasserwirtschaft in Berlin und Brandenburg, Berlin: Verlag für Wissenschaft und Forschung.
- Libbe, Jens (2007): Transformationsstrategien für Kommunen: Beispiel Wasser.GAIA, Heft 3, S. 226-227.
- Libbe, Jens (2007): Evaluation von Dienstleistungen von allgemeinem wirtschaftlichen Interesse (Leistungen der Daseinsvorsorge). Zeitschrift für öffentliche und gemeinwirtschaftliche Unternehmen, 30 (3), S. 273-299.
- Libbe, Jens (2007): Infrastruktur und Nachhaltigkeit – Politische Herausforderungen am Beispiel der städtischen Wasserver- und Abwasserentsorgung. Revue d'Allemagne et des Pays de langue allemande, 39 (3) (Umwelt und Nachhaltigkeit in Frankreich und Deutschland), S. 407-418.
- Libbe, Jens und Thomas Kluge (2007): Die Zukunft der Wasserver- und Abwasserentsorgung ist eine gesamtstädtische Aufgabe. Kommunale Strategiebildung im Transformationsprozess der Wasserver- und Abwasserentsorgung. Kommunalwirtschaft, 98(3), S. 156-158.
- Libbe, Jens und Timothy Moss (2007): Wandel in der Wasserwirtschaft und die Zukunft kommunalpolitischer Steuerung. Zeitschrift für Umweltpolitik und Umweltrecht Nr. 3, S. 381-403.

- Scheele; Ulrich (2007): Die Rolle des vergleichenden Wettbewerbs in der deutschen Wasserwirtschaft, in: Haug, Peter, Martin T.W. Rosenfeld (Hrsg.): Die Rolle der Kommunen in der Wasserwirtschaft. Schriften des Vereins für Wirtschaftsforschung Halle, Band 25, Baden-Baden, S. 23-46.
- Scheele, Ulrich (2007) Nachhaltigkeitsmessung und Nachhaltigkeitsberichterstattung in der Wasserversorgung ausgewählter Länder. ISOE - Materialien Soziale Ökologie Nr. 26, Frankfurt/M.
- Scheele, Ulrich (2007): Privatisierung, Liberalisierung und Deregulierung in netzgebundenen Infrastruktursektoren, in: Akademie für Raumforschung und Landesplanung (ARL) (Hrsg.): Wandel der Stromversorgung und räumliche Politik, Forschungs- und Sitzungsberichte FS 227, Hannover, S. 35- 64.
- Scheele, Ulrich und Simone Malz (2007): Water demand and water use in the domestic and industrial sectors, in: Lozan, José, Hartmut Grassl, Peter Hupfer, et.al. (Hrsg.): Global change: Enough water for all? Wissenschaftliche Auswertungen, Hamburg, S. 95. 100.
- Scheele, Ulrich und Simone Malz (2007): Water saving: Measures, concepts and technologies in the urban, industrial and in the agricultural sector, in: Lozan, José , Hartmut Grassl, Peter Hupfer et.al. (Hrsg.): Global change: Enough water for all?. Wissenschaftliche Auswertungen, Hamburg, S. 281-286.

2006

- Kilian, Werner, Peter Richter und Jan Hendrik Trapp (2006): Ausgliederung und Privatisierung in Kommunen. Empirische Befunde zur Struktur kommunaler Aufgabewahrnehmung. Berlin (Edition Sigma, Reihe Modernisierung des öffentlichen Sektors).
- Kluge, Thomas und Diana Hummel (2006): Transformationen. In: Becker, Egon und Thomas Jahn (Hrsg.): Soziale Ökologie – Grundzüge einer Wissenschaft von den gesellschaftlichen Naturverhältnissen. Frankfurt am Main, New York: Campus, S. 259-266.
- Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin
- Kluge, Thomas, Jens Libbe, Ulrich Scheele, Engelbert Schramm und Jan Hendrik Trapp (2006): Der netWORKS-Ansatz zur integrierten Strategiebildung, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 33-56.
- Kluge, Thomas, Jens Libbe und Engelbert Schramm (2006): Auswirkungen des demographischen Wandels auf Trinkwasserversorgung und Abwasserbeseitigung, in: Dettbarn-Reggentin, Jürgen und Heike Reggentin (Hrsg.): Praktische Konzepte zur demographischen Stadtentwicklung. Grundlagen, Planungshilfen und konkrete Praxislösungen. Merching: Forum Verlag, Kap. 6.2, (Lieferung 08/06)

- Kluge, Thomas, Jens Libbe und Engelbert Schramm (2006): Technische Anpassungs- und Transformationsstrategien in der Wasserver- und -entsorgung, in: Dettbarn-Reggentin, Jürgen und Heike Reggentin (Hrsg.): Praktische Konzepte zur demographischen Stadtentwicklung. Grundlagen, Planungshilfen und konkrete Praxislösungen. Merching: Forum Verlag, Kap. 6.3, (Lieferung 08/06)
- Kluge, Thomas, Jens Libbe und Engelbert Schramm (2006): Organisation von Ver- und Entsorgungsaufgaben, in: Dettbarn-Reggentin, Jürgen und Heike Reggentin (Hrsg.): Praktische Konzepte zur demographischen Stadtentwicklung. Grundlagen, Planungshilfen und konkrete Praxislösungen. Merching: Forum Verlag, Kap. 6.4 (Lieferung 12/6).
- Kluge, Thomas, Stefan Liehr und Engelbert Schramm (2006): Strukturveränderungen und neue Verfahren in der Ressourcenregulation. ISOE-Diskussionspapiere, Nr. 24. Frankfurt am Main.
- Kluge, Thomas, Alexandra Lux, Ulrich Scheele und Engelbert Schramm (2006): Benchmarking als umfassendes Regulationsinstrument, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 304-312.
- Kluge, Thomas und Bernhard Michel (2006): Auswirkungen der Wasser-Rahmenrichtlinie auf Wassernutzungen und Wasserdienstleistungen, in: Schmalholz, Michael und Stephan von Keitz (Hrsg.), Handbuch der EU-Wasserrahmenrichtlinie: Inhalte, Neuerungen und Anregungen für die nationale Umsetzung. Berlin: Erich Schmidt.
- Kluge, Thomas und Engelbert Schramm (2006): Neue Formen der Ressourcenbewirtschaftung, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 342-355.
- Koziol, Matthias (2006): Transformationsmanagement unter den besonderen Bedingungen der Schrumpfung, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 355-400.
- Koziol, Matthias und Jörg Walter (2006): Ökonomische Schwellenwerte bei der Rücknahme von technischer Infrastruktur in der Stadt. Informationen zur Raumentwicklung, Heft 5. Bonn.
- Libbe, Jens (2006): Kommunale Daseinsvorsorge vor dem Hintergrund des europäischen Wettbewerbsregimes und veränderter Aufgabenwahrnehmung, in: Konegen, Norbert und Rüdiger Robert (Hrsg.): Globalisierung und Lokalisierung – Zur Neubestimmung des Kommunalen in Deutschland. Münster/New York/München/Berlin, S. 193-212.
- Libbe, Jens (2006): Stärkung und Zukunftssicherung kommunaler Wasserdienstleistungen in der Eigenerstellung. Beteiligungsmanagement, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Berlin, S. 151-164 (Difu-Beiträge zur Stadtforschung Bd. 45).
- Libbe, Jens und Thomas Kluge (2006): Kommunale Strategiebildung im Umgang mit netzgebundener Infrastruktur. Kommunal-Info, Heft 4, S. 12-14.

- Libbe, Jens und Thomas Kluge (2006): Kommunale Strategien für nachhaltige Ver- und Entsorgungssysteme. *Ökologisches Wirtschaften*, Heft 4, S. 48-50.
- Libbe, Jens und Timothy Moss (2006): Netzgebundene Infrastruktursysteme im Wandel: das Beispiel der Wasserversorgung, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser, Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 21-33 .
- Libbe, Jens, Engelbert Schramm, Jan Hendrik Trapp, Matthias Koziol und Ulrich Scheele (2006): Die beispielhafte Konstellation in einem Metropol- und Agglomerationsraum, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006). Transformation netzgebundener Infrastruktur: Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser, Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 77-93.
- Libbe, Jens und Jan Hendrik Trapp (2006): Strategien kommunalen Handelns im Umgang mit Versorgungsdienstleistungen, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser, Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band. 45, Berlin, S. 66-77.
- Liehr, Stefan (2006): Decision Support-Systeme in partizipativen, sozial-ökologischen Regulationsprozessen. Eine Betrachtung aus kybernetischer Perspektive. Frankfurt, ISOE-Diskussionspapiere, Nr. 25.
- Lux, Alexandra (2006): Qualitative Untersuchung der geschlechtsspezifischen Bewertungen der Privatisierungstendenzen in der Trinkwasserversorgung. Frankfurt, ISOE-Diskussionspapier, Nr. 28.
- Monstadt, Jochen (2006): Großtechnische Systeme der Infrastrukturversorgung: Strukturmerkmale, räumliche Ausbreitung und räumlicher Wandel, in: Akademie für Raumforschung und Landesplanung (Hrsg.): Wandel der Stromversorgung und räumliche Politik. Forschungs- und Sitzungsbericht, Hannover.
- Monstadt, Jochen (2006): Energiepolitik und Territorialität. Internationalisierung und Regionalisierung der Energieversorgung als Herausforderung staatlicher Steuerung, in: Akademie für Raumforschung und Landesplanung (Hrsg.): Wandel der Stromversorgung und räumliche Politik. Forschungs- und Sitzungsbericht, Hannover.
- Monstadt, Jochen (2006): Städtische Ver- und Entsorgungsnetze im Wandel: Neue Anforderungen an städtische und regionale Politik am Beispiel der Stromversorgung, in: Deutsche Akademie für Städtebau und Landesplanung (Hrsg.): Almanach 2005: Die Zukunftsfähigkeit städtischer Infrastruktur. Berlin.
- Moss, Timothy und Matthias Naumann (2006): Neue Räume der Wasserbewirtschaftung – Anpassungsstrategien der Kommunen, in: Haug, Peter (Hrsg.): Die Rolle der Kommunen in der Wasserwirtschaft – Aktuelle Praxis, neue Konzepte, internationale Erfahrungen. Tagungsband des Halleschen Kolloquiums zur kommunalen Wirtschaft, Halle: Sonderhefte des Instituts für Wirtschaftsforschung Halle.
- Naumann, Matthias und Matthias Bernt (2006): Wenn der Hahn zu bleibt. Wasserversorgung in schrumpfenden Städten, in: Frank, Susanne und Matthew Gandy (Hrsg.): *Hydropolis. Wasser und die Stadt der Moderne*. Frankfurt am Main/New York.
- Naumann, Matthias und Markus Wissen (2006): Between shrinking processes and pressure for privatisation. Water supply and wastewater disposal in East Germany. *Social Justice*, 33 (3).

- Rottmann, Manuela (2006): Stärkung und Zukunftssicherung kommunaler Wasserdienstleistungen in der Eigenerstellung. Rechtsformenwahl, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 115-151.
- Rottmann, Manuela (2006): Relevanz und Geltungsbereich des Vergaberechts bei kommunaler Eigenerstellung, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur: Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 195-205.
- Rottmann, Manuela (2006): Ausschreibung und Vergabe bei gemischt-wirtschaftlichen Unternehmen, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006). Transformation netzgebundener Infrastruktur: Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 213-216.
- Rottmann, Manuela (2006): Grundtypen der Einbeziehung Privater in die Erfüllung kommunaler Aufgaben, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band. 45, Berlin, S. 220-221.
- Rottmann, Manuela (2006): Ausschreibung und Vergabe öffentlicher Leistungen – Bedingungen, Anforderungen und Verfahren, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur: Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 221-243.
- Rottmann, Manuela (2006): Vertragsgestaltung, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 252-262.
- Rottmann, Manuela (2006): Ausschreibungspflicht bei interkommunaler Kooperation, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 296-303.
- Rottmann, Manuela und Thomas Kluge (2006): Besonderheiten der Steuerung gemischt-wirtschaftlicher Unternehmen, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 205-213.
- Rottmann, Manuela und Jens Libbe (2006): Umweltbezogene und soziale Kriterien im Vergabeverfahren, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 244-252.
- Rottmann, Manuela und Ulrich Scheele (2006): Vergabeverfahren, in: Kluge, Thomas, Libbe, Jens (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur: Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 231-243.

- Rottmann, Manuela und Jan Hendrik Trapp (2006): Auslaufen und Beendigung der Verträge, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 265-266.
- Scheele, Ulrich (2006): Die Rolle des vergleichenden Wettbewerbs in der deutschen Wasserwirtschaft, in: Institut für Wirtschaftsforschung Halle, Hallesches Kolloquium zur Kommunalen Wirtschaft, IWH – Sonderheft, Halle.
- Scheele; Ulrich (2006): Strategien kommunaler Versorgungsunternehmen, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 164-181.
- Scheele, Ulrich (2006): Finanzierungsmodelle für die Kommunale Infrastruktur, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 181-194.
- Scheele, Ulrich (2006): Verfahren der Wertbestimmung kommunaler Unternehmen, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006). Transformation netzgebundener Infrastruktur: Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 266-274.
- Schramm, Engelbert (2006): Kreislauf, Metabolismus, Netz: Leitbilder für einen veränderten städtischen Umgang mit Wasser. In: Frank, Susanne und Matthew Gandy (Hrsg.): Hydropolis. Wasser und die Stadt der Moderne. Campus Verlag, Frankfurt am Main, S. 41-56.
- Trapp, Jan Hendrik (2006): Ausgliederung und Privatisierung in den dreißig größten Deutschen Städten, in: Kilian, Werner, Peter Richter, und Jan Hendrick Trapp (2006): Ausgliederung und Privatisierung in Kommunen. Empirische Befunde zur Struktur kommunaler Aufgabenwahrnehmung. Berlin (Edition Sigma, Reihe Modernisierung des öffentlichen Sektors).
- Trapp, Jan Hendrik und Matthias Koziol (2006): Kommunales Wissensmanagement, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 335-342.
- Trapp, Jan Hendrik, Matthias Koziol, Jens Libbe, Alexandra Lux, Matthias Naumann, Ulrich Scheele und Engelbert Schramm (2006): Die beispielhafte Konstellation einer Mittelstadt unter Schrumpfungsbedingungen, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 94-113.
- Trapp, Jan Hendrik und Jens Libbe (2006): Entscheidungsfragen bei der Anbahnung von Kooperationen, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser, Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 292-295.
- Trapp, Jan Hendrik und Manuela Rottmann (2006): Kriterien für die Wahl eines privaten Partners, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 216-218.

- Trapp, Jan Hendrik und Manuela Rottmann (2006): Vertragscontrolling, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 262-265.
- Wissen, Markus und Matthias Naumann (2006): Rahmenbedingungen, Potenziale und Hemmnisse regionaler Kooperationen in der Wasserwirtschaft, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 275-282.
- Wissen, Markus und Matthias Naumann (2006): Kooperationsgegenstände und Kooperationsformen in der Wasserver- und Abwasserentsorgung, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur: Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. Difu-Beiträge zur Stadtforschung, Band 45, Berlin, S. 282-292.

2005

- Kluge, Thomas, Jens Libbe und Ulrich Scheele (2005): Kommunales Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft - Überblick über den Ansatz des Forschungsverbundes netWORKS. Zeitschrift für öffentliche und gemeinwirtschaftliche Unternehmen, 28 (3), S. 283-299.
- Kluge, Thomas und Engelbert Schramm (2005): Zwischen Kommune, Versorgungsunternehmen und Kundschaft. Herausbildung und Transformation der industriegesellschaftlichen Wasserinfrastruktur, in: Loske, Reinhard und Roland Schaeffer (Hrsg.), Die Zukunft der Infrastrukturen. Intelligente Netzwerke für eine nachhaltige Entwicklung. Ökologie und Wirtschaftsforschung, Band 7. Marburg: Metropol-Verlag, S. 319-346.
- Koziol Matthias (2005): Stadtumbau- und Rückbauprozesse vor dem Hintergrund des demographischen Wandels, in: Verein zur Förderung des Institutes WAR (Hrsg.) (2005): Unendliches Wachstum auf endlicher Fläche?, Schriftenreihe WAR, Band 161, Darmstadt.
- Libbe, Jens und Jan Hendrik Trapp (2005). Gemeinwohlsicherung als Herausforderung - kommunale Gestaltungspotenziale in differenzierten Formen der Aufgabenwahrnehmung. Eine Positionsbestimmung. Berlin.
- Moss, Timothy (2005): Infrastruktur – wie selbstverständlich? IRS aktuell, Nr. 49, S. 1-3.
- Moss, Timothy (2005): Geopolitical upheaval and embedded infrastructures: Securing energy and water services in a divided Berlin. In: Graham, Stephen und Marvin, Simon (Hrsg.): Disrupted cities: Accidents, crises and failure in the networked society.
- Moss, Timothy (2005): „Dissecting institutions“: Bestandteile einer institutionellen Konfiguration am Beispiel der Wasserwirtschaft. ICAR Discussion Paper 7/2005, Berlin (Humboldt-Universität).
- Nagel, Bernd und Ulrich Scheele (2005): Dienste im allgemeinen wirtschaftlichen Interesse: Die Bedeutung des Art 16 EGV in den Mitgliedsstaaten der EU. Gutachten im Auftrag des Hans-Böckler – Stiftung. Endbericht. Kassel/Oldenburg.

- Scheele, Ulrich (2005): Versorgungssicherheit und Qualitätsstandards in der Wasserversorgung. In: Knieps, Günter (Hrsg.), Versorgungssicherheit und Grundversorgung in offenen Netzen. Schriftenreihe der Deutschen Verkehrswissenschaftlichen Gesellschaft, Reihe B, B 285, Bergisch-Gladbach, S. 119-173.
- Schramm, Engelbert (2005): Was ist nachhaltige Entwicklung, was ist nachhaltige Wasserwirtschaft aus sozial-ökologisch, ökoeffizienter Perspektive?, Referat auf der Tagung "Zukunft Trinkwasser - Quelle des Lebens und globalisierte Ware?! Zur Liberalisierung und Privatisierung in der Trinkwasserversorgung.", Evangelische Kirche NRW - Kirche und Gesellschaft, Haus Villigst in Schwerte a.d. Ruhr, 3./4.6.2005.
- Schramm, Engelbert (2005): Genese und „Verschwinden“ der Kybernetik: Ein Literaturbericht. Frankfurt, ISOE-Diskussionspapiere, Nr. 23.
- Tomerius, Stephan (2005): Zwischen Theorie und Praxis. Wohin steuert die Gemeindegewirtschaft. Der Gemeinderat, Heft 1, S. 10-12.
- Tomerius, Stephan (2005): Gestaltungsoptionen öffentlicher Auftraggeber unter dem Blickwinkel des Vergaberechts. Aktuelle vergaberechtliche Vorgaben für öffentlich-private Partnerschaften (ÖPP) und interkommunale Kooperation. Difu-Materialien 1/2005.
- Wissen, Markus (2005): Global spaces, local places. Zum Verhältnis von Stadtentwicklung und Globalisierung. *ila*. Zeitschrift der Informationsstelle Lateinamerika, Heft 288, S. 2-4.
- Wissen, Markus und Matthias Naumann (2005): Schrumpfende Regionen bald auf dem Trockenen? Räumliche Auswirkungen der Kommerzialisierung der Wasserwirtschaft. *IRS aktuell*, Nr. 49, S. 4-5.
- Wissen, Markus und Bernd Röttger (2005): (Re)Regulationen des Lokalen, in: Frey, Oliver, Fabian Kessl, Susanne Maurer und Christian Reutlinger (Hrsg.): *Handbuch Sozialraum*, Wiesbaden, S. 207-225.

2004

- Freudenberg, Dieter und Matthias Koziol (2004): Folgen des Stadtumbaus für die stadttechnische Infrastruktur, in: *Rückbau und Recycling*, Hrsg. Lehrstuhl Baubetrieb (Prof. Unruh), Cottbus.
- Hummel, Diana und Thomas Kluge (2004): Das Konzept Gesellschaftliche Naturverhältnisse, in: Querschnittsarbeitsgruppe Steuerung und Transformation im Förderschwerpunkt Sozial-ökologische Forschung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung BMBF (Hrsg.), *Steuerung und Transformation. Überblick über theoretische Konzepte in den Projekten der sozial-ökologischen Forschung*. Diskussionspapier, Nr. 01. Berlin, 93-100.
- Kluge, Thomas (2004): Einführung in das Symposium „Benchmarking-Konzepte in der Wasserwirtschaft: zwischen betrieblicher Effizienzsteigerung und Regulierungsinstrument“, in: Kluge, Thomas und Ulrich Scheele (Hrsg.) (2004), *Benchmarking-Konzepte in der Wasserwirtschaft: zwischen betrieblicher Effizienzsteigerung und Regulierungsinstrument*. Dokumentation des Symposiums am 28.4.2004 in Frankfurt a.M., netWORKS-Papers, H. 7. Berlin, S. 5-9.

- Kluge, Thomas (2004): Benchmarking als Instrument eines Transformationsmanagements. *UmweltWirtschaftsForum*, 12(4), S. 27-32.
- Koziol, Matthias (2004): Folgen des demographischen Wandels für die kommunale Infrastruktur, *Deutsche Zeitschrift für Kommunalwissenschaften*, Deutsches Institut für Urbanistik (Hrsg.), Berlin.
- Koziol, Matthias (2004): Die Veränderungen der versorgungstechnischen Infrastruktur (und des Wohnumfeldes) beim Stadtumbau, in: Bund Deutscher Baumeister, Architekten und Ingenieure (Hrsg.), *BDB Jahrbuch 2004*, Berlin: Jahrbuch-Verlag.
- Koziol, Matthias (2004): Folgen des Stadtumbaus für die Technische Infrastruktur in: Stadtumbau-Ost – eine Zwischenbilanz, in: Schröder, Roland (Hrsg.): *ISR Diskussionsbeiträge*, Institut für Stadt- und Regionalplanung der Technischen Universität Berlin, Berlin.
- Koziol, Matthias (2004): Triebkräfte des Stadtumbaus in Ost- und Westdeutschland – Szenarien für die Zukunft, in: vhw – Bundesverband für Wohneigentum und Stadtentwicklung e.V. (Hrsg.), *vhw Forum Wohneigentum, Zeitschrift für Wohneigentum in der Stadtentwicklung und Immobilienwirtschaft*, Hrsg., Heft 4/2004, Berlin.
- Koziol, Matthias (2004): Stadtumbau-Ost – Infrastrukturprobleme der Ver- und Entsorgung. *Kommunalwirtschaft*, Kommunalverlag, Heft 03, Wuppertal.
- Lux, Alexandra (2004): Genderdimension im Projekt „Sozial-ökologische Regulation netzgebundener Infrastrukturen“ des Forschungsverbundes netWORKS. Schriftlicher Input für die Querschnitts-AG „Gender“ im BMBF-Förderschwerpunkt „Sozial-ökologische Forschung“.
- Lux Alexandra, Thomas Kluge und Engelbert Schramm (2004): Partizipation im Entscheidungsprozess, in: Kluge, Thomas und Jens Libbe (Hrsg.) (2006): *Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser*. *Difu-Beiträge zur Stadtforschung*, Band 45, Berlin, S. 312-335.
- Lux, Alexandra und Engelbert Schramm (2004): Adaption der Wasserwirtschaft durch sozial-ökologische Erweiterungen des Benchmarkings, in: Kluge, Thomas und Ulrich Scheele (Hrsg.) (2004): *Benchmarking-Konzepte in der Wasserwirtschaft: zwischen betrieblicher Effizienzsteigerung und Regulierungsinstrument*, Dokumentation des Symposiums am 28.4.2004 in Frankfurt a. M., netWORKS-Papers, Heft 7, S. 117-127.
- Monstadt, Jochen (2004): Die Modernisierung der Stromversorgung. Regionale Energie- und Klimapolitik im Liberalisierungs- und Privatisierungsprozess, Wiesbaden.
- Monstadt, Jochen (2004): Regional Governance, in: Querschnittsarbeitsgruppe Steuerung und Transformation im Förderschwerpunkt Sozial-ökologische Forschung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (Hrsg.): *Steuerung und Transformation. Überblick über theoretische Konzepte in den Projekten der sozial-ökologischen Forschung*, Diskussionspapier 01, Berlin, S. 31-37.
- Moss, Timothy (2004): Institutional restructuring, entrenched infrastructures and the dilemma of over-capacity, in: Southerton, Dale, Heather Chappells und Bas van Vliet (Hrsg.): *Sustainable consumption: the implications of changing infrastructures of provision*, Cheltenham/Northampton (Massachusetts), S. 97-112.
- Scheele, Ulrich (2004): Modernisierung der deutschen Wasserversorgung: Reformbedarf und Reformkonzepte. *UmweltWirtschaftsForum*, 12(4), S. 5-13.

- Scheele, Ulrich (2004): Wettbewerb in der Wasserwirtschaft - Überlegungen zur Chancengleichheit von öffentlichen und privaten Unternehmen, in: TU Wien (Hrsg.): Der öffentliche Sektor, Forschungsmemoranden 3-4/2004, Wien: TU Wien.
- Scheele, Ulrich (2004): Vergleichender Wettbewerb in der Wasserwirtschaft: Zielsetzungen, Konzepte, Erfahrungen, in: Kluge, Thomas und Ulrich Scheele (Hrsg.): Benchmarking-Konzepte in der Wasserwirtschaft: zwischen betrieblicher Effizienzsteigerung und Regulierungsinstrument. Dokumentation des Symposiums am 28.4.2004 in Frankfurt/M. Berlin, networks–Papers Nr. 7, S. 11-26.
- Scheele, Ulrich und Simone Malz (2004): Wasserverbrauch und Wasserbedarf privater Haushalte und der Industrie nach Ländern, in: Lozán, José, Hartmut Graßl, Peter Hupfer, Lucas Menzel und Christian-D. Schönwiese (Hrsg.): Warnsignal Klima: Genug Wasser für alle? Wissenschaftliche Fakten, Hamburg, S. 91-95.
- Scheele, Ulrich und Simone Malz (2004): Möglichkeiten zu Wassereinsparungen. In: Lozán José, Hartmut Graßl, Peter Hupfer, Lucas Menzel, und Christian-D. Schönwiese (Hrsg.): Warnsignal Klima: Genug Wasser für alle? Wissenschaftliche Fakten, Hamburg, S. 271-275.
- Schramm, Engelbert (2004): Privatisation of German urban water infrastructure in the 19th and 21st century, in: Wilding, Peter (Hrsg.): Urban infrastructure in transition: What can we learn from history?, International Summer Academy on Technology Studies. July 11-17, 2004 (Deutschlandsberg, Austria). Graz (A): IFF/IFZ, S. 339-351.
- Tomerius, Stephan (2004): Überörtliche Gemeindefirtschaft und das Gebot interkommunaler Abstimmung. Der Gemeindehaushalt, Heft 11, S. 241-248.
- Trapp, Jan Hendrik (2004): Privatisierung schreitet voran. Auswertung kommunaler Beteiligungsberichte. AKP Fachzeitschrift für Alternative Kommunal Politik, Heft 1, S. 25-26.
- Trapp, Jan Hendrik (2004): Wem gehört was? Studie über Beteiligungen deutscher Großstädte zeigt Stand und Tendenzen der Privatisierung. DEMO, Heft 3, S. 12.
- Trapp, Jan Hendrik (2004): Gemeinwohlsicherung als Herausforderung – kommunale Steuerungspotenziale in der „Gewährleistungskommune“. Beitrag zur Tagung „Stand und Perspektiven der politikwissenschaftlichen Verwaltungsforschung“ der Sektion Staatslehre und politische Verwaltung der DVPW vom 23.–25.09.2004 an der Universität Konstanz.
- Wissen, Markus (2004): Der Regulationsansatz, in: Querschnittsarbeitsgruppe Steuerung und Transformation im Förderschwerpunkt Sozial-ökologische Forschung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (Hrsg.): Steuerung und Transformation. Überblick über theoretische Konzepte in den Projekten der sozial-ökologischen Forschung. Diskussionspapier 01, Berlin, S. 41-47.

2003

- Kluge, Thomas (2003): Mangel versus Überfluss. In: Institut für sozial-ökologische Forschung (Hrsg.): Nachhaltigkeit neu denken? Transformation in Zeiten der Globalisierung. pö_forum, Beilage in der Politischen Ökologie, 85. München, S. 16-17.
- Kluge, Thomas (2003): Kampf ums blaue Gold. Frankfurter Rundschau, 12.5.2003.

- Kluge, Thomas (2003): Nachhaltiger Umgang mit Wasserressourcen in Deutschland – Probleme, Handlungs- und Forschungsbedarf, in: Kopfmüller, Jürgen (Hrsg.): Den globalen Wandel gestalten, Berlin, S. 207-226.
- Kluge, Thomas und Alexandra Lux (2003): Umbruch in der Wasserwirtschaft. Wasser ein handelbares Gut?, in: Schluchter, Wolfgang und Stephan Elkins (Hrsg.): Wasser–Macht–Leben. Band zur Vortragsreihe des Humanökologischen Zentrums der BTU Cottbus (Aktuelle Reihe Nr. 4. der Brandenburgischen Technischen Universität Cottbus), S. 47-58.
- Koziol, Matthias (2003): Konsequenzen des Stadtumbaus für die stadttechnische Infrastruktur, in: Herz, Raimund (Hrsg.): Dresdener Beiträge zum Stadtbauwesen, 4. Kolloquium Stadtbauwesen am 31.01. 2003 zum Thema Stadtumbau-Ost, Lehrstuhl Stadtbauwesen, Fakultät Bauingenieurwesen, Technische Universität Dresden.
- Koziol, Matthias und Dieter Freudenberg (2003): Arbeitshilfe zur Anpassung der technischen Infrastruktur im Stadtumbauprozess, in: Fachbeiträge zu Stadtentwicklung und Wohnen im Land Brandenburg, ISW-Schriftenreihe 2-2003.
- Koziol, Matthias und Jörg Walther (2003): Parameter zur Anpassung stadttechnischer Netze und Anlagen im Stadtumbauprozess. Cottbus, 2. Fassung.
- Libbe, Jens (2003): Bei netzgebundener Infrastruktur Zukunftsprognosen stärker berücksichtigen. Forschungsverbund netWORKS zeigt Reformbedarf bei der Gestaltung kommunaler Infrastruktur auf, Difu-Berichte, 4/03, S. 15-18.
- Scheele, Ulrich (2003): Alfred Posch, Innovative Wasserwirtschaft: Kommunale Abwasserbehandlung aus ökonomischer Sicht, Buchbesprechung, in: Zeitschrift für öffentliche und gemeinwirtschaftliche Unternehmen, Bd. 26 (4), S. 436-438.
- Tomerius, Stephan und Tilman Breitzkreuz (2003): Selbstverwaltungsrecht und „Selbstverwaltungspflicht“ – Verfassungsrechtliche Überlegungen zur Rolle von Art. 28 Abs. 2 Satz 1 GG bei der Privatisierung kommunaler Aufgaben. Deutsches Verwaltungsblatt (DVBl.), Heft 7, S. 426-435.
- Trapp, Jan Hendrik und Sebastian Bolay (2003): Privatisierung in Kommunen – eine Auswertung kommunaler Beteiligungsberichte. Berlin, Difu-Materialien 10/2003.
- Trapp, Jan Hendrik und Sebastian Bolay (2003): Privatisation in local authorities – An analysis of reports on municipal holdings. Berlin.

2002

- Koziol, Matthias und Jörg Walther (2002): Folgen des Stadtumbaus für die Netze der Stadttechnik und des Verkehrs. Cottbus.

netWORKS-Papers

(Download <http://www.networks-group.de/veroeffentlichungen/>)

2010

Felmeden, Jörg, Bernhard Michel, Thomas Kluge, Matthias Koziol, Jens Libbe, und Ulrich Scheele (2010): Öko-Effizienz kommunaler Wasser-Infrastrukturen. Bilanzierung und Bewertung bestehender und alternativer Systeme. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 26).

2008

Scheele, Ulrich in Kooperation mit Libbe, Jens und Engelbert Schramm (2008): Transformation städtischer Wasser-Infrastrukturen: Internationale Erfahrungen. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 25).

Staben, Nadine (2008): Technische Möglichkeiten der alternativen Gestaltung städtischer Wasserver- und Abwasserinfrastruktur. Eine Technikrecherche im Rahmen des Projekts „Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft“. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 24).

2006

Scheele, Ulrich (2006): Versorgungssicherheit und Qualitätsstandards in der Wasserversorgung – Neue Herausforderungen unter veränderten Rahmenbedingungen. Diskussionspapier. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 23).

Koziol, Matthias, Antje Veit und Jörg Walther (2006): Stehen wir vor einem Systemwechsel in der Wasserver- und Abwasserentsorgung? Sektorale Randbedingungen und Optionen im stadttechnischen Transformationsprozess, Berlin (netWORKS-Papers Nr. 22).

Naumann, Matthias und Markus Wissen (2006): Neue Räume der Wasserwirtschaft. Untersuchungen zur Trinkwasserver- und Abwasserentsorgung in den Regionen München, Hannover und Frankfurt (Oder). Berlin (netWORKS-Papers Nr. 21).

2005

Monstadt, Jochen und Ulrike von Schlippenbach (2005): Privatisierung und Kommerzialisierung als Herausforderung regionaler Infrastrukturpolitik. Eine Untersuchung der Berliner Strom-, Gas- und Wasserversorgung sowie Abwasserentsorgung. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 20).

Lux, Alexandra (2005): Handelbare Wasserentnahmerechte als Ergänzung der ordnungsrechtlichen Vergabepolitik? Mit einem juristischen Gutachten von Eckard Rehbinder. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 19).

Braunmühl, Claudia von (2005): Water Governance – Partizipation in der Wasserversorgung. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 18).

Lux, Alexandra, Ulrich Scheele und Engelbert Schramm (2005): Benchmarking in der Wasserwirtschaft – Möglichkeiten und Grenzen einer Erweiterung des Benchmarking um ökologische und soziale Aspekte. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 17).

- Malz, Simone und Ulrich Scheele (2005): Handelbare Wasserrechte – Stand der internationalen Debatte. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 16).
- Kluge, Thomas (2005): Ansätze zur sozial-ökologischen Regulation der Ressource Wasser. Neue Anforderungen an die Bewirtschaftung durch die EU-Wasserrahmenrichtlinie und Privatisierungstendenzen. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 15).
- Schramm, Engelbert (2005): Naturale Aspekte sozial-ökologischer Regulation. Bericht aus dem Analysemodul „Ressourcenregulation“ im Verbundvorhaben netWORKS. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 14).
- Spitzner, Meike (2005): Netzgebundene Infrastrukturen unter Veränderungsdruck – Gender-Analyse am Beispiel ÖPNV. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 13).
- Döring, Patrick (2005): Sicherung kommunaler Gestaltungsmöglichkeiten in unterschiedlichen Privatisierungsformen - Beispiel Wasserversorgung. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 12).
- Rehbinder, Eckart (2005): Privatisierung und Vergaberecht in der Wasserwirtschaft. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 11).
- Monstadt, Jochen and Matthias Naumann (2005) (with assistance from Verena Meister and Timothy Moss): New geographies of infrastructure systems. Spatial science perspectives and the socio-technical change of energy and water supply systems in Germany. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 10).
- Libbe, Jens, Jan Hendrik Trapp and Stephan Tomerius (2005): The challenge of securing the public interest – environmental policy action in the Guarantor Municipality, Berlin (netWORKS-Papers Nr. 8).

2004

- Monstadt, Jochen und Matthias Naumann (2004) (unter Mitarbeit von Verena Meister und Timothy Moss): Neue Räume technischer Infrastruktursysteme. Forschungsstand und -perspektiven zu räumlichen Aspekten des Wandels der Strom- und Wasserversorgung in Deutschland. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 10).
- Hummel, Diana und Thomas Kluge (2004): Sozial-ökologische Regulationen. Berlin (netWORKS-Papers, Nr. 9).
- Libbe, Jens, Jan Hendrik Trapp und Stephan Tomerius (2004): Gemeinwohlsicherung als Herausforderung – umweltpolitisches Handeln in der Gewährleistungskommune. Theoretische Verortung der Druckpunkte und Veränderungen in Kommunen, Berlin (netWORKS-Papers Nr. 8).
- Kluge, Thomas und Ulrich Scheele (Hrsg.) (2004): Benchmarking-Konzepte in der Wasserwirtschaft: zwischen betrieblicher Effizienzsteigerung und Regulierungsinstrument. Dokumentation des Symposiums am 28.4.2004 in Frankfurt a.M. Berlin (netWORKS-Papers, Nr. 7).
- Tomerius, Stephan (2004): Örtliche und überörtliche wirtschaftliche Betätigung kommunaler Unternehmen. Zum aktuellen Diskussionsstand über die rechtlichen Möglichkeiten und Grenzen in Literatur und Rechtsprechung, Berlin (netWORKS-Papers Nr. 6).

2003

- Monstadt, Jochen (2003) (unter Mitarbeit von Matthias Naumann): Netzgebundene Infrastrukturen unter Veränderungsdruck – Sektoranalyse Stromversorgung. Berlin (netWORKS-Papers, Nr. 5).
- Scheele, Ulrich und Timo Kühl (2003): Netzgebundene Infrastrukturen unter Veränderungsdruck - Sektoranalyse Telekommunikation. Berlin (netWORKS-Papers Nr. 4).
- Bracher, Tilman and Jan Hendrik Trapp (2003): Network-related infrastructures under pressure for change – sectoral analysis of public transport. Berlin (netWORKS-Papers, No 3).
- Bracher, Tilman und Jan Hendrik Trapp (2003): Netzgebundene Infrastrukturen unter Veränderungsdruck – Sektoranalyse ÖPNV. Berlin (netWORKS-Papers, Nr. 3).
- Kluge, Thomas et al. (2003): Netzgebundene Infrastrukturen unter Veränderungsdruck – Sektoranalyse Wasser. Berlin (netWORKS-Papers, Nr. 2).
- Kluge, Thomas and Ulrich Scheele (2003): Transformation processes in network industries. Regulatory requirements. Berlin (netWORKS-Papers, No 1).
- Kluge, Thomas und Ulrich Scheele (2003): Transformationsprozesse in netzgebundenen Infrastruktursektoren. Neue Problemlagen und Regulationserfordernisse. Berlin (netWORKS-Papers, Nr. 1).

Zusammenstellung: Jens Libbe und Martina Winker