

Bücher

Monographien

- 2012 *Mann und Maschine. Eine genealogische Wissenssoziologie des Ingenieurs und der modernen Technikwissenschaften, 1850-1930.* Bielefeld: transcript, 2012.
rezensiert u.a. in:
- Christoph Hubig/Alois Huning/Günter Ropohl (Hg.) (2013): Nachdenken über Technik. die Klassiker der Technikphilosophie und neuere Entwicklungen. Berlin: 3. Neubearb.u.erw.Aufl. – Rez. von Mikael Hard
 - H-Soz-u-Kult von Peter-Paul Bänziger: <http://www.hsozkult.de/publicationreview/id/rezbuecher-19993>
 - Berichte zur Wissenschaftsgeschichte von Barbara Orland
- 2005 *Netzsubjektivität/en. Konstruktionen von Vernetzung als Technologien des sozialen Selbst. Eine empirische Untersuchung in Modellprojekten der Informatik.* Münster: Verlag Westfälisches Dampfboot, 2005.
rezensiert u.a. in:
- Forum qualitative Sozialforschung von Willy Viehöver:
<http://www.qualitative-research.net/index.php/fqs/article/view/265>

Herausgegebene Bücher

- 2015 *Akademische Wissenskulturen und soziale Praxis. Geschlechterforschung zu natur-, technik- und geisteswissenschaftlichen Fächern.* Hg. Tanja Paulitz, Barbara Hey, Susanne Kink, Bianca Prietl. Münster: Westfäl. Dampfboot, 2015 (Forum Frauen- und Geschlechterforschung, Bd. 42).
- 2008 *Recodierungen des Wissens. Stand und Perspektiven der Geschlechterforschung in Naturwissenschaften und Technik.* Hg. Petra Lucht, Tanja Paulitz. Frankfurt/Main, New York: Campus, 2008 (Politik der Geschlechterverhältnisse, Bd. 38).
- 2004 *Under construction? Konstruktivismen in feministischer Theorie und Forschungspraxis.* Hg. Urte Helduser, Daniela Marx, Tanja Paulitz, Katharina Pühl. Frankfurt/M., New York: Campus, 2004 (Politik der Geschlechterverhältnisse, Bd. 24).

Herausgegebene Themen- und Sonderhefte von Zeitschriften

- 2014 *Subjektivierung 2.0. Machtverhältnisse digitaler Öffentlichkeiten.* Hg. Tanja Paulitz, Tanja Carstensen. Wiesbaden: VS 2014 (Sonderheft 13, Österreichische Zeitschrift für Soziologie, Vol. 39, Iss. 1, Supplement)
- 2002 ARIADNE – Forum für Frauen- und Geschlechtergeschichte Nr. 41. Themenschwerpunkt: *Reibung und Widerstand. Zu Forschung und Praxis in Naturwissenschaft und Technik.* Hg. mit Gilla Dölle und Silke Mehrwald, Archiv der deutschen Frauenbewegung e.V., Kassel 2002.

Aufsätze

Review-Beiträge zu Lehr- und Handbüchern

- (i.V.) *Feministische Innovationstheorien.* In: Handbuch Innovationsforschung. Hg.: Birgit Blättel-Mink et al. Wiesbaden: VS (eingereicht, mit Bianca Prietl)
- 2018 *Stichwort: Parteilichkeit - Objektivität.* In: Handbuch Interdisziplinäre Geschlechterforschung. Hg.: Beate Kortendiek, Katja Sabisch, Birgit Riegraf. Wiesbaden: VS (online first verfügbar, erscheint 2018)
- (i.V.) *Zum Potential Bourdieus für die Soziologiegeschichte.* In: Geschichte der deutschsprachigen Soziologie. Hg.: Stephan Moebius, Andrea Ploder. Wiesbaden: VS (in Vorbereitung)
- 2017 *Frauen-/Geschlechterforschung. Paradigmen, Kontroversen und Genealogien – von den Anfängen bis zur Jahrtausendwende.* In: Geschichte der deutschsprachigen Soziologie, Bd. 1. Hg.: Stephan Moebius, Andrea

- Ploder. Wiesbaden: VS, 2017 (online first veröffentlicht, Buch im Erscheinen)
- 2017 *Ernährung in kultursoziologischer Perspektive*. In: Handbuch Kulturosoziologie. Bd. 2: Theorien, Methoden, Felder. Hg.: Stephan Moebius, Fritjof Nungesser, Katharina Scherke. Wiesbaden: VS, 2017 (online first veröffentlicht, Buch im Erscheinen, mit Martin Winter)
- 2012 *Geschlechter der Wissenschaft: Strukturen, Kulturen und Wissen*. In: Maasen, Sabine u.a., Handbuch Wissenschaftssoziologie. Wiesbaden: VS, 2012. 163-175.
- 2011 *Strukturen, Fachkulturen und Diskurse der Technikwissenschaften*. In: Rendtorff, Barbara; Mahs, Claudia; Wecker, Verena, Hg., Geschlechterforschung. Theorien, Thesen, Themen zur Einführung. Stuttgart: Kohlhammer 2011. 59-71.
- 2008 *Technikwissenschaften*. In: Becker, Ruth; Kortendiek, Beate, Hg., Handbuch Frauen- und Geschlechterforschung. Theorie, Methoden, Empirie. Wiesbaden: VS, 2. Aufl., 2008. 779-790.

Zeitschriftenbeiträge (peer-reviewed)

- (i.E.) *Essen und vergeschlechtlichte Körper. Embodying als Koproduktion von Biofakten, Geschlecht und körperlicher Materialität*. In: Open Gender Journal (angenommen; mit Martin Winter)
- 2017 *Wissenskulturen und Machtverhältnisse. Nichtwissen als konstitutive Leerstelle in der Wissenspraxis*. In: Technisches Nichtwissen. Hg.: Alexander Friedrich, Petra Gehring, Christoph Hubig, Andreas Kaminski, Alfred Nordmann. Baden-Baden: Nomos, 2017. 189–210. (Jahrbuch Technikphilosophie, Bd. 3)
- 2017 *Ernährungsforschung diesseits der Natur/Kultur-Dichotomie: theoretische Gegenstandsbestimmung und die Konzeption des (Geschlechts-)Körpers*. In: Leviathan (erscheint im Herbst 2017; mit Martin Winter)
- 2016 *Analytical Strategy for Dealing with Neutrality Claims and Implicit Masculinity Constructions. Methodological Challenges for Gender Studies in Science and Technology*. In: Forum Qualitative Sozialforschung / Forum Qualitative Research, Vol. 17, No. 3, Art. 13 (2016) <http://nbn-resolving.de/urn:nbn:de:0114-fqs1603138>. (mit Susanne Kink und Bianca Prietl)
- 2016 *Lebenspraxis Wissenschaft? Von der praktischen Sperrigkeit des Work-Life-Balance-Konzepts im wissenschaftlichen Feld*. In: Österreichische Zeitschrift für Soziologie, 41. Jg., Heft 3 (2016). 319-337. (mit Melanie Goisaufer und Sarah Zapusek)
- 2015 *Work-Life-Balance + Wissenschaft = unvereinbar? Zur exkludierenden Vergeschlechtlichung einer entgrenzten Lebensform*. In: Gender. Zeitschrift für Geschlecht, Kultur und Gesellschaft. Heft 2 (2015). 134-148. (mit Melanie Goisaufer und Sarah Zapusek)
- 2014 *Kontinuitäten und Brüche des nationalsozialistischen Technokraten. Geschlechtersoziologische Studien zum Ingenieurwesen der rationalisierten Moderne*. In: Österreichische Zeitschrift für Soziologie, 40 Jg., H. 2, (2015). 209-226. (mit Bianca Prietl)
- 2014 *Subjektivierung und soziale Praxis im Kontext des Web 2.0 – zur Einleitung*. In: Österreichische Zeitschrift für Soziologie, Vol. 39, Iss. 1 Supplement (2014). 1-6.
- 2013 *Spielarten von Männlichkeit in den "Weltbildern" technikwissenschaftlicher Fachgebiete*. In: Spektrum Informatik, Themenheft "Weltbilder der Informatik", hg. v. Britta Schinzel u.a., Vol. 36, Nr. 3 (2013). 300-310. (mit Bianca Prietl)
- 2012 *"Hegemoniale Männlichkeiten" als narrative Distinktionspraxis im Wissenschaftsspiel. Wissenschaftssoziologische Perspektiven auf historische technikwissenschaftliche Erzählungen*. In: Österreichische Zeitschrift für Soziologie, 37. Jg., H. 1 (2012). 45-64.
- 2010 *Verhandlungen der mechanischen Maschine. Geschlecht in den Grenzziehungen zwischen Natur und Technik*. In: Österreichische Zeitschrift für Geschichtswissenschaft, Jg. 21, H. 1 (2010). 65-92.
- 2006 *Geschlechterforschung und Technikwissenschaften. Konstruktionen von Wissen in Fachkulturen des Ingenieurbereichs*. In: Zeitschrift für Frauenforschung und Geschlechterstudien Nr. 4 (2006). 23-42.

Buchbeiträge (peer-reviewed)

- 2015 *Handlung oder Person? Genderreflexive Gestaltung von Software*. In: Barke, Helena; Siegeris, Juliane;

- Freiheit, Jörn; Krefting, Dagmar, Hg., Gender und IT-Projekte. Neue Wege zu digitaler Teilhabe. Opladen: B. Budrich, 2015. 45-60. (mit Bianca Prietl)
- 2014 *Geschlechter- und intersektionalitätskritische Perspektiven auf Konzepte der Softwaregestaltung*. In: Marsden, Nicola; Kempf, Ute., Gender-UseIT 2014: HCI, Usability und UX unter Gendergesichtspunkten. Berlin, München, Boston: De Gruyter, 2014. 79-89. (mit Bianca Prietl)

Übersetzung wissenschaftlicher Literatur

- 2015 Moser, Stephanie (2007): *On Disciplinary Culture: Archeology as Fieldwork and Its Gendered Associations*. Übersetzung für das Buch: Akademische Wissenskulturen und soziale Praxis. Geschlechterforschung zu natur-, technik- und geisteswissenschaftlichen Fächern im Vergleich. Hg. Tanja Paulitz et al. Münster: Westfäl. Dampfboot, 2015 (Forum Frauen- und Geschlechterforschung, Bd. 42) (mit Bianca Prietl)

Andere Zeitschriftenbeiträge

- 2013 *Wer weiß, was Technik ist? Historisch-epistemologische Perspektiven*. In: Erwägen, Wissen, Ethik. Forum für Erwägungskultur, Jg. 24, H. 4 (2013). 575-577.
- 2014 *Gender & Technik Forschung. Von der "Chancengleichheitsforschung" zur empirisch-dekonstruktiven Geschlechterforschung*. In: Soziale Technik, Nr. 4 (2010) – Jubiläumsausgabe. 27-30. (Wiederabdruck in: Wider die Gleichheitsrhetorik. Soziologische Analysen – theoretische Interventionen. Texte für Angelika Wetterer. Hg. Malli, Gerlinde; Sackl-Sharif, Susanne, Münster: Westfäl. Dampfboot, 2014. 248-255.)
- 2008 *Konstruktionen von Geschlecht im Wissen der Ingenieure? Ansätze zu einer Geschlechterforschung im Gegenstandsfeld Ingenieurwissenschaften und –praxis*. In: Arcturus. Deutschsprachiger Raum und europäischer Nordosten. Themenheft: Women in the Academy. No. 5 (2008). 138-156.
- 2007 *Wie männlich ist die Technik? Sozialwissenschaftliche Antworten auf eine scheinbar einfache Frage*. In: schulheft, Themenschwerpunkt "Technik – weiblich! Analysen zu mädchen- und frauenzentrierten Fördermaßnahmen im Bereich von Technik und Naturwissenschaft", Nr. 128 (2007). 26-35.
- 2007 *Maschinen konstruieren. Männlichkeit und Technik in der Moderne*. In: Soziale Technik, Nr. 2 (2007). 17-19.
- 2003 *under construction? Feministische Konstruktivismen in Theoriedebatten, Forschungs- und Alltagspraxis. Ein interdisziplinärer Workshop – Tagungsbericht aus Perspektive der Veranstalterin*. In: figurationen "Leichtigkeit / Lightness". Jg. 4, H. 1 (2003). 122f.
- 2002 *Vernetzte Differenzen. Heterogenität als Bedingung und Basis virtueller Bündnisse von Frauen im Kontext globaler Transformationen*. In: Potsdamer Studien zur Frauen- und Geschlechterforschung. 6. Jg., Nr. 8 (2002). 151-165.
- 2002 *Karriereförderung durch Mentoring – Ansatz, Problemhorizonte, Projektpraxis*. In: Reibung und Widerstand. Zu Forschung und Praxis in Naturwissenschaft und Technik. Ariadne 41 (2002). 64-67.
- 2002 *Editorial (Einführung in die Frauen- und Geschlechtergeschichte im Bereich Naturwissenschaft und Technik)*. In: Reibung und Widerstand. Zu Forschung und Praxis in Naturwissenschaft und Technik. Ariadne 41 (2002). 3-6. (zusammen mit Gilla Dölle und Silke Mehrwald).
- 2002 *Elektronische Vernetzung & Geschlecht. Zur Konstruktion elektronischer Netze und ihrer Akteurinnen*. In: Cyberfeminismus. Feministische Visionen mit Netz und ohne Boden? Bulletin des Zentrums für interdisziplinäre Frauenforschung der Humboldt-Universität Berlin, 24 (2002). 29-42.
- 1998 *Netzsubjektivität. Skizze der Technologien des Selbst im Kontext informationstechnischer Entwicklung*. In: IKÖ-Rundbrief Nr. 21 (1998). 19-32.
- 1995 *Frauen auf der Infobahn*. In: Argument Nr. 210, Jg. 37/H. 4 (1995). 567-570. (zusammen mit Sabine Stampfel, Nicola Tiling und Monika Dlugosch)

Buchbeiträge

- 2016 *Wissenschaftliche Wissenskulturen, Genealogie, symbolische Distinktionspraxis*. In: Wissensforschung – Forschungswissen. Beiträge und Debatten zum 1. Sektionskongress der Wissenssoziologie. Hg.v. Raab, Jürgen; Keller, Reiner. Weinheim, Basel: Beltz Juventa 2016. 752-763.

- 2016 *Technikwissenschaftliche Business Masculinity als aufstrebender Ingenieurdiskurs*. In: Gengnagel, Vincent et al., Hg., Macht in Wissenschaft und Gesellschaft. Diskurs- und feldtheoretische Perspektiven. Wiesbaden: VS, 2016. 141-169. (mit Bianca Prietl)
- (i.E.) *Objektive Distanz – subjektives Gefühl: Epistemische Tugenden in den Technikwissenschaften*. In: Hackler, Ruben Marc et al., Hg., Epistemische Tugenden. (im Erscheinen)
- 2015 *Die ‚feinen Unterschiede‘ der Geschlechter in Naturwissenschaft und Technik. Kulturosoziologische Perspektiven auf rechnende Frauen*. In: Krämer, Sibylle, Hg., Ada Lovelace. Digitalisierung und die Rolle von Frauen. Paderborn: Fink, 2015. 115-127.
- 2015 *Geschlechterforschung und akademische Wissenskulturen – zur Einleitung*. In: Dies. et al., Hg., Akademische Wissenskulturen und soziale Praxis. Münster: Westfäl. Dampfboot, 2015. 7-15. (mit Barbara Hey, Susanne Kink und Bianca Prietl)
- 2015 *Zur symbolischen Reproduktion von Männlichkeit am Beispiel der historischen Formierung des Ingenieurberufs*. In: Heilmann, Andreas; Jähnert, Gabriele; Schnicke, Falko et al., Hg., Männlichkeit und Reproduktion. Wiesbaden: VS, 2015. 197-212.
- 2015 *Technik und Ingenieur – auf den Begriff gebracht! Zur Formierung eines ‚männlichen‘ bürgerlichen Berufsfeldes*. In: Paulitz, Tanja; Hey, Barbara; Kink, Susanne; Prietl, Bianca, Hg., Akademische Wissenskulturen und soziale Praxis. Münster: Westfäl. Dampfboot, 2015. 97-115. (mit Armin Ziegler)
- 2015 *Fachliche Distinktion und Geschlechterunterscheidung in Technik- und Naturwissenschaften. Grundlagen- und anwendungsorientierte Wissenskulturen im Vergleich*. In: Paulitz, Tanja; Hey, Barbara; Kink, Susanne; Prietl, Bianca, Hg., Akademische Wissenskulturen und soziale Praxis. Münster: Westfäl. Dampfboot, 2015. 207-225. (mit Susanne Kink und Bianca Prietl)
- 2014 *Technik und Ingenieure im Anthropozän. Eine techniksoziologisch-genealogische Reflexion der Grundlagen*. In: Bammé, Arno, Hg., Schöpfer der zweiten Natur. Der Mensch im Anthropozän. Marburg: Metropolis, 2014. 161-177.
- 2014 *Fach und Geschlecht: neue Perspektiven auf technik- und naturwissenschaftliche Wissenskulturen*. In: Anja Zeising, Claude Draude, Heidi Schelhowe, Susanne Maaß, Hg., Vielfalt der Informatik – Ein Beitrag zu Selbstverständnis und Außenwirkung. Staats- und Universitätsbibliothek Bremen (Open Access), 2014. 95-105. <http://nbn-resolving.de/urn:nbn:de:gbv:46-00104194-14>
- 2009 *Konstruieren – Wissenschaft, Kunst und Design? Prototypisieren im Maschinenbau*. In: thealit, Hg., Prototypisieren. Eine Messe für Theorie und Kunst. Bremen 2009. 25-32.
- 2009 *"... aus dem Unbewußten quellen ihre Werke": Neue Perspektiven auf die historische Entwicklung des traditionellen Ingenieurberufs*. In: Thaler, Anita; Wächter, Christine, Hg., Geschlechtergerechtigkeit in Technischen Hochschulen. Theoretische Implikationen und Erfahrungen aus Deutschland, Österreich und Schweiz. München: Profil, 2009. 201-217.
- 2008 *Flexible Modi der Vergeschlechtlichung: Neue Perspektiven auf technikwissenschaftliches Wissen*. In: Wetterer, Angelika, Hg., Geschlechterwissen und soziale Praxis. Königstein/Ts.: U. Helmer, 2008. 164-184.
- 2008 *Disparate Konstruktionen von Männlichkeit und Technik. Formen der Vergeschlechtlichung ingenieurwissenschaftlichen Wissens um 1900*. In: Lucht, Petra; Paulitz, Tanja, Hg., Recodierungen des Wissen. Frankfurt/M., New York 2008. 123-140.
- 2008 *Recodierungen des Wissens. Zu Flexibilität und Stabilität von natur- und technikwissenschaftlichem Wissen – Eine Einleitung*. In: Lucht, Petra; Paulitz, Tanja, Hg., Recodierungen des Wissen. Frankfurt/M., New York 2008. 11-27. (zusammen mit Petra Lucht).
- 2009 *The social construction of 'design' as a gendered activity. Engineering design and socio-technological change*. In: Bammé, Arno; Getzinger, Günter; Wieser, Bernhard, Eds., Yearbook 2008 of the Institute for Advanced Studies on Science, Technology & Society. München, Wien 2009. 67-81.
- 2008 *Kämpfe um hegemoniale Männlichkeit in der Ingenieurkultur um 1900*. In: Brunotte, Ulrike; Herrn, Rainer, Hg., Männlichkeiten und Moderne. Geschlecht in den Wissenskulturen um 1900. Bielefeld 2008. 257-270.
- 2008 *Technologies of Networking. The Gender-Technology-Relation and the Power Dimension*. In: Teherani-Krönner, Parto; Wörteler, Brigitte, Hg., Gender Research and Networking. You Can't Clap with One Hand. Gender Research and Networking. Vol. A: Gender Studies. Kenzingen 2008. 66-82.
- 2007 *Technologien des vernetzten Selbst. Implizite/explicite Allianzen zwischen Technik und Geschlecht*. In: Dölling, Irene; Hark, Sabine; Esders, Karin; Genschel, Corinna, Hg., Transformationen von Wissen, Mensch und Geschlecht. Königstein/Ts. 2007. 142-158.
- 2007 *Implicit/Explicit Alliances between Gender and Technology in the Construction of Virtual Networks*. In: Zorn, Isabel; Maass, Susanne; Rommes, Els; Schirmer, Carola; Schelhowe, Heidi, Hg., Gender Designs IT. Construction and Deconstruction of Information Society Technology. Wiesbaden 2007. 121-131.

- 2005 *Das Experiment der "Entwicklung" virtueller unternehmensübergreifender Kooperation.* In: Pangalos, Josef; Spöttl, Georg; Knutzen, Sönke; Howe, Falk, Hg., Informatisierung von Arbeit, Technik und Bildung - eine berufswissenschaftliche Bestandsaufnahme. Münster 2005. 133-141. 133-141.
- 2004 *Das Ich als dezentrierte Verweisstruktur. Zu aktuellen Entwürfen der computervermittelten, internationalen Frauenvernetzung.* In: Feltz, Nina, Hg., Netzwerke. Formen. Wissen. Vernetzungs- und Abgrenzungsdynamiken der Frauen- und Geschlechterforschung. Münster 2004. 194-205.
- 2004 *Under construction? Konstruktivismen in feministischer Theorie und Forschungspraxis – zur Einführung.* In: Helduser, Urte; Marx, Daniela; Dies.; Pühl, Katharina, Hg., under construction? Frankfurt/M., New York 2004. 11-29. (zusammen mit den weiteren Herausgeberinnen)
- 2004 *Engendering in Engineering. Zur Historisierung von Konstruktion als technische und vergeschlechtlichte Metapher.* In: Helduser, Urte; Marx, Daniela; Dies.; Pühl, Katharina, Hg., under construction? Frankfurt/M., New York 2004. 103-113.
- 2004 *Grenzkonstruktionen von Virtualität und Nicht-Virtualität. Am Beispiel internationaler Vernetzung von Frauen.* In: Kahlert, Heike; Kajatin, Claudia, Hg., Arbeit und Vernetzung im Informationszeitalter. Wie neue Technologien die Geschlechterverhältnisse verändern. Frankfurt/M., New York 2004. 259-278.
- 2003 *Productive Differences – Virtual Networks call for Heterogeneity.* In: Kreuzner, Gabriele; Schelhowe, Heidi, Hg., Agents of Change: Virtuality, Gender, and the Challenge to the Traditional University. Opladen 2003. 205-218.
- 2002 *(Natur-) Wissenschaft als Praxis. Zur Materialität von Konstruktionen in der wissenschaftlichen Kultur.* In: Helduser, Urte; Schwietering, Thomas, Hg., Kultur und ihre Wissenschaft. Beiträge zu einem reflexiven Verhältnis. Konstanz 2002. 179-201.
- 1997 *Aneignung oder Ablehnung? Zum feministischen Internetdiskurs.* In: Bath, Corinna; Kleinen, Barbara, Hg., Frauen in der Informationsgesellschaft. Fliegen oder Spinnen im Netz? Mössingen-Talheim 1997. 64-74.
- 1996 *Virtuelle Schwestern. Perspektiven elektronischer Vernetzung für Frauen.* In: Vor der Information Nr. 9, Wien 1996. 116-119. wieder abgedruckt in: Ritter, Martina, Hg., Bits und Bytes vom Apfel der Erkenntnis. Frauen – Technik – Männer. Münster 1999. 242-250.

Beiträge zu Tagungsbänden (Proceedings – kl. Auswahl)

- 2013 *Technik und Geschlecht als gesellschaftliches Verhältnis. Oder: Warum die Frage nach dem Frauenanteil sich nicht erledigt hat und doch nicht reicht.* Audiodokumentation des Vortrags in der Reihe "30 Jahre Frauen- und Geschlechterforschung an der FU Berlin", März 2013.
http://www.zefg.fu-berlin.de/Zentraleinrichtung/30_jahre_ZEFG_audiodateien/index.html
- 2009 *Technology and Masculinity – reconsidered. New Perspectives on an apparently simple question.* In: Proceedings of the 1st European Conference on Gender and Diversity in Engineering and Science, Sept. 11-13, 2009. Düsseldorf: VDI-Verlag, 2009. 57-69.
- 2007 *Contested knowledge, epistemic instability and boundary work in engineering: The case of historic debates about the "natural" and the "artificial".* In: Proceedings of the annual conferences of the Institute for Advanced Studies on Science, Technology and Society (IAS-STs). Graz 2007 (CD-ROM).
- 2004 *Konstruktion von Anforderungen an die AkteurInnen im Netz – Das Beispiel virtueller unternehmensübergreifender Kooperation in der Druck- und Medienbranche.* In: Arbeitsgemeinschaft gewerblich-technische Wissenschaften und ihre Didaktiken, Hg., Informatisierung von Arbeit, Technik und Bildung. Hamburg-Harburg 2004. 124-127.
- 1999 *Die Rede über Netze.* In: Machtfragen der Informationsgesellschaft. Hg. Drossou, O.; Haaren, K.v.; Hensche, D.; Kubicek, H. et al. Marburg 1999. 285-298. (zusammen mit Susanne Weber)