


















Marit Hansen – Publikationen









2015	Sprache	Themen
Marit Hansen: <i>Herausforderungen Verbraucherdatenschutz in der digitalen Welt</i> ; 2015 (im Erscheinen)		Verbraucherdatenschutz
Marit Hansen: <i>Datenschutz 1995 bis 2015 – Zwanzig Jahre bewegte Datenschutzgeschichte aus der individuellen Perspektive einer Wegbegleiterin</i> ; in: <i>digma – Zeitschrift für Datenrecht und Informationssicherheit</i> 2/2015, Schulthess Verlag (im Erscheinen)		Privacy-Enhancing Technologies (PET)
Marit Hansen: <i>Die Zukunft von Datenschutz und Privatsphäre in der mobilen Welt</i> ; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD)</i> 39 (2015) 7; 435-439		Mobilität und Datenschutz
Jan Camenisch, Simone Fischer-Hübner, Marit Hansen (Hrsg.): <i>Privacy and Identity Management for the Future Internet in the Age of Globalisation</i> ; 9th IFIP WG 9.2, 9.5, 9.6/11.7, 11.4, 11.6/SIG 9.2.2 International Summer School, Patras, Greece, September 7-12, 2014, Revised Selected Papers, IFIP AICT 457, Springer, 2015 DOI 10.1007/978-3-319-18621-4	 <i>Buch</i>	Identitätenmanagement (IdM)
Felix Bieker, Marit Hansen, Gert Læssøe Mikkelsen, Hannah Obersteller: <i>ABC4Trust Workshop on Core Features of Privacy-ABCs, Practical Use, and Legal Issues</i> ; in: Jan Camenisch et al. (Hrsg.): <i>Privacy and Identity Management for the Future Internet in the Age of Globalisation</i> ; IFIP AICT 457, 2015; 253-266 Chapter DOI:10.1007/978-3-319-18621-4_17		IdM
Marit Hansen: <i>Das Netz im Auto & das Auto im Netz – Herausforderungen für eine datenschutzgerechte Gestaltung vernetzter Fahrzeuge</i> ; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD)</i> 39 (2015) 6, 367-371		Smart Car
Marit Hansen, Meiko Jensen, Martin Rost: <i>Protection Goals for Engineering Privacy</i> ; in 2015 International Workshop on Privacy Engineering (IWPE), IEEE eXplore, 2015 (im Erscheinen)		Schutzziele
Felix Bieker, Marit Hansen: <i>Privacy-preserving authentication solutions – Best practices for implementation and EU regulatory perspectives</i> ; in: <i>eChallenges e-2014</i> 29.-30.10.2015, Belfast, Ireland, e-2014 Conference Proceedings; IEEE Xplore; 2014 Print ISBN: 978-1-905824-45-8, IEEE; http://ieeexplore.ieee.org/xpl/articleDetails.jsp?tp=&arnumber=7058151 ; INSPEC Accession Number: 14998858		IdM
Beiträge zu: Kai Rannenberg, Jan Camenisch, Ahmad Sabouri (Hrsg.): <i>Attribute-based Credentials for Trust – Identity in the Information Society</i> ; Springer, 2015 http://www.springer.com/978-3-319-14438-2 Marit Hansen, Felix Bieker, Daniel Deibler, Hannah Obersteller, Eva Schlehahn, Harald Zwingelberg: <i>Legal Data Protection Considerations</i> ; Chapter 5; 143-161 Joerg Abendroth, Marit Hansen, Ioannis Krontiris, Ahmad Sabouri, Eva Schlehahn, Robert Seidl, Harald Zwingelberg: <i>Privacy-ABC Usage Scenarios</i> ; Chapter 10; 319-343 Marit Hansen, Hannah Obersteller, Kai Rannenberg, Fatbardh Veseli: <i>Establishment and Prospects of Privacy-ABCs</i> ; Chapter 11; 345-360		IdM









2014	Sprache	Themen
<p>George Danezis, Josep Domingo-Ferrer, Marit Hansen, Jaap-Henk Hoepman, Daniel Le Métayer, Rodica Tîrtea, Stefan Schiffner: <i>Privacy and Data Protection by Design – from policy to engineering</i>; European Union Agency for Network and Information Security (ENISA), 2014. https://www.enisa.europa.eu/activities/identity-and-trust/library/deliverables/privacy-and-data-protection-by-design; DOI 10.2824/38623</p>		Privacy by Design
<p>Felix Bieker, Marit Hansen, Harald Zwingelberg: <i>Towards a privacy-preserving inspection process for authentication solutions with conditional identification</i>; in: Detlef Hühnlein, Heiko Roßnagel (Hrsg.): <i>Open Identity Summit 2014, Proceedings</i>, 4.-6. November 2014, Stuttgart, Germany, Lecture Notes in Informatics Vol. 237; Gesellschaft für Informatik, Bonn; 85-96; 2014 http://subs.emis.de/LNI/Proceedings/Proceedings237/85.pdf</p>		IdM
<p>Marit Hansen: <i>Datenschutz nach dem Summer of Snowden – Schlussfolgerungen für Politik und Praxis</i>; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD)</i> 38 (2014) 7; 439-444</p>		Privacy, Security
<p>Marit Hansen: <i>Hemmnisse für Privacy by Design</i>; in: Jörg Pohle, Andrea Knaut (Hrsg.): <i>Foundationes I: Geschichte und Theorie des Datenschutzes</i>; MV-Wissenschaft, Berlin, Germany, 2014, ISBN: 978-3-95645-184-3 http://www.foundationes.de/datenschutz.html</p>		Privacy by Design
<p>Marit Hansen, Jaap-Henk Hoepman, Ronald Leenes, Diane Whitehouse (Hrsg.): <i>Privacy and Identity Management for Emerging Services and Technologies, Proceedings of IFIP Summer School on Privacy and Identity Management for Emerging Services and Technologies</i>, IFIP AICT 421, Springer, Heidelberg 2014 http://ifipwg92.org/blog/category/summer-schools/</p>		IdM
<p>Beiträge zum Deliverable des Projekts MonIKA – Monitoring durch Informationsfusion und Klassifikation zur Anomalieerkennung: Malte Engeler (Hrsg.): <i>Ausarbeitung aus Perspektive des Datenschutzes und der Datensicherheit zur Zulässigkeit sowie zum Einsatz und zur Gestaltung von Anomalie erkennenden Verfahren in Internet-Infrastrukturen</i>; MonIKA-Deliverable D5.2, Kiel, February 2014</p>	 Deliverable	Security









2013	Sprache	Themen
<p>Beiträge zu FutureID Deliverables:</p> <p>Bud P. Bruegger (Hrsg.): <i>Terminology</i>; FutureID Deliverable D21.1, V1.1, Stuttgart, December 2013</p> <p>Marit Hansen (Hrsg.): <i>Privacy Requirements</i>; FutureID Deliverable D22.3, V1.1, Kiel/Stuttgart, December 2013</p> <p>Andreas Schuller (Hrsg.): <i>Usability Requirements</i>; FutureID Deliverable D22.4, V1.0, Stuttgart, September 2013</p> <p>Trenton Schulz (Hrsg.): <i>Accessibility and Inclusion Requirements</i>; FutureID Deliverable D22.7, V1.1, Oslo/Stuttgart, December 2013</p>	 <i>Deliverables</i>	IdM
<p>Thomas Groß, Marit Hansen: <i>Eighth ACM Workshop on Digital Identity Management (DIM 2013): Identity at the Crossroads</i>; in: CCS '13 Proceedings of the 2013 ACM SIGSAC conference on Computer & communications security, ACM, New York; 1493-1494; 2013; doi: 10.1145/2508859.2509036</p>		IdM
<p>Beiträge zu TClouds Deliverable D1.2.4:</p> <p>Ninja Marnau (Hrsg.): <i>Cloud Computing – Data Protection Impact Assessment</i>, Deliverable D1.2.4 of the TClouds project; V1.1; Kiel, October 2013; http://tclouds-project.eu/downloads/deliverables/TC-D1.2.4-Cloud-Computing-Privacy-Impact-Assessment-V1.1-Public.pdf</p>	 <i>Deliverable</i>	Cloud Computing
<p>Alissa Cooper, Hannes Tschofenig, Bernard Adoba, Jon Peterson, John Morris, Marit Hansen, Rhys Smith: <i>Privacy Considerations for Internet Protocols</i>; July 2013; Internet Architecture Board (IAB), Request for Comments: 6973, Category: Informational, ISSN: 2070-1721; http://tools.ietf.org/html/rfc6973</p>	 <i>RFC</i>	Anonymität / IdM
<p>Alissa Cooper, Hannes Tschofenig, Bernard Adoba, Jon Peterson, John Morris, Marit Hansen, Rhys Smith: <i>Privacy Considerations for Internet Protocols</i>; May 22, 2013; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: November 23, 2013; http://tools.ietf.org/html/draft-iab-privacy-considerations-09</p>	 <i>Internet-Draft</i>	Anonymität / IdM
<p>Alissa Cooper, Hannes Tschofenig, Bernard Adoba, Jon Peterson, John Morris, Marit Hansen, Rhys Smith: <i>Privacy Considerations for Internet Protocols</i>; April 22, 2013; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: October 24, 2013; http://tools.ietf.org/html/draft-iab-privacy-considerations-08</p>	 <i>Internet Draft</i>	Anonymität / IdM
<p>Marit Hansen: <i>Risk Analysis of Identity Management Approaches Employing Privacy Protection Goals – Position Paper</i>; in: Simone Fischer-Hübner et al. (eds.): IDMAN 2013, IFIP AICT 396, 104-106; IFIP International Federation for Information Processing (2013); doi: 10.1007/978-3-642-37282-7_10</p>		IdM
<p>Marit Hansen: <i>Data Protection by Default in Identity-Related Applications</i>; in: Simone Fischer-Hübner et al. (eds.): IDMAN 2013, IFIP AICT 396, 4-17; IFIP International Federation for Information Processing, ISSN 1868-4238, Springer, Berlin, Heidelberg (2013); doi: 10.1007/978-3-642-37282-7_2</p>		IdM, Privacy by Default
<p>Alissa Cooper, Hannes Tschofenig, Bernard Adoba, Jon Peterson, John Morris, Marit Hansen, Rhys Smith: <i>Privacy Considerations for Internet Protocols</i>; February 23, 2013; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: August 27, 2013; http://tools.ietf.org/html/draft-iab-privacy-considerations-07</p>	 <i>Internet-Draft</i>	Anonymität / IdM
<p>Alissa Cooper, Hannes Tschofenig, Bernard Adoba, Jon Peterson, John Morris, Marit Hansen, Rhys Smith: <i>Privacy Considerations for Internet Protocols</i>; January 12, 2013; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: July 16, 2013; http://tools.ietf.org/html/draft-iab-privacy-considerations-06</p>	 <i>Internet-Draft</i>	Anonymität / IdM

<p>Alissa Cooper, Hannes Tschofenig, Bernard Adoba, Jon Peterson, John Morris, Marit Hansen, Rhys Smith: <i>Privacy Considerations for Internet Protocols</i>; January 10, 2013; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: July 14, 2013; http://tools.ietf.org/html/draft-iab-privacy-considerations-05</p>	 <i>Internet-Draft</i>	Anonymität / IdM
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------


2012	Sprache	Themen
<p>Marit Hansen: <i>Datenschutz im Cloud Computing</i>; in: Georg Borges, Jörg Schwenk (Hrsg.): Daten- und Identitätsschutz in Cloud Computing, E-Government und E-Commerce; Tagungsband a-i3/BSI-Symposium, April 2011, Bochum; Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 2012; 79-95; doi: 10.1007/978-3-642-30102-5_4</p>		Cloud Computing
<p>Marit Hansen: <i>Sozialere Netzwerke – durch Datenschutz: ULD-Sommerakademie 2012, Kiel, 27.08.2012</i>; in: Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 36 (2012) 11; 856-857</p>		SAK
<p>Alissa Cooper, Hannes Tschofenig, Bernard Adoba, Jon Peterson, John Morris, Marit Hansen, Rhys Smith: <i>Privacy Considerations for Internet Protocols</i>; October 22, 2012; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: April 25, 2013; http://tools.ietf.org/html/draft-iab-privacy-considerations-04</p>	 Internet-Draft	Anonymität / IdM
<p>Marit Hansen, Thilo Weichert (als Übersetzer): <i>Das Recht auf Privatheit / The Right to Privacy, Samuel D. Warren / Louis D. Brandeis</i>; in: Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 36 (2012) 10; 755-766</p>		Privacy
<p>Ann Cavoukian, Alan Davidson, Ed Felton, Marit Hansen, Susan Landau, Anna Slomovic: <i>"Privacy: Front and Center"</i>; in: IEEE Security & Privacy 10(5): 10-15 (2012) – Sept.-Oct. 2012; IEEE Educational Activities Department Piscataway, NJ, USA; ISSN: 1540-7993, doi:10.1109/MSP.2012.123</p> <p>Round table discussion for IEEE Security and Privacy</p>		Privacy
<p>Marit Hansen: <i>Zwischen Selbstbestimmung und Kontrolle</i>; in: Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) (Hrsg.): Tagungsdokumentation ITAFORUM, Internationale Fachkonferenz (3. und 4. November 2011, Berlin); Bonn, Berlin 2012 (September 2012); 53-54; http://www.itaforum.info/fileadmin/mediapool/downloads/de/2011/ITAFORUM_2011_Tagungsband.pdf;</p> <p>Folien: http://www.itaforum.info/de/itaforum-2011/programm/arbeitsgruppe-5/, http://www.itaforum.info/fileadmin/mediapool/downloads/de/2011/20111101-Hansen-ITAFORUM.pdf</p>		IdM
<p>Marit Hansen: <i>Top 10 Mistakes in System Design from a Privacy Perspective and Privacy Protection Goals</i>; in: Jan Camenisch et al. (Eds.): Privacy and Identity for Life; IFIP AICT 375; IFIP International Federation for Information Processing; 2012; 14-31</p> <p>Ulrich König, Marit Hansen: <i>Extending Comparison Shopping Sites by Privacy Information on Retailers</i>; in: Jan Camenisch et al. (Eds.): Privacy and Identity for Life, IFIP AICT 375; IFIP International Federation for Information Processing; 2012; 171-186</p> <p>Harald Zwingelberg, Marit Hansen: <i>Privacy Protection Goals and Their Implications for eID Systems</i>; in: Jan Camenisch et al. (Eds.): Privacy and Identity for Life, IFIP AICT 375; IFIP International Federation for Information Processing; 2012; 245-260</p> <p>im Buch:</p> <p>Jan Camenisch, Bruno Crispo, Simone Fischer-Hübner, Ronald Leenes, Giovanni Russello (Hrsg.): <i>Privacy and Identity Management for Life</i>; 7th IFIP WG 9.2, 9.6/11.7, 11.4,11.6/PrimeLife International Summer School, Trento, Italy, September 2011, Revised Selected Papers</p>		IdM
<p>Marit Hansen: <i>Überwachungstechnologien</i>; in: Jan-Hinrik Schmidt / Thilo Weichert (Hrsg.): Datenschutz – Grundlagen, Entwicklungen und Kontroversen; Bundeszentrale für politische Bildung, Schriftenreihe Band 1190, Bonn, 2012; 78-87; ISBN: 978 – 3-8389-0190-9</p>		Überwachung














<p>Alissa Cooper, Hannes Tschofenig, Bernard Adoba, Jon Peterson, John Morris, Marit Hansen, Rhys Smith: <i>Privacy Considerations for Internet Protocols</i>; July 16, 2012; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: January 17, 2013; http://tools.ietf.org/html/draft-iab-privacy-considerations-03</p>	 <i>Internet-Draft</i>	Anonymität / IdM
<p>Marit Hansen: <i>Auch IM-Systeme müssen die Compliance wahren</i>; in: Computerwoche 23/12; 16-17; http://www.computerwoche.de/security/2514497/</p>		IdM
<p>Marit Hansen: <i>Vertraulichkeit und Integrität von Daten und IT-Systemen im Cloud-Zeitalter</i>; in: Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 36 (2012) 6; 407-412; doi 10.1007/s11623-012-0149-8; https://www.datenschutzzentrum.de/cloud-computing/20120601-Hansen-DuD-Vertraulichkeit-Integritaet-Cloud-Zeitalter.pdf</p>		GIVIS, Cloud
<p>Marit Hansen: <i>IAS Study – Position Statement</i>; 29.02.2012 Marit Hansen: <i>Remarks on electronic identification</i>; 16.03.2012</p>		IdM
<p>Marit Hansen, Hannes Tschofenig, Rhys Smith, Alissa Cooper: <i>Privacy Terminology and Concepts</i>; March 12, 2012; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: September 13, 2012; http://tools.ietf.org/html/draft-iab-privacy-terminology-01</p>	 <i>Internet-Draft</i>	Anonymität / IdM
<p>Beiträge zu: Eva Geisberger / Manfred Broy (Hrsg.): <i>agendaCPS – Integrierte Forschungsagenda Cyber-Physical Systems</i>; acatech STUDIE, Springer, Heidelberg 2012, http://www.acatech.de/de/publikationen/empfehlungen/acatech/detail/artikel/acatech-studie-agendacps-integrierte-forschungsagenda-cyber-physical-systems.html (06.03.2012)</p>		CPS
<p>Marit Hansen, Christian Thiel: <i>Cyber-Physical Systems und Privatsphärenschutz – Bedarf für eine Analyse von Technikfolgen</i>; in: Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 36 (2012) 1; 26-30</p>		CPS
<p>Marit Hansen, Hannes Tschofenig, Rhys Smith: <i>Privacy Terminology</i>; January 10, 2012; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: July 13, 2012; http://tools.ietf.org/html/draft-iab-privacy-terminology-00</p>	 <i>Internet-Draft</i>	Anonymität / IdM

2011	Sprache	Themen
Marit Hansen: <i>Optimierte Verantwortung/slosigkeit – Bericht über die Sommerakademie 2011</i> ; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD)</i> 35 (2011) 12; 840		SAK
Marit Hansen, Hannes Tschofenig, Rhys Smith (Hrsg.): <i>Terminology for Talking about Privacy by Data Minimization: Anonymity, Unlinkability, Undetectability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management</i> ; October 29, 2011; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: May 1, 2012; http://tools.ietf.org/html/draft-hansen-privacy-terminology-03	 <i>Internet-Draft</i>	Anonymität / IdM
Beiträge zu zum PrimeLife-Buch: Jan Camenisch, Simone Fischer-Hübner, Kai Rannenberg (Hrsg.): <i>Privacy and Identity Management for Life</i> , Springer-Verlag GmbH Berlin Heidelberg, 2011: <ul style="list-style-type: none"> – Chapter 4: Jaromir Dobias, Marit Hansen, Stefan Köpsell, Maren Raguse, Arnold Roosendaal, Andreas Pfitzmann, Sandra Steinbrecher, Katalin Storf, Harald Zwingelberg: <i>Identity and Privacy Issues Throughout Life</i>; 87-110 – Chapter 6: Hans Hedbom, Tobias Pulls, Marit Hansen: <i>Transparency Tools</i>; 135-143 – Chapter 15: Leif-Erik Holtz, Harald Zwingelberg, Marit Hansen: <i>Privacy Policy Icons</i>; 279-285 – Chapter 25: Hans Hedbom, Jan Schallaböck, Rigo Wenning, Marit Hansen: <i>Contributions to Standardisation</i>; 479-492 – Chapter 26: Marit Hansen: <i>Best Practice Solutions</i>; 493-502 – Chapter 27: Jan Camenisch, Marit Hansen: <i>PrimeLife's Legacy</i>; 505-506 		IdM
Leif-Erik Holtz, Katharina Nocun, Marit Hansen: <i>Towards displaying privacy information with icons</i> ; in: Proc. 6th IFIP WG 9.2, 9.6/11.4, 11.6, 11.7/PrimeLife International Summer School, Helsingborg, Sweden, August 2010, Revised Selected Papers, Volume 352 of the IFIP Advances in Information and Communication Technology series, 2011; 338-348		IdM / Icons / Usability
Hannes Federrath, Marit Hansen, Michael Waidner: <i>Andreas Pfitzmann 1958-2010 – Pioneer of Technical Privacy Protection in the Information Society</i> ; in: Proc. 6th IFIP WG 9.2, 9.6/11.4, 11.6, 11.7/PrimeLife International Summer School, Helsingborg, Sweden, August 2010, Revised Selected Papers, IFIP AICT 352, Springer, 2011; 349-352		APf
Simone Fischer-Hübner, Penny Duquenoy, Marit Hansen, Ronald Leenes, Ge Zhang (Hrsg.): <i>Privacy and Identity Management for Life</i> , 6th IFIP WG 9.2, 9.6/11.4, 11.6, 11.7/PrimeLife International Summer School, Helsingborg, Sweden, August 2010, Revised Selected Papers, IFIP AICT 352, Springer, 2011	 Buch	IdM
Beiträge zum Dagstuhl Manifesto: Simone Fischer-Hübner, Chris Hoofnagle, Kai Rannenberg, Michael Waidner, Ioannis Krontiris, Michael Marhöfer (Hrsg.): <i>Online Privacy: Towards Informational Self-Determination on the Internet</i> , Report from Dagstuhl Perspectives Workshop 11061; in: <i>Dagstuhl Manifestos</i> Vol. 1 No. 1001, Schloss Dagstuhl – Leibniz-Zentrum für Informatik, Dagstuhl, Germany, 30.08.2011; 1-20; DOI: 10.4230/DagMan.1.1.1 URN: urn:nbn:de:0030-drops-32055 URL: http://drops.dagstuhl.de/opus/volltexte/2011/3205/ // http://drops.dagstuhl.de/opus/volltexte/2011/3151/pdf/dagrep_v001_i002_p001_s11061.pdf		PET
Beiträge zum PRIME-Buch Jan Camenisch, Ronald Leenes, Dieter Sommer (Hrsg.): <i>Digital Privacy, PRIME – Privacy and Identity Management for Europe</i> ; <i>Lecture Notes in Computer Science</i> , Vol. 6545;		IdM










<p>Springer, Heidelberg, Berlin 2011:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Chapter 1: Jan Camenisch, Ronald Leenes, Marit Hansen, Jan Schallaböck: <i>An Introduction to Privacy-Enhancing Identity Management</i>; 3-21 – Chapter 20: Simone Fischer-Hübner, John Sören Pettersson, Mike Bergmann, Marit Hansen, Siani Pearson, Marco Casassa Mont: <i>Human-Computer Interaction</i>; 569-595 – Chapter 22: Stefanie Pötzsch, Katrin Borcea-Pfitzmann, Marit Hansen, Katja Liesebach, Andreas Pfitzmann, Sandra Steinbrecher: <i>Requirements for Identity Management from the Perspective of Multilateral Interactions</i>; 609-626 		
<p>Thomas Probst, Marit Hansen: <i>De-Mail und Datenschutz – Gesetzliche Anforderungen, Zertifizierung und Verbesserungspotential</i>; in: <i>Sicher in die digitale Welt von morgen: Tagungsband zum 12. Deutschen IT-Sicherheitskongress</i>, 1. Aufl., Gau-Algesheim: SecuMedia, 2011; 455-468</p>		De-Mail, IdM
<p>Marit Hansen: <i>Statement zu "Ist die Cloud wirklich sicher?"</i>; in: <i>geldinstitute (gi)</i>, Ausgabe 2/2011, 42. Jahrgang, S. 41 sowie in: <i>versicherungsbetriebe (vb)</i> Ausgabe 2/2011, 41. Jahrgang, S. 35; jeweils Holzmann Medien GmbH & Co KG</p>		Cloud Computing
<p>Eva Schlehahn, Marit Hansen: <i>Trustworthy Clouds (TClouds) – Privacy meets Innovation</i>; <i>Symposiajournal</i>, 2011</p>		Cloud Computing
<p>Marit Hansen, Ninja Marnau, Eva Schlehahn, Elmar Husmann: <i>TClouds – Auf dem Weg zur sicheren und datenschutzkonformen Cloud</i>; <i>KES – Die Zeitschrift für Informationssicherheit</i>, März 2011; 14-15</p>		Cloud Computing
<p>Andreas Pfitzmann, Marit Hansen, Hannes Tschofenig: <i>Terminology for Talking about Privacy by Data Minimization: Anonymity, Unlinkability, Undetectability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management</i>; March 14, 2011; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: February 12, 2011; http://tools.ietf.org/html/draft-hansen-privacy-terminology-02</p>	 <i>Internet-Draft</i>	Anonymität / IdM
<p>Marit Hansen, Hannes Tschofenig: <i>Terminology for Talking about Privacy by Data Minimization: Anonymity, Unlinkability, Undetectability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management</i>; August 11, 2010; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: September 15, 2011; http://tools.ietf.org/html/draft-hansen-privacy-terminology-01</p>	 <i>Internet-Draft</i>	Anonymität / IdM
<p>Hannes Federrath, Marit Hansen, Michael Waidner: <i>Andreas Pfitzmann 1958-2010 – Pioneer of Technical Privacy Protection in the Information Society</i>; in: <i>it-Information Technology</i>, Jahrgang 53 (2011) Heft 1; 5-7, DOI 10.1524/itit.2011.0617</p>		APf
<p>Hannes Federrath, Marit Hansen, Michael Waidner: <i>Andreas Pfitzmann, 1958-2010</i>; <i>Informatik Spektrum</i>, Volume 34 (2011) Heft 1; 99-109</p>		APf







2010	Sprache	Themen
<p>Unter Beteiligung von Marit Hansen:</p> <p>ULD: Juristische Fragen altersgerechter Assistenzsysteme, Studie im Auftrag des BMBF, Dezember 2010 // aktualisiert: Februar 2011, 187 Seiten; https://www.datenschutzzentrum.de/aal/2011-ULD-JuristischeFragenAltersgerechteAssistenzsysteme.pdf</p>		AAL
<p>Marit Hansen: <i>Geolokalisierung und Geotracking – Herausforderungen für Location Privacy</i>; in: DANA Datenschutz Nachrichten 3/2010; 100-105</p>		Tracking
<p>Marit Hansen: <i>Towards future-proof privacy-respecting identity management systems</i>; in: Norbert Pohlmann, Helmut Reimer, Wolfgang Schneider (Hrsg.): ISSE 2010 – Securing Electronic Business Processes; Highlights of the Information Security Solutions Europe 2010 Conference; Vieweg + Teubner Verlag, Wiesbaden 2010; 182-190</p>		IdM
<p>Andreas Pfitzmann, Marit Hansen, Hannes Tschofenig: <i>Terminology for Talking about Privacy by Data Minimization: Anonymity, Unlinkability, Undetectability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management</i>; August 11, 2010; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: February 12, 2011; http://tools.ietf.org/html/draft-hansen-privacy-terminology-01</p>	 <i>Internet-Draft</i>	Anonymität / IdM
<p>Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>A terminology for talking about privacy by data minimization: Anonymity, Unlinkability, Undetectability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management</i>; Working Paper v0.34; August 10, 2010; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.34.pdf - http://dud.inf.tu-dresden.de/Anon_Terminology.shtml</p>	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
<p>Andreas Pfitzmann, Marit Hansen, Hannes Tschofenig: <i>Terminology for Talking about Privacy by Data Minimization: Anonymity, Unlinkability, Undetectability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management</i>; July 5, 2010; Network Working Group, Internet-Draft, Intended status: Informational, Expires: January 6, 2011; http://tools.ietf.org/html/draft-hansen-privacy-terminology-00</p>	 <i>Internet-Draft</i>	Anonymität / IdM
<p>Marit Hansen: <i>Spuren im Netz – der Schutz der Privatsphäre</i>; in: Dieter Korczak (Hrsg.): Spurensuche – Kulturwissenschaftliche Interpretationen und gesellschaftliche Rezeption; Tagungsband zur 66. Jahrestagung; Asanger-Verlag, Kröning 2010; 105-128</p>		IdM / Spuren
<p>Marit Hansen, Maren Raguse, Katalin Storf, Harald Zwingelberg: <i>Delegation for Privacy Management from Womb to Tomb – A European Perspective</i>; in: Michele Bezzi, Penny Duquenoey, Simone Fischer-Hübner, Marit Hansen, Ge Zhang (Hrsg.): Privacy and Identity Management for Life; 5th IFIP WG 9.2, 9.6/11.4, 11.6, 11.7/PrimeLife International Summer School, Nice, France, September 7-11, 2009, Revised Selected Papers; IFIP AICT 320; Springer, Berlin, Heidelberg, New York 2010; 18-33</p>		IdM / Delegation / Lifelong Privacy
<p>Michele Bezzi, Penny Duquenoey, Simone Fischer-Hübner, Marit Hansen, Ge Zhang (Hrsg.): <i>Privacy and Identity Management for Life</i>; 5th IFIP WG 9.2, 9.6/11.4, 11.6, 11.7/PrimeLife International Summer School, Nice, France, September 7-11, 2009, Revised Selected Papers; IFIP AICT 320; Springer, Berlin, Heidelberg, New York 2010</p>	 <i>Buch</i>	IdM
<p>Marit Hansen, Sven Thomsen: <i>Lebenslanger Datenschutz – Anforderungen an vertrauenswürdige Infrastrukturen</i>; in: Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 34 (2010) 5; 283-288</p>		IdM / Lifelong Privacy
<p>Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>A terminology for talking about privacy by data minimization: Anonymity, Unlinkability, Undetectability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management</i>; Working Paper v0.33; April 08, 2010; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.33.pdf - http://dud.inf.tu-dresden.de/Anon_Terminology.shtml</p>	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM













<p>Simone Fischer-Hübner, Marit Hansen, Hans Hedbom: <i>Technik für mehr Transparenz</i>; in: <i>idigma – Zeitschrift für Datenrecht und Informationssicherheit</i> 1/2010, Schulthess Verlag, März 2010; 34-37</p>		<p>IdM / Transparenz</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------













2009	Sprache	Themen
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>A terminology for talking about privacy by data minimization: Anonymity, Unlinkability, Undetectability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management</i> ; Working Paper v0.32; Dec. 18, 2009; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.32.pdf	 Anon-Paper	Anonymität / IdM
Katalin Storf, Marit Hansen, Maren Raguse (Hrsg.): <i>H1.3.5: Requirements and concepts for identity management throughout life</i> ; Deliverable im Projekt PrimeLife, Kiel/Zürich, 30. November 2009; http://www.primelife.eu/images/stories/deliverables/h1.3.5-requirements_and_concepts_for_idm_throughout_life-public.pdf	 Deliverable	IdM / Lifelong Privacy
Marit Hansen: <i>Arbeitnehmer: Freiwild der Überwachung? – Bericht über die Sommerakademie 2009</i> ; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD)</i> 33 (2009) 11; 650		Arbeitnehmer-DS
Marit Hansen: <i>Einstellung nur bei voller Gesundheit?</i> ; dieGesellschafter.de; Tagebucheintrag vom 02.11.2009; http://diegesellschafter.de/tagebuch/eintrag.php?eid=1361		Arbeitnehmer-DS
Sebastian Clauß, Marit Hansen, Andreas Pfitzmann, Maren Raguse, Sandra Steinbrecher: <i>Tackling the challenge of lifelong privacy</i> ; in: Paul Cunningham, Miriam Cunningham (Hrsg.): <i>Proceedings of eChallenges 2009</i> ; 2009		IdM / Lifelong Privacy
Sven Thomsen, Markus Hansen, Marit Hansen: <i>Verwischte Sicht auf Datenbearbeitungen</i> ; in: <i>digma – Zeitschrift für Datenrecht und Informationssicherheit</i> 3/2009, Schulthess Verlag, November 2009; 94-97		Google
Marit Hansen: <i>Cloud Computing</i> ; DANA – Datenschutz Nachrichten 3/2009; November 2009; 105-106		Cloud Computing
Marit Hansen: <i>Putting Privacy Pictograms into Practice – A European Perspective</i> ; in: Stefan Fischer, Erik Maehle, Rüdiger Reischuk (Hrsg.): <i>Informatik 2009 – Im Focus das Leben</i> , Beiträge der 39. Jahrestagung der Gesellschaft für Informatik e.V. (GI), 28.09.-02.10.2009, Lübeck, Proceedings; LNI P-154, Gesellschaft für Informatik, Köllen Verlag, Bonn 2009, Workshop "Sicherer Umgang mit sensiblen Daten – technische Prävention und Reaktionen auf Datenschutzverletzungen" am 28. September 2009, 194 sowie 1703-1716 (conf/gi/Hansen09), ISBN 978-3-88579-248-2		IdM / Usability
Marit Hansen, Maren Raguse, Katalin Storf, Harald Zwingelberg: <i>Privacy from Womb to Tomb – Delegation from a European Perspective</i> ; in: Pre-Proceedings der PrimeLife Summer School, September 2009, Nizza		IdM / Delegation / Lifelong Privacy
Marit Hansen: <i>Die technischen Werkzeuge der Beschäftigtenkontrolle</i> ; Sommerakademie des Unabhängigen Landeszentrums für Datenschutz Schleswig-Holstein 2009; Kiel, 31. August 2009; https://www.datenschutzzentrum.de/sommerakademie/2009/sak09-hansen-die-technischen-werkzeuge-der-beschaeftigtenkontrolle.pdf ; Folien: https://www.datenschutzzentrum.de/sommerakademie/2009/sak09-hansen-folien-die-technischen-werkzeuge.pdf		Arbeitnehmer-DS
Marit Hansen: <i>Protocols with Respect to Identity and Identification</i> ; in: Kai Rannenberg, Denis Royer, André Deuker (Hrsg.): <i>The Future of Identity in the Information Society – Challenges and Opportunities</i> , Springer, Berlin, Heidelberg 2009; S. 162-167; ISBN: 978-3-540-88480-4		IdM
Marit Hansen: <i>Informationen bei Datenschutzvorfällen: Ja, bitte!</i> ; in: DANA 1/2009; Bonn; 12-13; http://www.datenschutzverein.de/Themen/dana/Hansen_Schuler_DANA0109.pdf		Security Breach Notification
Marit Hansen: <i>Concepts of Privacy-Enhancing Identity Management for Privacy-Enhancing Security Technologies</i> ; in: Johann Čas (Hrsg.): D7.3 PRISE Conference		IdM / Security Technologies


Proceedings; 91-103; Feb. 2009; http://www.prise.oeaw.ac.at/docs/PRISE_D7.3_Concluding_Conference_Proceedings.pdf		
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--














2008	Sprache	Themen
<p>Marit Hansen: <i>User-controlled identity management: the key to the future of privacy?</i>; in: International Journal of Intellectual Property Management (IJIPM) Vol. 2, No. 4 (2008); Special Issue on Identity, Privacy and New Technologies, Part 2; Inderscience Publishers, Olney (UK); 325-344</p>		IdM
<p>Diverse Beiträge zu: Marc Langheinrich, Mema Roussopoulos (Eds.): <i>Technology-induced challenges in Privacy & Data Protection in Europe – A report by the ENISA Ad Hoc Working Group on Privacy & Technology</i>; October 2008; Autoren: Mema Roussopoulos, Laurent Beslay, Caspar Bowden, Giusella Finocchiaro, Marit Hansen, Marc Langheinrich, Gwendal LeGrand, Katerina Tsakona</p> <p>ENISA Ad Hoc Working Group on Privacy & Technology: <i>Technology-induced challenges in Privacy & Data Protection in Europe</i>; October 2008;</p> <p>http://www.enisa.europa.eu/activities/risk-management/files/deliverables/technology-induced-challenges-in-privacy-data-protection-in-europe</p> <p>http://www.enisa.europa.eu/activities/risk-management/files/deliverables/technology-induced-challenges-in-privacy-data-protection-in-europe-fr</p> <p>http://www.enisa.europa.eu/activities/risk-management/files/deliverables/technology-induced-challenges-in-privacy-data-protection-in-europe-spanish-version</p> <p>http://www.enisa.europa.eu/activities/risk-management/files/deliverables/technology-induced-challenges-in-privacy-data-protection-in-europe-german-version</p>		Privacy / IdM
<p>Marit Hansen: <i>Linkage Control – Integrating the Essence of Privacy Protection into Identity Management Systems</i>; in: Paul Cunningham, Miriam Cunningham (Hrsg.): <i>Collaboration and the Knowledge Economy: Issues, Applications, Case Studies</i>; Proceedings of eChallenges 2008; IOS Press, Amsterdam 2008; 1585-1592</p>		IdM
<p>Marit Hansen: <i>Google Analytics auf dem Prüfstand</i>; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD)</i> 32 (2008) 8; 506</p>		Medienrecht
<p>Marit Hansen, Andreas Pfitzmann, Sandra Steinbrecher: <i>Identity Management throughout one's whole life</i>; Information Security Technical Report (ISTR) Vol. 13, No. 2 (2008); Elsevier Advanced Technology, Oxford (UK); 83-94; doi:10.1016/j.istr.2008.06.003</p>		IdM / Lifelong Privacy
<p>Marit Hansen: <i>Marrying Transparency Tools With User-Controlled Identity Management</i>; in: Simone Fischer-Hübner, Penny Duquenoy, Albin Zuccato, Leonardo Martucci (Hrsg.): <i>The Future of Identity in the Information Society</i>, Proceedings of the Third IFIP WG 9.2, 9.6/11.6, 11.7/FIDIS International Summer School on The Future of Identity in the Information Society, August 2007; IFIP International Federation for Information Processing, Volume 262; Springer, New York; 2008; 199-220</p>		IdM / Usability
<p>Ronald Leenes, Jan Schallaböck, Marit Hansen (Hrsg.): <i>PRIME White Paper V3</i>; Mai 2008; https://www.prime-project.eu/prime_products/whitepaper/</p>		IdM
<p>Marit Hansen, Ammar Alkassar (Hrsg.): <i>A Study on Network Protocols and Privacy-Aware Communication</i>, FIDIS Deliverable D3.8; Frankfurt am Main, Mai 2008</p>	 <i>Deliverable</i>	TK / Internet
<p>Martin Meints, Marit Hansen: <i>Der ePass – eine Sicherheits- und Datenschutzanalyse</i>; in: Ammar Alkassar, Jörg Siekmann (Hrsg.): <i>SICHERHEIT 2008 – Sicherheit, Schutz und Zuverlässigkeit</i>, Beiträge der 4. Jahrestagung des Fachbereichs Sicherheit der</p>		eIDs














Gesellschaft für Informatik e.V. (GI); Lecture Notes in Informatics; Volume P-128; Köllen Verlag, Bonn; 2008; 31-43		
Marit Hansen, Martin Rost, Gabriel Schulz, Sven Thomsen, Rüdiger Wehrmann: <i>Datenschutzförderndes Identitätsmanagement</i> ; Hintergrundpapier des AK Technik zur Entschließung der Konferenz der Datenschutzbeauftragten des Bundes und der Länder "Datenschutzförderndes Identitätsmanagement statt Personenkennzeichen" vom 3./4. April 2008; Version 1.0 vom 05.03.2008; http://www.datenschutz-mv.de/dschutz/informat/idmgt/id-mgt.pdf		IdM
Marit Hansen, Ari Schwartz, Alissa Cooper: <i>Privacy and Identity Management</i> ; in: IEEE Security & Privacy; Vol. 6, No. 2, März/April 2008; 38-45		IdM
Marit Hansen: <i>Enhancing User-Centric Identity Management Systems</i> ; in: Stefanie Geuhs (Hrsg.): Net-ID 2008-Konferenzband incl. CD; März 2008 (ISBN 3-923171-34-X)		IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unlinkability, Undetectability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Consolidated Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.31; Feb. 15, 2008; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.31.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Simone Fischer-Hübner, John Sören Pettersson, Mike Bergmann, Marit Hansen, Siani Pearson, Marco Casassa Mont: <i>HCI Designs for Privacy-Enhancing Identity Management</i> ; Kapitel 11 in: Alessandro Acquisti, Stefanos Gritzalis, Costos Lambrinouidakis, Sabrina De Capitani Di Vimercati (Hrsg.): <i>Digital Privacy: Theory, Technologies, and Practices</i> ; Auerbach Publications, Taylor & Francis Group, 2008; 229-252		IdM / Usability
Markus Hansen, Marit Hansen: <i>Auswirkungen von Trusted Computing auf die Privatsphäre</i> ; in: Norbert Pohlmann, Helmut Reimer (Hrsg.): <i>Trusted Computing – Ein Weg zu neuen IT-Sicherheitsarchitekturen</i> ; Vieweg, Wiesbaden 2008; 209-220		Trusted Computing


2007	Sprache	Themen
Marit Hansen, Sebastian Meissner (Hrsg.): <i>Verkettung digitaler Identitäten</i> ; Report von ULD und TU Dresden für das BMBF, Oktober 2007; als Buch bei Lulu Inc., UK, Februar 2008; 236 Seiten; EAN: 9783000234064	 <i>Buch</i>	IdM / eIDs / Recht
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unlinkability, Undetectability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Consolidated Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.30; Nov. 26, 2007; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.30.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Marit Hansen: <i>Me, Myself and I! Manage your IDs safely</i> ; in: eStrategies: Projects; British Publishers, Oktober 2007; 65-67		IdM
Marit Hansen: <i>Biometrie und Datenschutz</i> ; in: iX 10/2007; Heise, Hannover 2007; 54		Biometrie
Marit Hansen, Simone Fischer-Hübner, John Sören Pettersson, Mike Bergmann: <i>Transparency Tools for User-controlled Identity Management</i> ; in: Paul Cunningham, Miriam Cunningham (Hrsg.): <i>Expanding the Knowledge Economy: Issues, Applications, Case Studies</i> ; Proceedings of eChallenges 2007; IOS Press, Amsterdam 2007; 1360-1367		IdM / Usability
Katrin Borcea-Pfitzmann, Marit Hansen, Katja Liesebach, Andreas Pfitzmann, Sandra Steinbrecher: <i>Managing One's Identities in Organisational and Social Settings</i> ; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 31 (2007) 9</i> ; 671-675		IdM
Beiträge zu: Gesellschaft für Informatik e.V.: <i>Memorandum der Gesellschaft für Informatik e.V. (GI) zur Identifizierung und Überwachung von Bürgern sowie der Beobachtung und Auswertung der Kommunikation, des Verhaltens, der Persönlichkeit und körperlicher Merkmale</i> ; abrufbar unter: http://www.gi-ev.de/fileadmin/redaktion/Download/GI-Memorandum_zur_Ueberwachung.pdf		Überwachung / Recht
Pete Bramhall, Marit Hansen, Kai Rannenber, Thomas Roessler: <i>User-Centric Identity Management – New Trends in Standardization and Regulation</i> ; in: <i>IEEE Security & Privacy</i> , Juli/August 2007 (Vol. 5, No. 4); 84-87		IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unlinkability, Undetectability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Consolidated Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.29; July 31, 2007; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.29.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Ronald Leenes, Jan Schallaböck, Marit Hansen (Hrsg.): <i>PRIME White Paper V2</i> ; Juni 2007; https://www.prime-project.eu/prime_products/whitepaper/		IdM
Eleni Kosta, Martin Meints, Marit Hansen, Mark Gasson: <i>An analysis of security and privacy issues relating to RFID enabled ePassports</i> ; in: H. Venter, M. Eloff, L. Labuschagne, J. Eloff, R. von Solms (Hrsg.): <i>New approaches for Security, Privacy and Trust in Complex Environments</i> ; IFIP International Federation for Information Processing, Volume 232, Springer, Boston 2007; 467-472		eIDs
Marit Hansen: <i>Nutzerzentriertes Identitätsmanagement: Ansätze im Projekt PRIME – Privacy and Identity Management for Europe</i> ; in: Stefanie Geuhs, Johann Bizer, Dirk Fox (Hrsg.): <i>DuD 2007-Konferenzband</i> , 240 Seiten plus CD, April 2007; ISBN 3-923171-33-1		IdM














2006	Sprache	Themen
Jochen Fingberg, Marit Hansen, Markus Hansen, Henry Krasemann, Luigi Lo Iacono, Thomas Probst, Jessica Wright: <i>Integrating Data Custodians in eHealth Grids – A Digest of Security and Privacy Aspects</i> ; in: Christian Hochberger, Rüdiger Liskowsky (Hrsg.): Informatik 2006, LNI, Volume P-93; Bonner Köllen Verlag; 695-701		E-Health Grids / Sicherheit
Marit Hansen, Jan Schallaböck: <i>Extending Policy Negotiation in User-Controlled Identity Management by Privacy & Security Information Services</i> ; Position Paper for W3C Workshop on Languages for Privacy Policy Negotiation and Semantics-Driven Enforcement; 2006; http://www.w3.org/2006/07/privacy-ws/papers/18-hansen-user-controlled-idm/		IdM
Katrin Borcea-Pfutzmann, Marit Hansen, Katja Liesebach, Andreas Pfutzmann, Sandra Steinbrecher: <i>What user-controlled identity management should learn from communities</i> ; in: Information Security Technical Report (ISTR) Vol. 11 No. 3 (2006); Elsevier Advanced Technology, Oxford (UK); 119-128		IdM
Martin Meints, Marit Hansen: <i>Identitätsdokumente: eIDs und maschinenlesbare Ausweise</i> ; in: Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 30 (2006) 9; 560-564		eIDs
Marit Hansen, Martin Meints: <i>Digitale Identitäten – Überblick und aktuelle Trends: Identity Lifecycle, Authentisierung und Identitätsmanagement</i> ; Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 30 (2006) 9; 543-547		eIDs / IdM
Martin Meints, Marit Hansen: <i>Identität – die europäische Perspektive: Übersicht über aktuelle EU-Projekte</i> ; in: Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 30 (2006) 9; 531-532		eIDs
Marit Hansen: <i>User-Controlled Identity Management – The Future of Privacy</i> ; in: David-Olivier Jaquet-Chiffelle, Emmanuel Benoist, Bernhard Anrig: Identity in a Networked World – Use Cases and Scenarios; FIDIS Deliverable 2.6; Bienne, Schweiz; 2006; 4-5; https://staff.ti.bfh.ch/arb1/FIDIS/fidis_10MB.pdf	 <i>Deliverable</i>	IdM
Markus Hansen, Marit Hansen, Jan Möller, Thomas Rohwer, Carsten Tolkmit, Henning Waack: <i>Developing a Legally Compliant Reachability Management System as a Countermeasure against SPIT</i> , Third Annual VoIP Security Workshop, Berlin, Juni 2006; https://tepin.aiki.de/blog/uploads/spit-al.pdf Übersetzung ins Spanische: <i>Desarrollo de un sistema de gestión de disponibilidad que respete la ley como medida contra el spam sobre telefonía IP</i> ; http://www.madrid.org/comun/datospersonales/0,3126,457237_458340_460419_12489900_12489303,00.html	 	TK / SPIT / VoIP / Recht
Andreas Pfutzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unlinkability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Consolidated Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.28; May 29, 2006; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.28.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Martin Meints, Marit Hansen: <i>Study on ID Documents</i> ; FIDIS Deliverable 3.6, Version 1.1; Frankfurt am Main 2006; http://www.fidis.net/fileadmin/fidis/deliverables/fidis-wp3-del3.6.study_on_id_documents.pdf	 <i>Deliverable</i>	eIDs
Andreas Pfutzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unlinkability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Consolidated Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.27; Feb. 20, 2006; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.27.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Marit Hansen: <i>eIDs in Europe – The Privacy and Security Perspective</i> ; in: Stefanie Geuhs (Hrsg.): Net-ID 2006-Konferenzband incl. CD, 275 Seiten, Februar 2006; ISBN 3-923171-01-3		eIDs






<p>Thomas Rohwer, Carsten Tolkmit, Marit Hansen, Markus Hansen, Jan Möller, Henning Waack: <i>Abwehr von „Spam over Internet Telephony“ (SPIT-AL)</i>, White Paper, Januar 2006; http://www.spit-filter.com/Whitepaper_SPITAL_20060310.pdf</p>		<p>TK / SPIT / VoIP / Recht</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------









2005	Sprache	Themen
Marit Hansen, Katrin Borcea-Pfitzmann, Andreas Pfitzmann: <i>PRIME – Ein europäisches Projekt für nutzerbestimmtes Identitätsmanagement</i> ; in: <i>it – Information Technology</i> 6/2005; 47. Jahrgang 2005; Oldenbourg Wissenschaftsverlag GmbH München; 352-359		IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unlinkability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Consolidated Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.26; Dec. 13, 2005; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.26.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unlinkability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Consolidated Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.25; Dec. 06, 2005; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.25.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Jan Camenisch, Abhi Shelat, Dieter Sommer, Simone Fischer-Hübner, Marit Hansen, Henry Krasemann, Gérard Lacoste, Ronald Leenes, Jimmy Tseng: <i>Privacy protection: Privacy and Identity Management for Everyone</i> ; November 2005; in: <i>Proceedings of the 2005 Workshop on Digital Identity Management DIM '05</i> ; ACM Press, New York, NY, USA; 20-27		IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unlinkability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Consolidated Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.24; Nov. 21, 2005; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.24.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unlinkability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Consolidated Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.23; Aug. 25, 2005; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.23.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unlinkability, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Consolidated Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.22; July 28, 2005; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.22.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Marit Hansen, Henry Krasemann (Hrsg.): <i>PRIME White Paper V1</i> ; Juli 2005; https://www.prime-project.eu/prime_products/whitepaper/		IdM
Ulrich Flegel, Marit Hansen, Michael Meier: <i>Netzicherheit und Datenschutz – alles PRIMA?</i> In: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD)</i> 29 (2005) 7, 386		Cybercrime
Ulrich Flegel, Marit Hansen, Michael Meier (Hrsg.): <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 29 (2005) 7 – Gastherausgeberschaft Schwerpunktheft zu Privacy Respecting Incident Management</i>		Cybercrime
Jan Camenisch, Marit Hansen: <i>Selbstbestimmtes Identitymanagement</i> ; in: <i>digma – Zeitschrift für Datenrecht und Informationssicherheit</i> , Heft 2, Juni 2005, 5. Jahrgang; 94-95		IdM
Matthias Bauer, Martin Meints, Marit Hansen (Hrsg.): <i>Structured Overview on Prototypes and Concepts of Identity Management Systems</i> ; FIDIS Deliverable 3.1; Frankfurt am Main 2005; http://www.fidis.net/fileadmin/fidis/deliverables/fidis-wp3-del3.1.overview_on_IMS.final.pdf	 <i>Deliverable</i>	IdM
Marit Hansen: <i>PRIME & FIDIS: European Projects on Identity and Identity Management</i> ; in: Stefanie Geuhs (Hrsg.): <i>Net-ID 2005-Konferenzband incl. CD</i> , 270 Seiten, Februar 2005; ISBN 3-923171-93-5		eIDs / IdM













2004	Sprache	Themen
Marit Hansen, Henry Krasemann: <i>Identity Management datenschutzgerecht</i> ; in: Datenschutz PRAXIS 12/2004, INTEREST, Kissing		IdM
Marit Hansen, Christian Krause: <i>Technische Möglichkeiten des Selbst Datenschutzes</i> ; in: Alexander Roßnagel (Hrsg.): <i>Technik für Nutzer – Rechtliche Regelung für eine nutzergerechte Technik</i> ; Tagungsband EMR-Workshop (zugleich Alcatel SEL Stiftungstagung); Schriftenreihe des Instituts für Europäisches Medienrecht Band 28; Nomos Verlagsgesellschaft, Baden-Baden 2004, 91-115		Sicherheit
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.21; Sep. 03, 2004; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.21.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.20; Sep. 02, 2004; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.20.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Marit Hansen: <i>Mit dem Werkzeugkasten in die Informationsgesellschaft</i> ; in: Johann Bizer, Albert von Mutius, Thomas B. Petri, Thilo Weichert (Hrsg.): <i>Innovativer Datenschutz 1992-2004: Wünsche, Wege, Wirklichkeit (Für Helmut Bäumler)</i> ; Kiel 2004; 283-313		Sicherheit / IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.19; Aug. 19, 2004; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.19.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.18; July 22, 2004; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.18.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.17; July 15, 2004; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.17.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.16; June 23, 2004; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.16.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.15; June 03, 2004; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.15.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unobservability, Pseudonymity, and Identity Management – A Proposal for Terminology</i> ; v0.15, 3. Juni 2004; http://dud.inf.tu-dresden.de/Anon_Terminology.shtml	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität / IdM
Marit Hansen, Henry Krasemann, Martin Rost: <i>Persönlichkeitsspaltung – Neue Formen des Identitätsmanagements</i> , in: c't – magazin für computer technik, 19. April 2004 (Heft 9/2004); Heise, Hannover 2004; 164-167		IdM
Marit Hansen, Markus Wiese: <i>RFID – Radio Frequency Identification</i> ; in: Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 28 (2004) 2; 109		RFID








<p>Marit Hansen, Peter Berlich, Jan Camenisch, Sebastian Clauß, Andreas Pfitzmann, Michael Waidner: <i>Privacy-Enhancing Identity Management</i>; Information Security Technical Report (ISTR) Vol. 9, No. 1 (2004); Elsevier Advanced Technology, Oxford (UK); 35-44; http://dx.doi.org/10.1016/S1363-4127(04)00014-7</p>		IdM
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-----














2003	Sprache	Themen
Marit Hansen, Christian Krause: <i>Selbstdatenschutz – Sicherheit im Eigenbau: Grundlagen – Maßnahmen – Ausblicke</i> ; in: Christiane Schulzki-Haddouti (Hrsg.): <i>Bürgerrechte im Netz</i> ; Bundeszentrale für politische Bildung, Schriftenreihe (Bd. 382); Bonn 2003; 127-161; http://www.bpb.de/files/FRSFFH.pdf		Sicherheit
Marit Hansen: <i>Nutzeranonymität und Identitätsmanagement – auch für E-Learning?</i> ; in: Rüdiger Grimm (Hrsg.): <i>E-Learning: Beherrschbarkeit und Sicherheit – Tagungsband mit ausgewählten Beispielen</i> ; Workshop am 1.-2. Juni 2003 an der Technischen Universität Ilmenau; Diskussionsbeiträge Institut für Medien- und Kommunikationswissenschaft TU Ilmenau; November 2003		Anonymität / IdM
Ioannis Maghiros, Marit Hansen: <i>Identity Management Systems (IMS): Challenges from their Use in e-Government Applications</i> ; in: P. Cunningham, M. Cunningham, P. Fatelnig (Hrsg.): <i>Proceedings of eChallenges (e-2003): Building the Knowledge Society: Issues, Applications, Case Studies</i> ; EC DG INFSO, 22.-24. Oktober 2003, Bologna (I), IOS Press, Amsterdam 2003		IdM
Marit Hansen: <i>Identitätsmanagement selbstgemacht – Die Vision eines nutzerkontrollierten Identitätsmanagement</i> ; in: digma – Zeitschrift für Datenrecht und Informationssicherheit; 3. Jahrgang, Heft 3, Oktober 2003; Schulthess, Zürich 2003; 110-113		IdM
Marit Hansen, Henry Krasemann, Christian Krause, Martin Rost, Riccardo Genghini: <i>Identity Management Systems (IMS): Identification and Comparison</i> ; Studie im Auftrag des Institute for Prospective Technological Studies, Joint Research Centre Seville, Spain, September 2003; http://www.datenschutzzentrum.de/idmanage/study/ICPP_SNG_IMS-Study.pdf		IdM
Marit Hansen, Henry Krasemann, Martin Rost, Riccardo Genghini: <i>Datenschutzaspekte von Identitätsmanagementsystemen – Recht und Praxis in Europa</i> ; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 27 (2003) 9</i> ; 551-555		IdM
Claudia Golembiewski, Marit Hansen, Sandra Steinbrecher: <i>Experiences Running A Web Anonymising Service</i> ; in: <i>Proceedings of Database and Expert Systems Applications (DEXA 2003)</i> ; IEEE Computer Society, Los Alamitos, California 2003; 482-486		Anonymität
Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unobservability, and Pseudonymity – A Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.14; May 27, 2003; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.14.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität
Marit Hansen: <i>Pseudonyme und Identitätsmanagement – Konzepte und Praxis</i> ; in: Stefanie Geuhs, Johann Bizer, Dirk Fox (Hrsg.): <i>DuD 2003-Konferenzband</i> , 620 Seiten plus CD, 5/2003; ISBN 3-923171-68-4		IdM
Marit Hansen: <i>Identitätsmanagement; Gateway</i> ; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 27 (2003) 5</i> ; 306		IdM
Marit Hansen, Martin Rost: <i>Nutzerkontrollierte Verkettung – Pseudonyme, Credentials, Protokolle für Identitätsmanagement</i> ; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 27 (2003) 5</i> ; 293-296		IdM
Hannes Federrath, Marit Hansen: <i>Wer bin ich?</i> ; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 27 (2003) 5</i> ; 262		Anonymität / IdM
Marit Hansen, Hannes Federrath (Hrsg.): <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 27 (2003) 5 – Gastherausgeberschaft Schwerpunkttheft zu Anonymität in Anwendungen</i>		Anonymität / IdM

Marit Hansen, Christian Krause, Jan Möller, Thomas B. Petri: <i>P3P – Der neue Weg zum Datenschutz im World Wide Web</i> ; in: IT-Sicherheit im verteilten Chaos; Tagungsband zum 8. Deutschen IT-Sicherheitskongress des BSI, Bonn; SecuMedia Verlag, Ingelheim 2003; 149-164		P3P
Marit Hansen, Peter Berlich: <i>Identity Management Systems: Gateway and Guardian for Virtual Residences</i> ; angenommener Beitrag für die EMTEL Conference 23.-26.04.2003; London; http://www.lse.ac.uk/collections/EMTEL/Conference/papers/hansen_berlich.pdf		IdM
Marit Hansen, Jan Möller: <i>Datenschutz für Internetsurfer – Neues P3P-Projekt in Kiel angelaufen</i> ; in: Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 27 (2003) 4; 192		P3P
Marit Hansen: <i>Computergestütztes Identitätsmanagement für mehr (Selbst-)Datenschutz</i> ; in: David-Olivier Jaquet-Chiffelle (Hrsg.): Tilt, Special Issue on the "Impact of new technologies on privacy and data protection"; Tilt No. 15/2003 (März); Switzerland; 76-80; http://labs.hti.bfh.ch/fileadmin/user_upload/lab6/biblio/tilt/issue.pdf		IdM
Stefan Köpsell, Hannes Federrath, Marit Hansen: <i>Erfahrungen mit dem Betrieb eines Anonymisierungsdienstes</i> ; in: Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 27 (2003) 3; 139-142		Anonymität
Hannes Federrath, Marit Hansen: <i>Anonym – total (l)egal?</i> ; in: Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 27 (2003) 3; 126		Anonymität
Marit Hansen, Hannes Federrath (Hrsg.): <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 27 (2003) 3 – Gastherausgeberschaft Schwerpunktthema zu Anonymität</i>		Anonymität
Marit Hansen: <i>Privacy Enhancing Technologies</i> , in: Alexander Roßnagel (Hrsg.): <i>Handbuch Datenschutzrecht – Die neuen Grundlagen für Wirtschaft und Verwaltung</i> ; C.H. Beck; München 2003; 291-324		PET / IdM / Anonymität / Gütesiegel
Marit Hansen: <i>Auf dem Weg zum Identitätsmanagement – von der rechtlichen Basis bis zur Realisierung</i> ; in: Helmut Bäumler, Albert von Mutius (Hrsg.): <i>Anonymität im Internet – Grundlagen, Methoden und Tools zur Realisierung eines Grundrechts</i> ; Vieweg, Braunschweig/Wiesbaden 2003; 198-215		IdM

2002	Sprache	Themen
<p>Andreas Pfitzmann, Marit Hansen: <i>Anonymity, Unobservability, and Pseudonymity – A Proposal for Terminology</i>; Working Paper v0.13; Oct. 21, 2002; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.13.pdf</p>	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität
<p>Marit Hansen, Kristian Köhnstopp, Andreas Pfitzmann: <i>The Open Source Approach – Opportunities and Limitations with Respect to Security and Privacy</i>; in: <i>Computers & Security</i> 21 (2002) 5; 461-471; Konferenzunterlagen ISSE Conference; 26.-28.09.2001, London</p>		Open Source / Sicherheit
<p>Sebastian Clauß, Andreas Pfitzmann, Marit Hansen, Els Van Herreweghen: <i>Privacy-Enhancing Identity Management</i>; in: <i>The IPTS Report 67</i>; JRC Seville, September 2002; 8-16; http://www.jrc.es/home/report/english/articles/vol67/IPT2E676.htm;</p> <p>Übersetzungen: Deutsch: Datenschutzförderndes Identitätsmanagement (http://www.jrc.es/home/report/german/articles/vol67/IPT2G676.html)</p> <p>Französisch: La gestion d'identité pour améliorer la protection de la vie privée (http://www.jrc.es/home/report/french/articles/vol67/IPT2F676.html)</p> <p>Spanisch: Tratamiento de la identidad de modo que se refuerce la privacidad (http://www.jrc.es/home/report/spanish/articles/vol67/IPT2S676.html)</p>	   	IdM
<p>Marit Hansen, Thomas Probst: <i>Datenschutzgütesiegel aus technischer Sicht: Bewertungskriterien des schleswig-holsteinischen Datenschutzgütesiegels</i>; in: Helmut Bäumler, Albert von Mutius (Hrsg.): <i>Datenschutz als Wettbewerbsvorteil – Privacy sells: Mit modernen Datenschutzkomponenten Erfolg beim Kunden</i>; Vieweg, Wiesbaden 2002; 163-179</p>		Gütesiegel
<p>Marit Hansen, Martin Rost: <i>Datenschutz durch computergestütztes Identitätsmanagement</i>; in: Kubicek et al. (Hrsg.): <i>Innovation@Infrastruktur – Jahrbuch Telekommunikation und Gesellschaft</i>, Band 10; Hüthig, Heidelberg 2002; 255-268</p>		IdM


2001	Sprache	Themen
Marit Köhntopp, Andreas Pfitzmann: <i>Informationelle Selbstbestimmung durch Identitätsmanagement</i> ; in: it+ti Informationstechnik und Technische Informatik, Schwerpunktthema „IT-Sicherheit“; 43 (2001) 5; Oldenbourg Wissenschaftsverlag, München, September 2001; 227-235		IdM
Sebastian Clauß, Marit Köhntopp: <i>Identity Managements and Its Support of Multilateral Security</i> ; in: Computer Networks 37 (2001) 2; Special Issue on Electronic Business Systems; Elsevier, North-Holland 2001; 205-219		IdM
Andreas Pfitzmann, Marit Köhntopp: <i>Striking a Balance between Cyber-Crime Prevention and Privacy</i> ; in: The IPTS Report No. 57, JRC Seville, September 2001; 9-17; http://www.jrc.es/home/report/english/articles/vol57/ICT1E576.htm ; Übersetzungen: Deutsch: Kompromiss zwischen der Verhinderung von Cybercrime und Datenschutz (9-18), (http://www.jrc.es/home/report/german/articles/vol57/ICT1G576.htm) Französisch: Trouver un compromis entre prévention de la cybercriminalité et respect de la vie privée (http://www.jrc.es/home/report/french/articles/vol57/ICT1F576.htm) Spanisch: Cómo alcanzar un equilibrio entre la prevención del cibercrimen y la privacidad (http://www.jrc.es/home/report/spanish/articles/vol57/ICT1S576.htm)	   	Cybercrime / Recht
Marit Köhntopp: „Wie war noch gleich Ihr Name?“ – Schritte zu einem umfassenden Identitätsmanagement, in: Verlässliche IT-Systeme, 12.-14.09.2001, Kiel; in: Dirk Fox, Marit Köhntopp, Andreas Pfitzmann (Hrsg.): Verlässliche IT-Systeme – Sicherheit in komplexen Infrastrukturen; Vieweg, Wiesbaden 2001; 55-75		IdM
Dirk Fox, Marit Köhntopp, Andreas Pfitzmann (Hrsg.): <i>Verlässliche IT-Systeme 2001 – Sicherheit in komplexen IT-Infrastrukturen</i> ; Vieweg, Wiesbaden 2001	 <i>Buch</i>	Sicherheit
Beiträge zu: Alexander Roßnagel, Andreas Pfitzmann, Hansjürgen Garstka: <i>Modernisierung des Datenschutzrechts</i> , Gutachten im Auftrag des Bundesministeriums des Innern, Berlin 2001		Recht
Marit Köhntopp: <i>Datenschutz technisch sichern</i> ; in: EMR-Workshop-Proceedings „Allianz von Medienrecht und Informationstechnik: Ordnung in digitalen Medien durch Gestaltung der Technik am Beispiel von Urheberschutz, Datenschutz, Jugendschutz und Vielfaltsschutz“; Band 24; 2001		Sicherheit / PET
Andreas Pfitzmann, Marit Köhntopp: <i>Anonymity, Unobservability, and Pseudonymity – A Proposal for Terminology</i> ; v0.8 in: Hannes Federrath (Hrsg.): Designing Privacy Enhancing Technologies; Proc. Workshop on Design Issues in Anonymity and Unobservability; LNCS 2009; 2001; 1-9; v0.10 als Diskussionspapier auf dem Information Hiding Workshop 2001, Holiday Inn University Center, Pittsburgh, PA, 25.-27.04.2001	 <i>Anon-Paper in Proc.</i>	Anonymität / IdM
Oliver Berthold, Marit Köhntopp: <i>Identity Management Based On P3P</i> ; Talk held on Workshop on Design Issues in Anonymity and Unobservability, 25.-26.07.2000, International Computer Science Institute (ICSI), Berkeley, California; in: Hannes Federrath (Hrsg.): Designing Privacy Enhancing Technologies; Proc. Workshop on Design Issues in Anonymity and Unobservability; LNCS 2009; 2001; 141-160		IdM / P3P
Andreas Pfitzmann, Marit Köhntopp: <i>Anonymity, Unobservability, and Pseudonymity – A Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.12; June 17, 2001; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.12.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität

<p>Marit Köhntopp, Andreas Pfitzmann: <i>Gibt es einen sinnvollen Kompromiss zwischen der Verhinderung von Cybercrime und Datenschutz?</i>; 09.06.2001; in: <i>Datenschutz Nachrichten (DANA) 2/2001 (September)</i>; Gießen 2001; 21-27</p>		<p>Cybercrime / Recht</p>
<p>Roman Maczkowsky, Martin Rost, Marit Köhntopp: <i>Die Internet-Anbindung des virtuellen Datenschutzbüros – Open Source und innovative Internet-Konzepte in der Verwaltung</i>; in: 2001 – <i>Odyssee im Cyberspace? Sicherheit im Internet</i>; Tagungsband 7. Deutscher IT-Sicherheitskongress des BSI, 14.-16.05.2001 in Bonn-Bad Godesberg; SecuMedia Verlag, Ingelheim 2001; 57-71</p>		<p>Open Source / Sicherheit / VirDSB</p>
<p>Andreas Pfitzmann, Marit Köhntopp: <i>Anonymity, Unobservability, and Pseudonymity – A Proposal for Terminology</i>; Working Paper v0.11; May 18, 2001; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.11.pdf</p>	 <i>Anon-Paper</i>	<p>Anonymität</p>
<p>Andreas Pfitzmann, Marit Köhntopp: <i>Anonymity, Unobservability, and Pseudonymity – A Proposal for Terminology</i>; Working Paper v0.10; April 09, 2001; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.10.pdf</p>	 <i>Anon-Paper</i>	<p>Anonymität</p>
<p>Andreas Pfitzmann, Marit Köhntopp: <i>Anonymity, Unobservability, and Pseudonymity – A Proposal for Terminology</i>; Working Paper v0.09; April 01, 2001; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.9.pdf</p>	 <i>Anon-Paper</i>	<p>Anonymität</p>
<p>Rigo Wenning, Marit Köhntopp: <i>P3P im europäischen Rahmen – Einsatz und Nutzen in Gegenwart und Zukunft</i>; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 25 (2001) 3</i>; 139-143</p>		<p>P3P</p>
<p>Marit Köhntopp: <i>Neue soziale Räume – Kommunikationstechnologien und ihre Wirkungen: Eine technische Perspektive</i>; Skript zum Vortrag auf der Tagung "Kirche im pluralen und globalen Dialog" zum 10jährigen Jubiläum der Hanns-Lilje-Stiftung; 3.-5. März 2000 in der Evangelischen Akademie Loccum; in: Fritz Erich Anhelm, Ralf Tyra (Hrsg.): <i>Kirche im pluralen und globalen Dialog</i>, Tagung zum zehnjährigen Jubiläum der Hanns-Lilje-Stiftung, Loccumer Protokoll Nr. 11/00, Rehburg-Loccum 2001; 55-66</p>		<p>TK / Internet / Recht</p>
<p>Marit Köhntopp: <i>Datenschutz durch Netztechnik – Entwicklung und Gestaltung</i>; Skript zum Vortrag auf der DGRI-Jahrestagung 1.-2. Oktober 1999 in Berlin; in: Alfred Büllsbach, Thomas Heymann (Hrsg.): <i>Informationsrecht 2000 – Perspektiven für das nächste Jahrzehnt</i>; Verlag Dr. Otto Schmidt; Köln 2001; 105-114</p>		<p>Sicherheit / Recht</p>

2000	Sprache	Themen
Andreas Pfitzmann, Marit Köhntopp: <i>Anonymity, Unobservability, and Pseudonymity – A Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.08; Dec. 10, 2000; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.8.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität
Andreas Pfitzmann, Marit Köhntopp: <i>Anonymity, Unobservability, and Pseudonymity – A Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.07; Dec. 07, 2000; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.7.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität
Andreas Pfitzmann, Marit Köhntopp: <i>Anonymity, Unobservability, and Pseudonymity – A Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.06; Nov. 26, 2000; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.6.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität
Andreas Pfitzmann, Marit Köhntopp: <i>Anonymity, Unobservability, and Pseudonymity – A Proposal for Terminology</i> ; Working Paper v0.05; Oct. 03, 2000; http://dud.inf.tu-dresden.de/literatur/Anon_Terminology_v0.5.pdf	 <i>Anon-Paper</i>	Anonymität
Kristian Köhntopp, Marit Köhntopp, Andreas Pfitzmann: <i>Sicherheit durch Open Source? Chancen und Grenzen</i> ; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD)</i> 24 (2000) 9; 508-513		Open Source / Sicherheit
Bruno Baeriswyl, Helmut Bäumler, John Borking, Marit Köhntopp: <i>The Virtual Privacy Office – A New Approach To Privacy Protection</i> ; Konferenzunterlagen ISSE (Information Security Solutions Europe) Conference, 27.-29.09.2000 in Barcelona		VirDSB
Marit Köhntopp: <i>Identitätsmanagement – ein neues, altes Konzept</i> ; in: <i>Datenschutz Nachrichten (DANA)</i> 3/2000; Gießen 2000; 7-12		IdM
Marit Köhntopp: <i>Verletzlichkeit und Vertrauen</i> ; in: <i>FfF-Kommunikation</i> 3/2000; Ihlienwort 2000; 45-46		Vertrauen / Sicherheit
Marit Köhntopp, Andreas Pfitzmann: <i>Datenschutz Next Generation</i> ; in: Helmut Bäumler (Hrsg.): <i>E-Privacy</i> ; Tagungsband zur Sommerakademie des Unabhängigen Landesentrums für Datenschutz Schleswig-Holstein, 28. August 2000 in Kiel; Vieweg, Wiesbaden 2000; 316-322		PET / Recht
Marit Köhntopp: <i>Das virtuelle Datenschutzbüro</i> ; in: Helmut Bäumler (Hrsg.): <i>E-Privacy</i> ; Tagungsband zur Sommerakademie des Unabhängigen Landesentrums für Datenschutz Schleswig-Holstein, 28. August 2000 in Kiel; Vieweg, Wiesbaden 2000; 291-304		VirDSB
Hannes Federrath, Oliver Berthold, Marit Köhntopp, Stefan Köpsell: <i>Tarnkappen fürs Internet – Verfahren zur anonymen und unbeobachtbaren Kommunikation</i> , c't 16/2000; Heise, Hannover 2000; 148-155		Anonymität
Marit Köhntopp: <i>E-Privacy – Datenschutz im Netz & vernetzter Datenschutz</i> ; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD)</i> 24 (2000) 7; 384		PET / Internet
Marit Köhntopp: <i>Verschlüsselung: Vom Militärgeheimnis zum Alltagsinstrument</i> ; Landeszeitung Schleswig-Holstein, 27.07.2000		Sicherheit
Marit Köhntopp: <i>Das Gegengift zu Risiken und Nebenwirkungen im Internet</i> ; Landeszeitung Schleswig-Holstein, 13.07.2000		Sicherheit


<p>Marit Köhntopp: <i>Do-it-yourself-Baukasten für Virenangriffe</i>; Net Business, 15. Mai 2000 (11); 4</p>		<p>Sicherheit</p>
<p>Marit Köhntopp, Kristian Köhntopp: <i>Datenspuren im Internet</i>; in: Computer und Recht (CR) 16/4 (2000); Verlag Dr. Otto Schmidt, Köln 2000; 248-257</p>		<p>Internet / Recht</p>
<p>Oliver Berthold, Hannes Federrath, Marit Köhntopp: <i>Project "Anonymity and Unobservability in the Internet"</i>; Workshop on Freedom and Privacy by Design; in: Proceedings of the Tenth Conference on Computers, Freedom & Privacy; CFP 2000: Challenging the Assumptions; Toronto/Canada, 4.-7. April 2000; ACM, New York 2000; 57-65</p>		<p>Anonymität</p>
<p>Marit Köhntopp: <i>Generisches Identitätsmanagement im Endgerät</i>; in: Rüdiger Grimm, Alexander Röhm (Hrsg.): Materialien zum GI-Workshop "Sicherheit und Electronic Commerce – WSSEC 2000", 23.-24. März 2000 in Darmstadt; 1-10</p>		<p>IdM</p>
<p>Marit Köhntopp: <i>Technischer Datenschutz in offenen Netzen</i>; Skript zum Vortrag auf dem 7. DFN-CERT- und -PCA-Workshop "Sicherheit in vernetzten Systemen", 8.-9. März 2000 in Hamburg; in: DFN-CERT GmbH & DFN-PCA Workshop 1999: "Sicherheit in vernetzten Systemen"; DFN-Bericht, Hamburg 2000</p>		<p>Sicherheit / Internet</p>
<p>Lukas Gundermann, Marit Köhntopp: <i>Where is my castle – Home oder office? Probleme bei der gemeinsamen betrieblichen und privaten Nutzung technischer Infrastrukturen – Datenschutzrechtliche Aspekte</i>; in: H. Kubicek, H.-J. Braczyk, D. Klumpp, A. Roßnagel (eds.): Global @ home – Die Informations- und Dienstleistungsstrukturen der Zukunft; Jahrbuch Telekommunikation und Gesellschaft 2000; Band 8; Hüthig, Heidelberg 2000; 227-233</p>		<p>Internet / Recht</p>
<p>Marit Köhntopp: <i>Identitätsmanagement – Anforderungen aus Nutzersicht</i>; in: Die Landesbeauftragte für den Datenschutz Nordrhein-Westfalen (Hrsg.): Datenschutz und Anonymität; Tagungsband Workshop "Datenschutz und Anonymität" des NRW-Forschungsverbundes Datensicherheit, 22. November 1999 in Essen; Düsseldorf 2000; 43-55</p>		<p>IdM</p>


1999	Sprache	Themen
Marit Köhntopp: Beitrag " <i>Datensicherheit</i> " zum Projekt DAPRO (Data Protection in the European Union); Institut für Rechtsinformatik der Universität Hannover; 1999		Sicherheit / Recht
Marit Köhntopp/Marit Hansen: Diverse Beiträge zu: Helmut Bäumler, Astrid Breinlinger, Hans-Hermann Schrader (Hrsg.): <i>Datenschutz von A-Z</i> ; Loseblattwerk; Luchterhand in Wolters Kluwer Deutschland 1999-2004: [Erklärung der Begriffe <i>Authentisierung, Datenbank, Digitale Signatur, Firewall, Globally Unique Identifier (GUID), Identitätsmanagement, Identity Protector, IT-Sicherheitskriterien, Mehrseitige Sicherheit, Open Source, Platform for Privacy Preferences Project (P3P), PIN, PKI, Privacy-Tools, Single Sign-On (SSO), Steganographie, Systemadministration, Trojanisches Pferd, Trust Center, WWW und Zertifizierung</i>]		Sicherheit / TK / Internet / Recht
Diverse Autoren (Mitautorin Marit Köhntopp): <i>Jugendschutz und Filtertechnologien im Internet</i> ; Studie von Secorvo im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie (BMWi); 21. Dezember 1999; http://www.lpm.uni-sb.de/jugendschutz/Kinderschutz/BMWi-Studie/secorvo-studie-jugendschutz.zip		Filter / Recht
Thomas Probst, Marit Köhntopp: <i>Datenschutzgerechter und datenschutzfördernder Einsatz von biometrischen Verfahren – Potential biometrischer Systeme als Privacy-Enhancing Technologies</i> ; Beitrag zum "Potential biometrischer Verfahren als datenschutzfreundliche Technologien" bei einem Expertenpanel des BSI, 19. November 1999 in Bonn; https://www.datenschutzzentrum.de/projekte/biometrie/bsipabio.htm		Biometrie
Kristian Köhntopp, Marit Köhntopp: <i>Why Internet Content Rating and Selection does not work</i> ; September 1999; http://kris.koehntopp.de/artikel/rating_does_not_work.html		Filter / Recht
Marit Köhntopp: <i>Ermittlung strafbarer Inhalte im Internet</i> ; Skript zum Vortrag auf der Sommerakademie 1999 des Landesbeauftragten für den Datenschutz Schleswig-Holstein, 23.08.1999 in Kiel		Cybercrime / Recht
Marit Köhntopp, Ingo Ruhmann: <i>Trust through Participation of Trusted Parties in Technology Design</i> ; in: Günter Müller, Kai Rannenberg (Hrsg.): <i>Multilateral Security in Communications – Technology, Infrastructure, Economy</i> ; Proceedings Multilateral Security in Communications, 16.-17.07.1999 in Stuttgart; Addison-Wesley-Longman, München 1999; 499-514		Vertrauen
Uwe Danz, Hannes Federrath, Marit Köhntopp, Huberta Kritzenberger, Uwe Ruhl: <i>Anonymer und unbeobachtbarer Webzugriff für die Praxis</i> ; in: <i>IT-Sicherheit ohne Grenzen</i> ; Tagungsband 6. Deutscher IT-Sicherheitskongress des BSI, 17.-19.05.1999 in Bonn-Bad Godesberg; SecuMedia Verlag, Ingelheim 1999; 59-70		Anonymität
Marit Köhntopp, Dörte Neundorf: <i>Inhaltsfilterung und Jugendschutz im Internet</i> ; in: Patrick Horster (Hrsg.): <i>Datenschutz und Datensicherheit – DuD</i> ; Konferenzunterlagen DuD '99, 26.-27.04.1999 in Seeheim-Jugenheim; Vieweg, Wiesbaden 1999; 113-126		Filter / Recht
Lukas Gundermann, Marit Köhntopp: <i>Biometrie zwischen Bond und Big Brother – Technische Möglichkeiten und rechtliche Grenzen</i> ; in: <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 23 (1999) 3</i> ; 143-150		Biometrie
Marit Köhntopp (Hrsg.): <i>Datenschutz und Datensicherheit (DuD) 23 (1999) 3 – Gastherausgeberschaft Schwerpunktheft Biometrie</i>		Biometrie
Marit Köhntopp: <i>Technische Randbedingungen für einen datenschutzgerechten Einsatz biometrischer Verfahren</i> ; in: Patrick Horster (Hrsg.): <i>Sicherheitsinfrastrukturen</i> ; Proceedings zur Arbeitskonferenz Sicherheitsinfrastrukturen 1999, 09.-10.03.1999 in Hamburg-Harburg; Vieweg, Wiesbaden 1999; 177-188		Biometrie



1998	Sprache	Themen
Marit Köhntopp, Kristian Köhntopp: <i>Verfahrenskosten</i> ; c't 11/1998; Heise, Hannover 1998; 74		TK / Recht
Marit Köhntopp, Lukas Gundermann: <i>Biometrie und Datenschutz</i> ; Beitrag zum Fachseminar Biometrie des TeleTrusT e.V., 6. November 1998 in Bonn; https://www.datenschutzzentrum.de/projekte/biometrie/bioundds.htm		Biometrie / Recht
G. Laßmann, D. Bartmann, Th. Büschgens, H. Kalo, M. Köhntopp, A. Mödl, G. Uhlrich, B. Wirtz: <i>Bewertungskriterien zur Vergleichbarkeit biometrischer Verfahren – Kriterienkatalog</i> ; TeleTrusT Deutschland e.V.; Arbeitsgruppe 6 "Biometrische Identifikationsverfahren"; Geschäftsstelle: Eichendorffstraße 16, 99096 Erfurt; August 1998		Biometrie / Recht
Marit Köhntopp: <i>Möglichst sicher ans Internet mit einer Firewall – Wie kann man ein Behördennetz mit einer Firewall sicher ans Internet anschließen?</i> ; Skript zum Vortrag auf der Sommerakademie 1998 des Landesbeauftragten für den Datenschutz Schleswig-Holstein, 17.08.1998 in Kiel		Sicherheit / Firewall
Marit Köhntopp, Martin Seeger, Lukas Gundermann: <i>Firewalls – Konzept, Design und Aufbau</i> ; Computerwoche, München 1998; in den Jahren 1999, 2000 und 2001 neu im Eigenverlag aufgelegt		Sicherheit / Firewall / Recht
Herbert Damker, Dirk Fox, Marit Köhntopp, Holger Reif: <i>Interview mit Phil Zimmermann</i> ; in: DuD 22 (1998) 1		Sicherheit


1997	Sprache	Themen
<p>Kristian Köhntopp, Marit Köhntopp, Martin Seeger: <i>Sperrungen im Internet – Fragen und Antworten. Eine systematische Aufarbeitung der "Zensurdiskussion"</i>.; Gutachten für das BMBF; in: Kommunikation & Recht (K&R) 1/1998; Verlag Recht und Wirtschaft, Heidelberg; 25-32; gekürzte und überarbeitete Fassung in: DuD 21 (1997) 11; 626-631; englische Version: Blocking of Material on the Internet – Questions and Answers. A systematic analysis of the "censorship debate".)</p>		Filter / Recht
<p>Marit Köhntopp: <i>Datenschutz durch Technik?!</i>; in: FfF-Kommunikation 2/97; 53-56</p>		PET
<p>Beteiligung an den Materialien des AK Technik der Konferenz der Datenschutzbeauftragten des Bundes und der Länder:</p>		
<ul style="list-style-type: none"> Arbeitspapier <i>Datenschutzfreundliche Technologien</i>; 1997; Auszug veröffentlicht in DuD 21 (1997) 12 		PET
<ul style="list-style-type: none"> Arbeitspapier <i>Datenschutzfreundliche Technologien in der Telekommunikation</i>; 1997 		PET / TK
<p>Marit Köhntopp, Heiko Behrendt: <i>Wahrung des Patientengeheimnisses durch praktische Verschlüsselungsverfahren</i>; Skript zum Vortrag auf der Sommerakademie 1997 des Landesbeauftragten für den Datenschutz Schleswig-Holstein, 25.08.1997 in Kiel</p>		Sicherheit


1996	Sprache	Themen
Marit Köhntopp, Martin Seeger: <i>Firewall</i> ; in: Internet Business; Verlag Neue Medien, Ulm 1996		Sicherheit / Firewall
Marit Köhntopp: <i>E-Mail und Recht</i> ; in: iX 09/1996; Heise, Hannover 1996		Internet / Recht
Andreas Klemm, Marit Köhntopp, Peter Simons, Hagen Wollert: <i>Sicherheitsfenster – pgp-Anwendungen unter Unix und Windows</i> ; in: iX 09/1996; Heise, Hannover 1996; 44-52		Sicherheit
Marit Köhntopp: <i>Lizenz zum Lauschen – Telekommunikationsgesetz verabschiedet</i> ; in: iX 08/1996; Heise, Hannover 1996; 30-32 (nach der Verabschiedung des Telekommunikationsgesetzes (TKG))		TK / Recht
Kristian Köhntopp, Marit Köhntopp: <i>Risiken, die im Netz lauern</i> ; FirstSurf, Juli 1996; Grundlagenartikel "Datensicherheit im Internet"		Internet
Kristian Köhntopp, Marit Köhntopp: <i>Datenschnüffelei</i> ; FirstSurf, Juni 1996; Grundlagenartikel "Datenschutz im Internet"		Internet
Marit Köhntopp: <i>Telewahn – Bonner Regelwerk zum Thema Telekommunikation</i> ; in: iX 05/1996; Heise, Hannover 1996; 124-126 (vor der Verabschiedung des Telekommunikationsgesetzes (TKG))		TK / Recht
Marit Köhntopp: <i>Sag's durch die Blume – Steganographie als Verschlüsselungstechnik</i> ; in: iX 04/1996; Heise, Hannover 1996; 92-96		Steganographie / Sicherheit
Marit Köhntopp: <i>Stacheldraht im Internet</i> ; in: Stefan Bollmann, Christiane Heibach (Hrsg.): Kursbuch Internet; Bollmann Verlag, Mannheim 1996; 119-135		Internet / Sicherheit / Recht
Marit Köhntopp: <i>Datenschutz in der Informationsgesellschaft</i> ; in: Bulmahn, van Haaren, Hensche, Kiper, Kubicek, Rilling, Schmiede (Hrsg.): Informationsgesellschaft – Medien – Demokratie; Tagungsband „Informationsgesellschaft – Medien – Demokratie“, 20.01.1996 in Hamburg; BdWi-Verlag, Marburg 1996; 212-218		Internet / Sicherheit
Marit Hansen, Ilka Katofsky: <i>Organisation und Benutzerführung im Ökologischen Informationssystem des Projektes im Bereich der Bornhöveder Seenkette</i> ; in: Broder Breckling, Meinolf Assmann (Hrsg.): EcoSys – Beiträge zur Ökosystemforschung, Modellbildung und Simulation im Projektzentrum Ökosystemforschung; Verein zur Förderung der Ökosystemforschung zu Kiel e.V., Bd. 4, 1996; 329-342		Umwelt-informatik

1995	Sprache	Themen
Beteiligung an den Materialien des AK Technik der Konferenz der Datenschutzbeauftragten des Bundes und der Länder: <i>Orientierungshilfe zu Datenschutzfragen des Anschlusses der öffentlichen Verwaltung an das Internet</i> ; 1995; überarbeitet 1998, 2000		Internet / Sicherheit

1994	Sprache	Themen
Marit Hansen: <i>Implementierung eines ökologischen Informationssystems für das Projekt Ökosystemforschung im Bereich der Bornhöveder Seenkette</i> ; Diplomarbeit am Institut für Informatik und Praktische Mathematik der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, 1994	 Diplomarbeit	Umwelt-informatik

1992	Sprache	Themen
Peter S. Berk, Marit Hansen, Kristian Köhntopp, Martin Seeger: <i>Informationswiederbeschaffung – Front-Ends zum Lesen der Netnews</i> ; in: iX 04/1992; Heise, Hannover 1996; 105-109		Internet
Marit Hansen, Martin Seeger: <i>Chaos & Congress – 10 Jahre Chaos Computer Club</i> ; in: iX 02/1992; Heise, Hannover 1996; 15		Sicherheit

1991	Sprache	Themen
Marit Hansen, Martin Seeger: <i>Kostenloser Zugriff – elm, ein Mail User Agent</i> ; in: iX 12/1991; Heise, Hannover 1991; 53-55		Internet

1989-1992	Sprache	Themen
Marit Hansen (Hrsg.): <i>Jugend für Natur</i> ; Taschenkalender; Harms Verlag, Kiel 1989-1992		Umweltschutz, Jugendarbeit