

## 7 Fazit

Durch seine Vorgeschichte als Forschungsnetz konnte sich das Internet als Projekt der Computerwissenschaft frei entfalten. Die Technologieentwicklung ohne kommerziellen Verwertungszusammenhang und ohne politische Kontrollbedürfnisse führte zu einer offenen und dezentralen Netzarchitektur, die auf der Idee basiert, alle Maschinen, die auf irgendeine Art und Weise in der Lage sind, Bits zu versenden, an das Netz anschließbar zu machen. Als das Internet aus der Wissenschaft herauswuchs, setzten die technischen und sozialen Innovationen des Netzes die politische und wirtschaftliche Ordnung globaler Kommunikationsnetze unter Druck. Doch der Übergang vom Wissenschaftsnetz zum internationalen, kommerziellen Universalnetz machte das Internet selbst zum Gegenstand der Politik. „Internet Governance“ wurde zum Begriff für die Aufgaben und Probleme, die mit der Bewirtschaftung der Internet-Ressourcen verbunden waren.

Die Koordination des Internet mußte formalisiert werden und in die Lage versetzt werden, sich selbst zu finanzieren. Gleichzeitig fand im Domain Name System eine bislang bei Kommunikationsnetzen unbekannte Entwicklung statt, nämlich daß sich die Kommerzialisierung auf Identifizierungselemente ausdehnte. Zusammengenommen ergab sich ein verwickeltes Bündel aus Bereitstellungs- und Aneignungsproblemen sowie Problemen politischer Kontrolle, das die Akteure nicht entwirren konnten, sondern in einem inkrementellen Prozeß der Institutionenbildung einer praktikablen Lösung zuführten. Der so entstandene hybride Koordinations- und Regulierungskomplex, dessen Zentrum die Internet Corporation for Assigned Names and Numbers bildet, ist bis in die Gegenwart ein fragiles Gebilde.

In dem gefundenen Arrangement der selbstverwalteten Ressourcenregulierung sind die Aneignungsprobleme durch technische und politische Maßnahmen weitgehend gelöst worden, indem einerseits die Kapazitätsgrenze bei den Internet-Adressen hinausgeschoben wurde und andererseits der Anreiz zur Hortung und Spekulation bei den Domainnamen beseitigt wurde. Durch die Institutionalisierung wurde die drohende „tragedy of the unmanaged commons“ im Nummern- und Namensraum des Internet abgewendet. Die Bereitstellungsprobleme konnten hingegen bis heute nicht befriedigend gelöst werden. Der Rückzug der US-Regierung aus der Finanzierung der Internet-Koordination wurde zwar im Rahmen der privaten Selbstregulierung, wie geplant, von der Internet-Industrie kompensiert, doch die Verteilung der

Lasten auf die beteiligten Parteien ist bis heute strittig. Erschwerend kam hinzu, daß die Höhe der Kosten falsch eingeschätzt wurde, denn anders als im Wissenschaftsnetz mußte nicht nur die technische Koordination finanziert werden, sondern auch die Regulierung des Domain Name System. Der administrative, juristische und personelle Aufwand, der ICANN vor allem aus der Akkreditierung von Registrierungsstellen, der Lizenzierung von Registerbetreibern und ähnlichen Aufgaben entsteht, geht weit über die minimale zentrale Koordination hinaus, die das Ideal der Techniker vorsieht. ICANNs andauernde Finanzierungsprobleme sind ein Kollektivgutproblem, das sich nach dem Rückzug des Staates ergeben hat. Doch es ist zu erwarten, daß die Internet-Industrie diese Probleme lösen kann, falls ernsthaft die „Verstaatlichung“ der Internet-Selbstverwaltung droht. Ein Teil der Finanzmisere resultiert aus dem Mißtrauen gegen eine starke Zentrale im Internet, und ICANN hat oft genug zentralisierende Maßnahmen angekündigt, die nicht dem üblichen bottom-up Prozeß der Willensbildung im Internet entstammten. Inwieweit sich solche Zentralisierungstendenzen gegen den Widerstand der Internet community durchsetzen lassen, ist fraglich.

Der Konflikt um die Stärke der Zentrale hängt mit der politischen Kontrolle über das Domain Name System zusammen. Kontrolle kann im verteilten System des DNS nur an der Spitze der Baumstruktur (DNS Root) ansetzen, unter der sich der Namensraum aufspannt. Diese Struktur ermöglicht die Durchsetzung von Regeln der Selbstregulierung ebenso wie sie eine andere „Verfassungsform“ erlauben würde. Daß die politische Autorität über das DNS aufgrund des versickerten Autoritätstransfers immer noch bei der US-Regierung liegt, spielt dabei eher im Bereich der symbolischen Politik eine Rolle. Zu diesem Problem gehört, daß der Status der Internet-Ressourcen nach wie vor nicht eindeutig geklärt ist. Die US-Regierung neigt der Position zu, daß es sich um private Ressourcen handelt, wie in der exemplarischen Formulierung des Internet-Experten und Regierungsberaters Rutkowski zum Ausdruck kommt:

„The Internet is an arbitrarily large collection of almost entirely private computer networks that share resources and services. In most countries and internationally in the agreements of the World Trade Organization, there are well established barriers to the government regulating the provisioning of these kinds of 'enhanced' or 'private' networks and services - as opposed to 'basic' or 'public' networks and services“ (Rutkowski/Internet Rights Coalition 1999).

Dagegen werden die Regierungsakteure, die im Regierungsbeirat der ICANN versammelt sind, nicht müde zu betonen, daß es sich um öffentliche Ressourcen handelt, zuletzt im GAC-

Communiqué zur ICANN-Tagung in Accra im März 2002: „ICANN is responsible for a public resource of growing economic and social importance.“<sup>303</sup> Solange der Definitionsstreit andauert, kann sich das hybride Politiknetzwerk um ICANN auf die Formulierung in der Resolution 102 der Internationalen Telecommunication Union berufen,

„that the methods of allocation of *global and essential* resources such as Internet domain names and addresses are a subject of concern for both governments and the private sector“ (ITU 1998, Hervorhebung VL).

Das Internet ist stärker in der Wirtschafts- und Gesellschaftswelt verwurzelt als in der Staatenwelt. Als „Föderation autonomer Teilnetze“ braucht das Internet eine Ordnungsstruktur, die die Einheit des Netzes sichert. Doch Zentralisierung des dezentralen Netzes wird dabei nur in begrenztem Ausmaß toleriert. ICANN ist nicht die Weltregierung des Netzes, sondern eher der Föderationsrat des Internet. Obwohl die formelle Grundlage des Arrangements privat ist, bleiben die Staaten nicht außen vor. In einer denkwürdigen Ausprägung von *self-governance with governments* beteiligen sich öffentliche Akteure an einer privaten Organisation. In solchen Gebilden entstehen aufgrund der erforderlichen Koordination der Regierungsakteure untereinander neue Formen multinationaler Staatstätigkeit, die nicht auf internationalem öffentlichem Recht basieren.

Gemischte Arrangements dieser Art stellen politische Handlungsfähigkeit im übernationalen Raum her, werfen jedoch Fragen nach der demokratischen Legitimation auf. Im Falle ICANNs hat man versucht, durch die Beteiligung der Internet-Nutzer die Legitimität zu erhöhen, schoß aber mit dem zu ambitionierten Projekt der „Nutzer-Demokratie im Cyberspace“ über das Ziel hinaus. Dabei lag der Hauptgrund für das Scheitern in der zu breiten Definition des Elektorats, während sich direkte elektronische Wahlen über das Internet - trotz einiger Pannen - durchaus als durchführbar erwiesen.

Die Entstehung des ICANN-Komplexes zeigte sich als Prozeß der globalen Institutionenbildung unter hoher Unsicherheit. Die begrenzten Fähigkeiten der Akteure, vor allem unzureichendes Wissen und fehlende Handlungsroutinen, erhöhten die Bereitschaft, in einem kommunikativen Prozeß zu lernen, Ziele zu entwickeln und offen zu sein für soziale Innovation, die sich am Leitbild des *bottom-up consensus of all stakeholders* orientierte. Die anhaltende Kritik an ICANN darf nicht darüber hinwegtäuschen, daß Internet Governance neue Standards für die Öffentlichkeit, Transparenz und Dokumentation von Politik gesetzt

---

<sup>303</sup> GAC Communiqué, 2002-03-13 <<http://www.icann.org/committees/gac/communique-13mar02.htm>>.

hat. Diese Maßstäbe strahlen in andere internationale und nationale Politikfelder aus, und dies umso mehr, je stärker das Internet im E-Government zur Anwendung kommt. Nicht zuletzt in dieser Hinsicht ist die Bildung der Governancestruktur des Internet Teil der „stillen Revolution“ (Annan 1998), durch die die internationale Politik der Staatenwelt aufgebrochen wird. Der Fall Internet Governance zeigt, wie auf globaler Ebene im Zusammenspiel von Wissenschaft, Wirtschaft, Staat und Zivilgesellschaft neue Formen kollektiver Problemlösungen entstehen können. In einer dynamischen Umwelt müssen solche institutionellen Arrangements flexibel und anpassungsfähig sein, was nach dem derzeitigen Stand der zur Verfügung stehenden Konstruktionen zu Lasten rechtlicher Klarheit geht. Es ist nicht zu erwarten, daß ICANN sich zu einer multilateralen Vertragsorganisation verfestigt und wie die ITU über 150 Jahre alt wird. Ob sich das hybride globale Politiknetzwerk zum Management der Internet-Ressourcen als prototypisches Modell erweist, das auch in anderen Politikbereichen zur Anwendung kommen kann, oder ob sich Global Governance generell durch problemspezifische Formenvielfalt und Pluralität auszeichnet, bedarf weiterer Forschung.

## Literaturverzeichnis

- Abbate, Janet, 1999: *Inventing the Internet*. Cambridge, MA: MIT Press.
- Ahlert, Christian, 1999: Die Zukunft der Demokratie: Das Internet wählt seine Regierung. In: *Telepolis*. <<http://www.heise.de/tp/deutsch/inhalt/te/5526/1.html>>
- Ahlert, Christian, 2000: *The party is over: Vom selbstregierenden Internet zum regierten Cyberspace*. Telepolis, 2000-07-07. <<http://www.heise.de/tp/deutsch/inhalt/te/8340/1.html>>
- Ahlert, Christian, 2001: ICANN als Paradigma demokratischer, internationaler Politik? Internetregulierung zwischen Technik und Demokratie. In: Bernd Holzner/Andreas Grünwald/Anika Hanßmann (Hrsg.), *Elektronische Demokratie: Bürgerbeteiligung per Internet zwischen Wissenschaft und Praxis*. München: Beck, 44-54.
- Annan, Kofi, 1998: The Quiet Revolution. In: *Global Governance* 4, 123-138.
- Aspen Institute/Charles M. Firestone (eds.), 1997: *The Internet as Paradigm*. Queenstown, MD: The Aspen Institute.
- AT&T, 1999: *AT&T Completes U.S. Phase of IBM Global Network Acquisition*. <<http://www.att.com/press/item/0,1354,668,00.html>>
- Auerbach, Karl, 1998: *Comments by Karl Auerbach on: Improvement of Technical Management of Internet Names and Addresses*. <<http://www.cavebear.com/nsf-dns/ntia-comments.pdf>>
- Auerbach, Karl, 1999: *What I would say to the House Commerce Committee were I invited to testify*. <[http://www.cavebear.com/cavebear/growl/issue\\_2.htm](http://www.cavebear.com/cavebear/growl/issue_2.htm)>
- Aupperle, Eric M., 1998: *Merit's History: Three Decades of Growth, Innovation, and Achievement at Michigan's Leading ISP*. <<http://www.merit.edu/merit/history.html>>
- Baden, John A./Douglas S. Noonan, 1997: Preface: Overcoming the Tragedy. In: John A. Baden/Douglas S. Noonan (eds.), *Managing the Commons: Second Edition*. Bloomington, IN: Indiana Univ. Press, xv-xvii.
- Baer, Walter S., 1997: Will the Global Information Infrastructure Need Transnational (or Any) Governance? In: Brian Kahin/Ernest J. Wilson (eds.), *National Information Infrastructure Initiatives: Vision and Policy Design*. Cambridge, MA: MIT Press, 532-552.
- Baker, Fred, 2000: *The Debate Over Internet Governance: A Snapshot in the Year 2000: Interview of Fred Baker*. The Berkman Center for Internet & Society at Harvard Law School. <<http://cyber.law.harvard.edu/is99/governance/baker.html>>
- Barry, Mikki, 1998a: IFWP Report (Geneva). In: *Matrix News* 8, 1-6. <<http://www.mids.org/mn/809/mikki.html>>
- Barry, Mikki, 1998b: *Open Letter to the Internet Community*. <<http://www.gtld-mou.org/pab/mail-archive/00133.html>>
- Berkman Center for Internet and Society, 1999: *Analysis of Proposed ICANN Fall 1999 Contracts*. <<http://cyber.law.harvard.edu/icann/analysis/fall99contracts/>>

- Bettinger, Torsten/Dorothee Thum, 1999: Territoriales Markenrecht im Global Village: Überlegungen zu internationaler Tatortzuständigkeit, Kollisionsrecht und materiellem Recht bei Kennzeichenkonflikten im Internet. In: *Gewerblicher Rechtsschutz und Urheberrecht. Internationaler Teil* Nr. 8-9, 659-680.
- Birkenbihl, Klaus, 1994: *With Bureaucrats and Freaks: A Personal View of 10 Years of Scientific Networking in Europe and Some Lessons Learned*.  
<<http://www.gmd.de/People/Klaus.Birkenbihl/publications/London94.htm>>
- Bootstrap Institute, 1994: *Biographical Sketch: Douglas C. Engelbart*.  
<<http://www.bootstrap.org/dce-bio.htm>>
- Borchers, Detlef/Maria Benning/Jürgen Kuri, 1999: 'Hätt ich dich heut erwartet...' Das Internet hat Geburtstag - oder nicht? In: *c't* Nr. 21/99, 128-133.
- Bradner, Scott, 1999: The Internet Engineering Task Force. In: Chris DiBona/Sam Ockman/Mark Stone (eds.), *Open Sources: Voices from the Open Sources Revolution*. Sebastopol, CA: O'Reilly.  
<<http://www.oreilly.com/catalog/opensources/book/ietf.html>>
- Brand, Ulrich et al., 2000: *Global Governance: Alternative zur neoliberalen Globalisierung?* Münster: Westf. Dampfboot.
- Bush, Randy/Brian Carpenter/Jon Postel, 1996: *Delegation of International Top Level Domains (iTLDs) (draft-ymbk-itld-admin-00.txt)*.  
<[http://dns.vrx.net/news/by\\_date/1996/Jan/ymbk.html](http://dns.vrx.net/news/by_date/1996/Jan/ymbk.html)>
- Business Journal, 1999: *Cisco, IBM alliance was long in the making*. Richard R. Rogoski, 1999-10-15. <<http://triangle.bcentral.com/triangle/stories/1999/10/18/focus4.html>>
- Byfield, Ted, 2000: *Die Einführung der Banalität: Schweigen und Skepsis begrüßten ICANNs "Verfahren" für neue Top Level Domains*. Telepolis, 2000-12-06.  
<<http://www.heise.de/tp/deutsch/inhalt/te/4402/1.html>>
- Castells, Manuel, 2001: *The Internet Galaxy: Reflections on the Internet, Business, and Society*. Oxford: Oxford Univ. Press.
- CATO Institute, 2002: *Who Rules the Root? ICANN, Domain Names, and the Battle over Internet Governance*. Book Forum, Tuesday, July 23, 2002.  
<<http://www.cato.org/events/020723bf.html>>
- Cebrián, Juan Luis, 1999: *Im Netz - die hypnotisierte Gesellschaft: Der neue Bericht an den Club of Rome*. Stuttgart: DVA.
- Chapin, Lyman, 1992: *A summary of the IAB's proposals in response to the work of the ROAD group*. <<http://ittf.vlsm.org/ietf/1.txt>>
- Clinton, William J., 1997: *Presidential Directive on Electronic Commerce (July 1, 1997)*.  
<<http://www.doc.gov/ecommerce/presiden.htm>>
- Clinton, William J./Albert Gore, 1997: *A Framework for Global Electronic Commerce*.  
<<http://www.iitf.nist.gov/eleccomm/ecom.htm>>
- Cohen, Michael D./James G. March/Johan P. Olsen, 1972: A Garbage Can Model of Organizational Choice. In: *Administrative Science Quarterly* 17, 1-25.
- Comer, Douglas E., 1995: *The Internet Book: Everything You Need to Know About Computer Networking and How the Internet Works*. Englewood Cliffs, NJ: Prentice-Hall.
- Comer, Douglas E., 2000: *Computernetzwerke und Internets*. München: Pearson Studium.

- Conrad, David R., 1996: *Administrative Infrastructure For IP Address Allocation*.  
<<http://www.aldea.com/cix/randy.html>>
- Conseil d'Etat, 1998: *Internet et les réseaux numériques*. Paris: Conseil d'Etat.  
<<http://www.internet.gouv.fr/francais/textesref/rapce98/accueil.htm>>
- Cook, Gordon, 1997: *The NSF IG's Plan to Administer and Tax the Internet World Wide*.  
<<http://www.cookreport.com/igreport.shtml>>
- Cook, Gordon, 1999: *[IFWP] Job One, Stifle ICANN - thoughts Rick White and the history and the organization of the ICANN*. <<http://www.mail-archive.com/list@ifwp.org/msg10930.html>>
- Cook Report, 1997: *Internet Governance at the Crossroads*.  
<<http://www.cookreport.com/inetgov.shtml>>
- Cook Report, 1998: *New IANA Formation Ending Amidst Uncertainty, Congressional Inquiry of Magaziner & the Death of Jon Postel*.  
<<http://www.cookreport.com/whorules.shtml>>
- Cook Report, 1999a: *At War for the Future of the Internet*.  
<<http://www.cookreport.com/icannregulate.shtml>>
- Cook Report, 1999b: *ISOC's ICANN Coalition Widens Its Control*.  
<<http://www.cookreport.com/isoccontrol.shtml>>
- Cook Report, 2000: *Secret Meeting Shows ICANN-IBM Dependence*.  
<<http://www.cookreport.com/icannoverall.shtml>>
- CORE, 1998: *Four Major Internet Organizations Support Adding Seven New Domains, Expanding Registration System, Indemnifying IANA* [Press Release, January 26, 1998]. <[http://www.corenic.org/press\\_releases/january26.htm](http://www.corenic.org/press_releases/january26.htm)>
- CORE Articles, 1997: *Articles of Association of , Council of Registrars' (CORE) Association*.  
<[http://www.corenic.org/about\\_core/articles.htm](http://www.corenic.org/about_core/articles.htm)>
- CORE-MoU, 1997: *Memorandum of Understanding for the Internet Council of Registrars*.  
<[http://www.corenic.org/about\\_core/coremou.htm](http://www.corenic.org/about_core/coremou.htm)>
- Cowhey, Peter F., 1990: *The International Telecommunications Regime: The Political Roots of Regimes for High Technology*. In: *International Organization* 44, 169-199.
- Crocker, David H., 1993: *Making Standards the IETF Way*.  
<<http://www.brandenburg.com/ietf/ietf-stds.html>>
- Cukier, Kenneth, 1997a: *Funding Plan Bolsters Key Net Body*. Communications Week International, News Listing for Issue 186.  
<<http://www.totaltele.com/cwi/186/186news2.html>>
- Cukier, Kenneth, 1997b: *Internet Control High on the Agenda for U.S. Government*. Communications Week International, News Listing for Issue 180, 1997-03-10.  
<<http://www.totaltele.com/cwi/180/180news5.html>>
- Cukier, Kenneth, 1997c: *Internet Row Prompts Major Shake-up*. Communications Week International, News Listing for Issue 177.  
<<http://www.totaltele.com/cwi/177/177news2.html>>
- Cukier, Kenneth, 1997d: *Peering and Fearing: ISP Interconnection and Regulatory Issues*.  
<<http://www.ksg.harvard.edu/iip/iicompol/Papers/Cukier.html>>

- Cukier, Kenneth, 1997e: *Special Report - Black out: The Day the Internet Went Down*. CommunicationsWeek International, 1997-08-11. <Nicht mehr online, Ausdruck beim Autor>
- Cukier, Kenneth, 1997f: *United States Backs Plan for Internet to Go It Alone*. CommunicationsWeek International, News Listing for Issue 187. <<http://www.totaltele.com/cwi/187/187news6.html>>
- Cukier, Kenneth, 1998: *Testing Times for Net Guardians*. Communications Week International, News Listing for Issue 199, 1998-02-16. <<http://www.totaltele.com/cwi/199/199news11.html>>
- Cukier, Kenneth, 1999a: *ETSI Clashes with Net Architects over Numbering*. Communications Week International, 1999-09-06. <<http://www.totaltele.com/cwi/>>
- Cukier, Kenneth, 1999b: *Name Calling*. Communications Week International, 1999-07-19. <<http://www.totaltele.com/cwi/>>
- Czada, Roland, 1997: *Angewandte Politikfeldanalyse: Die Politik der deutschen Vereinigung und ihre Folgen*. Hagen: FernUniversität.
- Davis, Susan, 1998: *Re: CORE, POC, and ISOC meeting with Ira Magaziner on April 24*. <<http://www.ntia.doc.gov/ntiahome/domainname/130dftmail/SusanDavis.htm>>
- De Sola Pool, Ithiel, 1983: *Technologies of Freedom*. Cambridge, MA: Belknap.
- Denkhaus, Ira/Volker Schneider, 1997: The Privatization of Infrastructures in Germany. In: Jan-Erik Lane (ed.) *Public Sector Reform*. London: Sage, 64-113.
- Denton, Timothy/Francois D. Ménard, 2000: *A Paradigm Shift for the Stupid Network. Interconnecting with Legacy Networks in the Internet Era*. <[http://www.tmdenton.com/pdf/A\\_Paradigm\\_Shift\\_for\\_the\\_Stupid\\_Network.pdf](http://www.tmdenton.com/pdf/A_Paradigm_Shift_for_the_Stupid_Network.pdf)>
- Diamond, David, 1998: *Whose Internet Is It, Anyway?* Wired magazine, Apr 1998. <<http://www.wired.com/wired/6.04/kashpureff.html>>
- Dittler, Hans Peter, 2001: Root-Server: ICANNs Rolle bei der Kontrolle über die "Schaltzentralen" des Internet. In: Ingrid Hamm/Marcel Machill (Hrsg.), *Wer regiert das Internet? ICANN als Fallbeispiel für Global Internet Governance*. Gütersloh: Bertelsmann Stiftung, 453-487.
- DNSO WG-C Report, 2000: *Report (Part One) of Working Group C of the Domain Name Supporting Organization Internet Corporation for Assigned Names and Numbers*. <<http://www.icann.org/dnso/wgc-report-21mar00.htm>>
- DNSO WG-C Supplement, 2000: *Supplemental Report to Names Council Concerning Working Group C*. <<http://www.icann.org/dnso/wgc-supp-report-17apr00.htm>>
- DoC Office of the General Counsel, 1998: *Letter to Thomas J. Bliley, Chairman, Committee on Commerce, House of Representatives, November 5, 1998*. <[http://com-notes.house.gov/chear/hearings106.nsf/b2cc6be46b2b2d2285256720007e4972/89227d363b2c70c58525679800537265/\\$FILE/doc.pdf](http://com-notes.house.gov/chear/hearings106.nsf/b2cc6be46b2b2d2285256720007e4972/89227d363b2c70c58525679800537265/$FILE/doc.pdf)>
- DoJ, 1998: *Department of Justice Press Release: Eugene E. Kashpureff Pleaded Guilty to Unleashing Software on the Internet That Interrupted Service for Tens of Thousands of Internet Users Worldwide*. <<http://www.usdoj.gov/criminal/cybercrime/kashpurepr.htm>>
- Drake, William J. (ed.) 1995: *The New Information Infrastructure: Strategies for U.S. Policy*. New York: Twentieth Century Fund Press.



- Drake, William J., 2000: The Rise and Decline of the International Telecommunications Regime. In: Christopher T. Marsden (ed.) *Regulating the Global Information Society*. London: Routledge, 124-177.
- Eckstein, Harry, 1975: Case Study and Theory in Political Science. In: Fred I. Greenstein/Nelson W. Polsby (eds.), *Handbook of Political Science. Vol. 7: Strategies of Inquiry*. Reading, MA: Addison-Wesley, 79-137.
- Eisner Gillett, Sharon/Mitchell Kapor, 1997: The Self-Governing Internet: Coordination by Design. In: Brian Kahin/James H. Keller (eds.), *Coordinating the Internet*. Cambridge, MA: MIT Press, 3-38.
- Eng, Kevin, 2000: Breaking through the Looking Glass: An Analysis of Trademark Rights in Domain Names across Top Level Domains. In: *Boston University Journal of Science & Technology Law* 6, 163-204. <<http://heinonline.org>>
- European Commission, 1998a: *Globalisation and the Information Society: The Need for Strengthened International Coordination*. COM(98)50. Brussels. <<http://www.ispo.cec.be/eif/policy/com9850en.html>>
- European Commission, 1998b: *Internet Governance: Management of Internet Names and Addresses: Analysis and Assessment from the European Commission of the United States Department of Commerce White Paper*. COM(98)476. Brussels. <<http://www.ispo.cec.be/eif/dns/com98476.html>>
- European Commission, 2000: *The Organisation and Management of the Internet. International and European Policy Issues 1998-2000*. COM(2000)202. Brussels. <[http://europa.eu.int/eur-lex/en/com/pdf/2000/com2000\\_0202en01.pdf](http://europa.eu.int/eur-lex/en/com/pdf/2000/com2000_0202en01.pdf)>
- European Commission/Council of the European Union, 1998: *Internet Governance: Reply of the European Community and its Member States to the US Green Paper*. <<http://www.ispo.cec.be/eif/policy/govreply.html>>
- Farrell, Henry, 2002: Negotiating Privacy Across Arenas: the EU-U.S. "Safe Harbor" Discussions. In: Adrienne Héritier (ed.) *Common Goods: Reinventing European and International Governance*. Lanham, MD: Rowman & Littlefield, 105-126.
- Federal Computer Week, 1987: *IAB Drives Computer Connectivity*. <<http://208.201.97.5/pubs/fcw/1998/anniversary/archives/internetarchives.htm>>
- Fenello, Jay, 1997: *Re: gTLD-MoU Related News*. [E-Mail, 1997-08-19]. <<http://www.gtld-mou.org/gtld-discuss/mail-archive/04936.html>>
- FNC, 1995: *Federal Networking Council Resolution: Definition of "Internet". October 24, 1995*. <[http://www.itrd.gov/fnc/Internet\\_res.html](http://www.itrd.gov/fnc/Internet_res.html)>
- FNCAC, 1996: *Draft Minutes of the Federal Networking Council Advisory Committee (FNCAC) Meeting. October 21-22, 1996*. <[http://www.itrd.gov/fnc/FNCAC\\_10\\_96\\_minutes.html](http://www.itrd.gov/fnc/FNCAC_10_96_minutes.html)>
- FNCAC, 1997: *Draft Minutes of the Federal Networking Council Advisory Committee (FNCAC) Meeting. April 14-15, 1997*. <[http://www.itrd.gov/fnc/FNCAC\\_97\\_04\\_minutes.html](http://www.itrd.gov/fnc/FNCAC_97_04_minutes.html)>
- Foster, William A., 1997: Registering the Domain Name System: An Exercise in Global Decision-Making. In: Brian Kahin/James H. Keller (eds.), *Coordinating the Internet*. Cambridge, MA: MIT Press, 194-207.
- Frankel, Tamar, 1998a: *Analysis of the proposed structures for the new corporation (ICANN)*. <<http://www.open-rsc.org/essays/frankel/>>

- Frankel, Tamar, 1998b: *Management and Coordination of Internet Domain Names and Identifiers: Discussion Issues*.  
<<http://web.archive.org/web/20000817122255/www.americas.ifwp.org/discussion-draft.txt>>
- Frankel, Tamar, 1998c: *Opening Statement, IFWP Americas, July 1, 1998*.  
<<http://web.archive.org/web/20000815063614/www.americas.ifwp.org/statement.frankel.htm>>
- Froomkin, Michael, 2000a: Semi-private International Rulemaking: Lessons Learned from the WIPO Domain Name Process. In: Christopher T. Marsden (ed.) *Regulating the Global Information Society*. London: Routledge, 211-232.
- Froomkin, Michael, 2000b: Wrong Turn in Cyberspace: Using ICANN to Route around the APA and the Constitution. In: *Duke Law Journal* 50, 17-184.  
<<http://www.law.miami.edu/~froomkin/articles/icann.pdf>>
- Fuchs, Gerhard, 1999/2000: Globalisierung in der Telekommunikation. Auf der Suche nach einem neuen regulatorischen Regime. In: Rüdiger Voigt (Hrsg.) *Globalisierung des Rechts*. Baden-Baden: Nomos, 183-202.
- GAC, 1999: *Governmental Advisory Committee: Operating Principles, Confirmed and Adopted, 25 May 1999*.  
<[http://www.noie.gov.au/projects/international/DNS/gac/docs/Operating\\_Principles-English.htm](http://www.noie.gov.au/projects/international/DNS/gac/docs/Operating_Principles-English.htm)>
- Girard, Peter, 2000: *Afternic Exclusive: Eugene Kashpureff*. Afternic.com.  
<<http://www.afternic.com/index.cfm?a=news&sa=more&st=5064>>
- Gittlen, Sandra, 1998: *Clinton's Internet guy predicts peace in DNS overhaul [Interview of Ira Magaziner, Jan 15, 1998]*. NetworkWorldFusion.  
<<http://www.nwfusion.com/news/0115ira.html>>
- Global Internet Project, 1999: *Ensuring the Stability of the Internet Domain Name System*.  
<<http://www.gip.org/publications/papers/domainnames.asp>>
- Grassmuck, Volker, 2002: *Freie Software. Zwischen Privat- und Gemeineigentum*. Bonn: Bundeszentrale für politische Bildung. <<http://freie-software.bpb.de>>
- Graz, Jean-Christophe, 2001: Review Essay: Beyond States and Markets: Comparative and Global Political Economy in the Age of Hybrids. In: *Review of International Political Economy* 8, 739-748.
- gTLD-MoU, 1997: *Memorandum of Understanding on the Generic Top Level Domain Name Space of the Internet Domain Name System*. <<http://www.gtld-mou.org/gTLD-MoU.html>>
- Guckenberger, Katherine/Joseph S. Nye, 2001: ICANN: Experiment in Global Co-Regulation. In: Ingrid Hamm/Marcel Machill (Hrsg.), *Wer regiert das Internet? ICANN als Fallbeispiel für Global Internet Governance*. Gütersloh: Bertelsmann Stiftung, 181-257.
- Gupta, Alok et al., 1997: Streamlining the Digital Economy: How to Avert a Tragedy of the Commons. In: *IEEE Internet Computing* 1, 38-46.
- Hafner, Katie/Matthew Lyon, 1996: *Where Wizards Stay up late: The Origins of the Internet*. New York: Simon & Schuster.
- Hamm, Ingrid/Marcel Machill (Hrsg.), 2001: *Wer regiert das Internet? ICANN als Fallbeispiel für Global Internet Governance*. Gütersloh: Bertelsmann Stiftung.

- Hardin, Garrett, 1968: The Tragedy of the Commons. In: *Science* 162, 1243-1248.  
<<http://www.sciencemag.org/cgi/content/full/162/3859/1243>>
- Hardin, Garrett/John Baden (eds.), 1977: *Managing the Commons*. San Francisco: W. H. Freeman.
- Hart, Jeffrey A./Robert R. Reed/François Bar, 1992: The Building of the Internet: Implications for the Future of Broadband Networks. In: *Telecommunications Policy* 16, 666-689.
- Hart, Kenneth, 1996a: *All Change for Domain Name Policy*. Communications Week International, News Listing for Issue 175.  
<<http://www.totaltele.com/cwi/175/175news12.html>>
- Hart, Kenneth, 1996b: *ITU Plan Prompts Internet Fears*. Communications Week International, News Listing for Issue 165. <<http://www.totaltele.com/cwi/165news1.html>>
- Hart, Kenneth, 1996c: *Net Plan Masks Power Bid*. Communications Week International, News Listing for Issue 170. <<http://www.totaltele.com/cwi/170news2.html>>
- Hart, Kenneth, 1996d: *Power Struggle over Net's Fate*. Communications Week International, News Listing for Issue 171. <<http://www.totaltele.com/cwi/171news8.html>>
- Hauben, Michael/Ronda Hauben, 1997: *Netizens: On the History and Impact of Usenet and the Internet*. Los Alamitos, CA: IEEE Computer Society Press.
- Hauben, Ronda, 1998: *Report from the Front: Meeting in Geneva Rushes to Privatize the Internet DNS and Root Server Systems*.  
<[http://www.columbia.edu/~rh120/other/ifwp\\_july25.txt](http://www.columbia.edu/~rh120/other/ifwp_july25.txt)>
- Hayward, Edwin, o. J.: *A Long Hard Look at Domain Name Valuations*.  
<<http://www.igoldrush.com/feata1.htm>>
- Heimer, Carol A./Arthur L. Stinchcombe, 1999: Remodeling the Garbage Can: Implications of the Origins of Items in Decision Streams. In: Morten Egeberg/Per Laegreid (eds.), *Organizing Political Institutions: Essays for Johan P. Olsen*. Oslo: Scandinavian Univ. Press, 25-57.
- Helmers, Sabine/Ute Hoffmann/Jeanette Hofmann, 1998: *Internet ... The Final Frontier: Eine Ethnographie. Schlußbericht des Projekts "Interaktionsraum Internet. Netzkultur und Netzwerkorganisation"*, Schriftenreihe der Abteilung "Organisation und Technikgenese" am Forschungsschwerpunkt Technik-Arbeit-Umwelt am Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung FS II 98-112. Berlin: WZB.
- Héritier, Adrienne (Hrsg.) 1993: *Policy-Analyse: Kritik und Neuorientierung*. Opladen: Westdeutscher Verlag.
- Higgs, Simon, 1996: *Top Level Domain Classification and Categorization (draft-higgs-tld-cat-02.txt)*. <<http://www.iija.org/draft/draft-higgs-tld-cat-01.txt.gz>>
- HIIP/NSF, 1995: *Internet Names, Numbers, and Beyond: Issues in the Coordination, Privatization, and Internationalization of the Internet (Harvard Information Infrastructure Project & National Science Foundation, Division of Networking and Communications Research Workshop, Nov. 20, 1995)*.  
<<http://www.ksg.harvard.edu/iip/GIIconf/gii.html>>
- HIIP Workshop Minutes, 1995: *Internet Names, Numbers, and Beyond: Issues in the Coordination, Privatization, and Internationalization of the Internet*.  
<<http://ksgwww.harvard.edu/iip/GIIconf/nsfmin1.html>>

- Hillebrand, Annette/Franz Büllingen, 2001: *Internet-Governance - Politiken und Folgen der institutionellen Neuordnung der Domainverwaltung durch ICANN (Diskussionsbeitrag Nr. 218)*. Bad Honnef: WIK.
- Hofmann, Jeanette, 1998: Am Herzen der Dinge - Regierungsmacht im Internet. In: Winand Gellner/Fritz von Korff (Hrsg.), *Demokratie und Internet*. Baden-Baden: Nomos, 55-77.
- Hofmann, Jeanette, 1999: Der Erfolg offener Standards und seine Nebenwirkungen. In: *Telepolis* 23-07-99. <<http://www.heise.de/bin/tp/issue/dl-artikel.cgi?artikelnr=6453&mode=html>>
- Hofmann, Jeanette, 2000: Und wer regiert das Internet? - Regimewechsel im Cyberspace. In: Herbert Kubicek et al. (Hrsg.), *Global@Home (Jahrbuch Telekommunikation und Gesellschaft 2000)*. Heidelberg: Hüthig, 67-78.
- Holitscher, Marc, 1999: Global Internet Governance and the Rise of the Private Sector. In: *Swiss Political Science Review* 5, 134-142.
- Holznagel, Bernd/Christoph Eaux/Christian Nienhaus, 2001: *Grundzüge des Telekommunikationsrechts. Rahmenbedingungen - Regulierungsfragen - Internationaler Vergleich*. München: C.H. Beck.
- Huitema, Christian, 1996: *Et dieu créa l'Internet...* Paris: Édition Eyrolles.
- Huitema, Christian, 1997: *IPv6: The New Internet Protocol*. Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall PTR.
- IAB, 1999: *Draft Proposal for the MoU based ASO: An Open Letter to the ICANN Board of Directors*. <<http://www.iab.org/iab/DOCUMENTS/Aug99comment.txt>>
- IAHC, 1996a: *Draft Specifications for Administration and Management of gTLDs (draft-iahc-gtldspec-00.txt)*. <<http://www.iahc.org/draft-iahc-gTLDspec-00.html>>
- IAHC, 1996b: *International Ad Hoc Committee Charter*. <<http://www.iahc.org/iahc-charter.html>>
- IAHC, 1997: *Final Report of the International Ad Hoc Committee: Recommendations for Administration and Management of gTLDs*. <<http://www.iahc.org/draft-iahc-recommend-00.html>>
- ICANN, 1998: *Articles of Incorporation of Internet Corporation for Assigned Names and Numbers as revised November 21, 1998*. <<http://www.icann.org/general/articles.htm>>
- ICANN, 2000: *Bylaws (Amended Bylaws, July 16, 2000)*. <<http://www.icann.org/general/bylaws.htm>>
- ICANN, 2002: *Amendment 5 to ICANN/DOC Memorandum of Understanding*. <<http://www.icann.org/general/amend5-jpamou-19sep02.htm>>
- ICANN ALSC, 2001: *Final Report on ICANN At-Large Membership, November 2001*. <[http://www.atlargestudy.org/final\\_report.shtml](http://www.atlargestudy.org/final_report.shtml)>
- ICANN ICP-3, 2001: *A Unique, Authoritative Root for the DNS*. <<http://www.icann.org/icp/icp-3.htm>>
- ICANN RSSAC, 2002: *Model MoU for Root Nameserver Operations*. Root Server System Advisory Committee, Draft, 2002-01-21. <<http://www.icann.org/committees/dns-root/model-root-server-mou-21jan02.htm>>

- Industry Standard, 1998: *Magaziner Wags a Finger at Domain Name Forum*. Elizabeth Wasserman, 1998-07-24.  
<[http://www.thestandard.net/articles/article\\_display/0,1449,1203,00.html](http://www.thestandard.net/articles/article_display/0,1449,1203,00.html)>
- Info Special Issue, 2001: Global Democracy and the ICANN Elections. In: *Info* 3, 255-358.
- Internet World, 2001: *VeriSign Victory: A Closed-Door Deal*. Tom Perrotta, 2001-06-15.  
<<http://www.internetworld.com/magazine.php?inc=061501/06.15.01fastforward3.html>>
- Isenberg, David, 1997: *Rise of the Stupid Network*. <<http://www.isen.com/stupid.html>>
- ISOC, 1995: *Proposal for an ISOC Role in DNS Name Space Management (draft-isoc-dns-role-00.txt)*. <[http://dns.vrx.net/news/by\\_date/old/1995/Nov/isocrfc.html](http://dns.vrx.net/news/by_date/old/1995/Nov/isocrfc.html)>
- ISOC, 1996: *Minutes of June 1996 meeting of ISOC Board of Trustees*.  
<<http://www.isoc.org/isoc/general/trustees/mtg09.shtml>>
- ITU, 1997a: *80 Organizations Sign MoU to Restructure the Internet*.  
<<http://www.itu.int/newsarchive/press/releases/1997/itu-08.html>>
- ITU, 1997b: *Council Endorses ITU Role in Internet Top Level Domain Names*.  
<<http://www.itu.int/newsarchive/press/releases/1997/itu-11.html>>
- ITU, 1998: *Resolution 102 "Management of Internet Domain Names and Adresses", Plenipotentiary Conference, Minneapolis 1998*.  
<<http://www.itu.int/osg/spu/infocom/resolutions/res102.html>>
- ITU PP, 1998a: *ITU Plenipotentiary Conference, Briefing Notes No. 6 (Oct 19, 1998)*.  
<[http://www.itu.int/newsarchive/press/PP98/Daily/6\\_19-10-98.html](http://www.itu.int/newsarchive/press/PP98/Daily/6_19-10-98.html)>
- ITU PP, 1998b: *ITU Plenipotentiary Conference, Briefing Notes No. 9 (Oct 22, 1998)*.  
<[http://www.itu.int/newsarchive/press/PP98/Daily/9\\_22-10-98.html](http://www.itu.int/newsarchive/press/PP98/Daily/9_22-10-98.html)>
- Jachtenfuchs, Markus/Beate Kohler-Koch, 1996: *Regieren im dynamischen Mehrebenensystem*. In: Markus Jachtenfuchs/Beate Kohler-Koch (Hrsg.), *Europäische Integration*. Opladen: Leske + Budrich, 15-44.
- Johnson, David R./Susan P. Crawford, 2000: *What's Wrong with ICANN -- and How to Fix It*.  
<<http://www.icannwatch.org/archives/how2fixicann.htm>>
- Johnson, David R./David G. Post, 1997: *The Rise of Law on the Global Network*. In: Brian Kahin/Charles Nesson (eds.), *Borders in Cyberspace: Information Policy and the Global Information Infrastructure*. Cambridge, MA: MIT Press, 3-47.
- Kahin, Brian/James H. Keller (eds.), 1997: *Coordinating the Internet*. Cambridge, MA: MIT Press.
- Kahin, Brian/Ernest J. Wilson (eds.), 1997: *National Information Infrastructure Initiatives: Vision and Policy Design*. Cambridge, MA: MIT Press.
- Kahn, Robert E., 1994: *The Role of Government in the Evolution of the Internet*. In: *Communications of the ACM* 37, 15-19.
- Kahn, Robert E./Vinton G. Cerf, 1999: *What Is The Internet (And What Makes It Work)*.  
<[http://www.internetpolicy.org/briefing/12\\_99\\_story.html](http://www.internetpolicy.org/briefing/12_99_story.html)>
- Kaiser, Karl, 1969: *Transnationale Politik. Zu einer Theorie der multinationalen Politik*. In: Ernst-Otto Czempiel (Hrsg.) *Die anachronistische Souveränität: Zum Verhältnis von Innen- und Außenpolitik (PVS-Sonderheft Nr. 1)*. Opladen: Westdeutscher Verlag, 80-109.

- Kaiser, Karl, 1971: Transnational Politics: Toward a Theory of Multinational Politics. In: *International Organization* 25, 790-817.
- Kalle, Claus, 1994: Step by Step: IP-Entwicklung in Deutschland in kleinen Schritten. In: *iX* Nr. 10/94, 106-114.
- Kende, Michael, 2000: *The Digital Handshake: Connecting Internet Backbones (FCC Office of Plans and Policy Working Paper No. 32)*. Washington DC: Federal Communications Commission. <[http://www.fcc.gov/Bureaus/OPP/working\\_papers/oppwp32.pdf](http://www.fcc.gov/Bureaus/OPP/working_papers/oppwp32.pdf)>
- Keohane, Robert O./Joseph S. Nye (eds.), 1971: *Transnational Relations and World Politics* (= *International Organization Vol. 25, No. 3*).
- Keohane, Robert O./Elinor Ostrom (eds.), 1995: *Local Commons and Global Interdependence: Heterogeneity and Cooperation in Two Domains*. London: Sage.
- Kleinsteuber, Hans J. (Hrsg.) 1996: *Der "Information Superhighway": Amerikanische Visionen und Erfahrungen*. Opladen: Westdeutscher Verlag.
- Kleinwächter, Wolfgang, 1999: ICANN als United Nations der Informationsgesellschaft? Der lange Weg zur Selbstregulierung des Internet. In: *Multimedia und Recht* 2, 452-459.
- Kleinwächter, Wolfgang, 2000: ICANN between Technical Mandate and Political Challenges. In: *Telecommunications Policy* 24, 553-563.
- Knill, Christoph/Dirk Lehmkuhl, 2002: Private Actors and the State: Internationalization and Changing Patterns of Governance. In: *Governance* 15, 41-63.
- Kooiman, Jan, 1993a: Findings, Speculations and Recommendations. In: Jan Kooiman (ed.) *Modern Governance. New Government-Society Interactions*. London: Sage, 249-262.
- Kooiman, Jan (ed.) 1993b: *Modern Governance: New Government-Society Interactions*. London: Sage.
- Krasner, Stephen D., 1991: Global Communications and National Power. Life on the Pareto Frontier. In: *World Politics* 43, 336-366.
- Kubicek, Herbert/William H. Dutton/Robin Williams (eds.), 1997: *The Social Shaping of Information Superhighways: European and American Roads to the Information Society*. Frankfurt a. M./ New York: Campus/ St. Martin's Press.
- Kubicek, Herbert et al. (Hrsg.), 2001: *Internet@Future (Jahrbuch Telekommunikation und Gesellschaft 2001)*. Heidelberg: Hüthig.
- Kur, Annette, 2002: *UDRP*. <<http://www.intellecprop.mpg.de/Online-Publikationen/2002/UDRP-study-final-02.pdf>>
- Lawrence, David C., 2001: *A Primer on the Domain Name System [Powerpoint Presentation]*. <<http://www.itu.int/mdns/presentations/dayone/lawrence.PPT>>
- Leggewie, Claus, 2001: Transnationales Regieren und demokratische Frage: Wird ICANN erfolgreich scheitern? In: Ingrid Hamm/Marcel Machill (Hrsg.), *Wer regiert das Internet? ICANN als Fallbeispiel für Global Internet Governance*. Gütersloh: Bertelsmann Stiftung, 293-346.
- Leib, Volker, 2000: *Das Ende der Souveränität? Politik und Internet zwischen Selbst-, Re- und Ko-Regulierung*. Konferenzpapier, ICANN-Studienkreis-Tagung, 30./31.03.2000, Leipzig. <<http://www.icann-studienkreis.net/conf/leipzig2000/vleib.htm>>
- Leib, Volker, 2001: Das Doppelgesicht ICANNs: Koordination und Regulierung des Internet. In: Herbert Kubicek et al. (Hrsg.), *Internet@Future (Jahrbuch Telekommunikation und Gesellschaft 2001)*. Heidelberg: Hüthig, 124-126.

- Leib, Volker, 2002: ICANN - EU Can't: Internet Governance and Europe's Role in the Formation of the Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (ICANN). In: *Telematics and Informatics* 19, 159-171.
- Leib, Volker/Raymund Werle, 1997: Wissenschaftsnetze in Europa und den USA - Die Rolle staatlicher Akteure bei ihrer Bereitstellung. In: Raymund Werle/Christa Lang (Hrsg.), *Modell Internet? Entwicklungsperspektiven neuer Kommunikationsnetze*. Frankfurt a. M.: Campus, 157-185.
- Leib, Volker/Raymund Werle, 1998: Computernetze als Infrastrukturen und Kommunikationsmedien der Wissenschaft. In: *Rundfunk und Fernsehen* 46, 254-273.
- Leiner, Barry M./Vinton G. Cerf/David D. Clark, 1998: *A Brief History of the Internet*. <<http://www.isoc.org/internet-history/brief.html>>
- Lessig, Lawrence, 1998: *Governance. [Keynote Speech, CPSR Conference on Internet Governance, October 10, 1998]*. <<http://cyber.harvard.edu/works/lessig/cpsr.pdf>>
- Lijphart, Arend, 1971: Comparative Politics and the Comparative Method. In: *American Political Science Review* 65, 682-693.
- Lindblom, Charles E., 1975: Inkrementalismus: die Lehre vom "Sich-Durchwursteln". In: Wolf-Dieter Narr/Claus Offe (Hrsg.), *Wohlfahrtsstaat und Massenloyalität*. Köln: Kiepenheuer & Witsch, 161-177.
- Linneweber, Axel, 1994: *Einführung in das US-amerikanische Verwaltungsrecht: Kompetenzen, Funktionen und Strukturen der "Agencies" im US-amerikanischen Verwaltungsrecht*. Frankfurt a. M.: Peter Lang.
- Machill, Marcel, 2001: Wer regiert das Internet? Empfehlungen der Bertelsmann Stiftung zu Internet Governance. In: Ingrid Hamm/Marcel Machill (Hrsg.), *Wer regiert das Internet? ICANN als Fallbeispiel für Global Internet Governance*. Gütersloh: Bertelsmann Stiftung, 17-49.
- Magaziner, Ira C., 1998: *[Speech Magaziner, Plenary Session 3A: Establishing the Ground Rules for Global Electronic Commerce: The Role of International Co-operation]*. <[http://www1.oecd.org/dsti/sti/it/ec/news/speeches/spe\\_magaziner.htm](http://www1.oecd.org/dsti/sti/it/ec/news/speeches/spe_magaziner.htm)>
- Magaziner, Ira C., 1999: *Creating a Framework for Global Electronic Commerce*. The Progress & Freedom Foundation, July 1999. <[http://www.pff.org/ira\\_magaziner.htm](http://www.pff.org/ira_magaziner.htm)>
- Magaziner, Ira C., 2000: Über die Rolle des Staates in der Internet-Politik. In: Jens Waltermann/Marcel Machill (Hrsg.), *Verantwortung im Internet: Selbstregulierung und Jugendschutz*. Gütersloh: Bertelsmann Stiftung, 65-82.
- Maher, David M., 1996: *Trademarks on the Internet: Who's in Charge?* <<http://www.aldea.com/cix/maher.html>>
- Mathiason, John R./Charles C. Kuhlman, 1998: *International Public Regulation of the Internet: Who Will Give You Your Domain Name?* <<http://www.intlmgt.com/domain.html>>
- Matrix News, 1998: *Issue 8.11: More on IANA/Hackers*. <<http://www.matrix.net/publications/mn/mn0811.pdf>>
- Matthias, Maik, 2000: *Internet Governance. Der Wandel des Domain Name Service*. <[http://www.tu-bs.de/institute/isw/onl\\_publ/internetgovernance.pdf](http://www.tu-bs.de/institute/isw/onl_publ/internetgovernance.pdf)>
- Mayntz, Renate, 1998: *New Challenges to Governance Theory. Jean Monnet Chair Papers 50*. Florenz: The Robert Schuman Centre at the European University Institute. <<http://www.iue.it/RSC/Mayntz.htm>>

- Mayntz, Renate, 2000: *Politikwissenschaft in einer entgrenzten Welt (MPIfG Discussion Paper 00/3)*. Köln: Max-Planck-Institut für Gesellschaftsforschung.
- Mayntz, Renate/Fritz W. Scharpf, 1995: Der Ansatz des akteurzentrierten Institutionalismus. In: Renate Mayntz/Fritz W. Scharpf (Hrsg.), *Gesellschaftliche Selbstregulung und politische Steuerung*. Frankfurt a. M.: Campus, 39-72.
- McCluskey, Alan, 1997: Getting to the Core of Internet Governance [Interview of David Maher, Chairman of the iPOC]. In: *Connected*.  
<<http://www.connected.org/govern/core.html>>
- McKnight, Lee W./Joseph P. Bailey (eds.), 1997: *Internet Economics*. Cambridge, MA: MIT Press.
- McTaggart, Craig, 1999: *Governance of the Internet's Infrastructure: Network Policy for the Global Public Network*. Master of Law Thesis, Univ. Toronto.  
<<http://www.internetstudies.org/members/craimct/thesis/section0.htm>>
- Mejias, Jordan, 2001: Reise zum Mittelpunkt des Internets. In: *Future - Das Aventis Magazin* 02/2001, 14-19.  
<[http://www.corp.aventis.com/future/de/downloads/PDF/fut0102/journey\\_center\\_internet.pdf](http://www.corp.aventis.com/future/de/downloads/PDF/fut0102/journey_center_internet.pdf)>
- Milne, Claire, 1997: The Design and Management of Numbering Systems. In: William H. Melody (ed.) *Telecom Reform: Principles, Policies and Regulatory Practices*. Lyngby: Den Private Ingeniorfond, Technical Univ. of Denmark, 149-163.
- Minoli, Daniel/Andrew Schmidt, 1999: *Internet Architectures*. New York: Wiley.
- Mueller, Milton, 1982: *Property Rights in Radio Communication: The Key to the Reform of Telecommunications Regulation (CATO Institute, Policy Analysis No. 11)*.  
<<http://www.cato.org/pubs/pas/pa011.html>>
- Mueller, Milton, 1997: *Internet Domain Names: Privatization, Competition, and Freedom of Expression*. CATO Institute Briefing Paper No. 33.  
<<http://www.cato.org/pubs/briefs/bp-033.html>>
- Mueller, Milton, 1998a: The Battle over Internet Domain Names: Global or National TLDs? In: *Telecommunications Policy* 22, 89-107.
- Mueller, Milton, 1998b: *IFWP: A Personal Narrative*.  
<<http://www.domainhandbook.com/genevanotes.html#mueller>>
- Mueller, Milton, 1999a: ICANN and Internet Governance: Sorting Through the Debris of 'Self-Regulation'. In: *Info* 1, 497-520.  
<<http://www.icannwatch.org/archives/muell.pdf>>
- Mueller, Milton, 1999b: ICANN and Internet Regulation. In: *Communications of the ACM* 42, 41-43.
- Mueller, Milton, 1999c: *Position Paper*. <<http://www.dnso.org/wgroups/wg-c/Arc00/msg01915.html>>
- Mueller, Milton, 2000: Technology and Institutional Innovation: Internet Domain Names. In: *International Journal of Communications Law and Policy*, 1-32.  
<[http://www.ijclp.org/5\\_2000/pdf/ijclp\\_webdoc\\_1\\_5\\_2000.pdf](http://www.ijclp.org/5_2000/pdf/ijclp_webdoc_1_5_2000.pdf)>
- Mueller, Milton, 2001a: *Competing DNS Roots: Creative Destruction or Just Plain Destruction?* 29th TPRC Conference, Alexandria, VA, Oct. 2001.  
<<http://www.arxiv.org/pdf/cs/0109021>>



- Mueller, Milton, 2001b: *Rough Justice: A Statistical Assessment of ICANN's Uniform Dispute Resolution Policy*. In: *The Information Society* 17, 151-163.
- Mueller, Milton, 2002: *Ruling the Root: Internet Governance and the Taming of Cyberspace*. Cambridge, MA: MIT Press.
- Murphy, Robin, 1998: *The American Registry for Internet Numbers (ARIN) : From Proposal to Practice*. InterNIC News, January 1998.  
<<http://web.archive.org/web/19980204120125/rs.internic.net/nic-support/nicnews/jan98/arin.html>>
- Musgrave, Richard A., 1959: *The Theory of Public Finance*. New York: McGraw-Hill.
- NAIS, 2001: *ICANN, Legitimacy, and the Public Voice: Making Global Participation and Representation Work: Report of the NGO and Academic ICANN Study (NAIS), September 2001*. <<http://www.naisproject.org/report/final/>>
- National Research Council (ed.) 2001: *The Internet's Coming of Age*. Washington DC: National Academy Press.
- NetworkWorldFusion, 2002: *Is the Internet shrinking? Nonsense!* Carolyn D. Marsan, 2002-01-28. <<http://www.nwfusion.com/news/2002/0128notshrinking.html>>
- New.net, 2001: *A Proposal to Introduce Market-Based Principles into Domain Name Governance*. <<http://www.new.net/NewnetPolicyPaper.pdf>>
- Neymanns, Harald, 2001: *Verschlüsselung im Internet: Probleme der politischen Regulierung in den USA und der Bundesrepublik Deutschland*. Frankfurt/Main: Campus.
- Noonan, Douglas S., 1997: Internet Decentralization, Feedback, and Self-Organization. In: John A. Baden/Douglas S. Noonan (eds.), *Managing the Commons: Second Edition*. Bloomington, IN: Indiana Univ. Press, 188-194.
- Norberg, Arthur L./Judy E. O'Neill, 1996: *Transforming Computer Technology: Information Processing for the Pentagon, 1962-1986*. Baltimore, MD: Johns Hopkins Univ. Pr.
- NSF, 1997: *Agency Response to OIG Report on the Administration of Internet Addresses (1997-04-17)*. <<http://www.columbia.edu/~jrh29/geneva/NSF.inspector.general.txt>>
- NSF-DoC MoA, 1998: *Memorandum of Agreement between the National Science Foundation and the U.S. Department of Commerce*. <[http://com-notes.house.gov/ccheat/hearings106.nsf/b2cc6be46b2b2d2285256720007e4972/89227d363b2c70c58525679800537265/\\$FILE/doc.pdf](http://com-notes.house.gov/ccheat/hearings106.nsf/b2cc6be46b2b2d2285256720007e4972/89227d363b2c70c58525679800537265/$FILE/doc.pdf)>
- NSI, 1998: *Network Solutions 1998 Annual Report*.  
<<http://corporate.verisign.com/investor/reports/1998/NSAR98f.pdf>>
- NTIA, 1997a: National Telecommunications and Information Administration: Request for Comments on the Registration and Administration of Internet Domain Names (Docket No. 970613137-7137-01). In: *Federal Register* 62, 35896-35897.  
<<http://frwebgate3.access.gpo.gov/cgi-bin/waisgate.cgi?WAISdocID=06027718364+0+1+0&WAISSaction=retrieve>>
- NTIA, 1997b: *Summary of Comments: Registration and Administration of Internet Domain Names*. <[http://www.ntia.doc.gov/ntiahome/domainhome/DNSComments\\_SUM.htm](http://www.ntia.doc.gov/ntiahome/domainhome/DNSComments_SUM.htm)>
- NTIA, 1998a: *Commerce Department Releases Policy Statement on the Internet Domain Name System: Press Conference Remarks by Becky Burr, Associate Administrator, National Telecommunications and Information Administration's Office of International Affairs. June 5, 1998*. <<http://www.ntia.doc.gov/ntiahome/press/dnsburr.htm>>

- NTIA, 1998b: *Memorandum of Understanding between the U.S. Department of Commerce and Internet Corporation for Assigned Names and Numbers*.  
<<http://www.ntia.doc.gov/ntiahome/domainname/icann-memorandum.htm>>
- NTIA, 1998c: National Telecommunications and Information Administration: Improvement of Technical Management of Internet Names and Addresses (Docket No. 980212036-8036-01) ["Green Paper"]. In: *Federal Register* 63, 8825-8833.  
<[http://frwebgate.access.gpo.gov/cgi-bin/getdoc.cgi?dbname=1998\\_register&docid=98-4200-filed.pdf](http://frwebgate.access.gpo.gov/cgi-bin/getdoc.cgi?dbname=1998_register&docid=98-4200-filed.pdf)>
- NTIA, 1998d: National Telecommunications and Information Administration: Management of Internet Names and Addresses (Docket No. 980212036-8146-02) ["White Paper"]. In: *Federal Register* 63, 31741-31751. <[http://frwebgate.access.gpo.gov/cgi-bin/getdoc.cgi?IPAddress=frwais.access.gpo.gov&dbname=1998\\_register&docid=98-15392-filed.pdf](http://frwebgate.access.gpo.gov/cgi-bin/getdoc.cgi?IPAddress=frwais.access.gpo.gov&dbname=1998_register&docid=98-15392-filed.pdf)>
- NTIA, 2000: *Purchase Order No. 40SBNT067020: Administration of the ARPA Top Level Domain [Brief von der NTIA an ICANN, V.L.]*.  
<[http://www.ngi.org/enum/pub/DOC\\_28Apr2000.htm](http://www.ngi.org/enum/pub/DOC_28Apr2000.htm)>
- NTIA, 2002: *Department of Commerce: Statement Regarding Extension of Memorandum of Understanding with ICANN*.  
<[http://www.ntia.doc.gov/ntiahome/domainname/agreements/docstatement\\_09192002.htm](http://www.ntia.doc.gov/ntiahome/domainname/agreements/docstatement_09192002.htm)>
- NTIA/NIST, 1999: *Cooperative Research and Development Agreement: Improvements to Management of the Internet Root Server System*.  
<<http://www.icann.org/committees/dns-root/crada.htm>>
- Nussbacher, Hank, 1998: *How Europe caused CORE to fail*. [E-Mail an die RIPE TLD Working Group Mailing Liste, 1998-01-24]. <<http://www.ripe.net/ripe/mail-archives/tld-wg/19980101-19980401/msg00036.html>>
- Nye, Joseph S./John D. Donahue, 2001: ICANN and the Migration of Governance. In: Ingrid Hamm/Marcel Machill (Hrsg.), *Wer regiert das Internet? ICANN als Fallbeispiel für Global Internet Governance*. Gütersloh: Bertelsmann Stiftung, 277-289.
- OECD, 1996: *Access and Pricing for Information Infrastructure Services: Communication Tariffication, Regulation and the Internet. Meeting Report*.  
<<http://www.oecd.org/dsti/sti/it/cm/prod/dubreport.htm>>
- OECD, 1998: *OECD Action Plan for Electronic Commerce*.  
<[http://pdf.ottawaoecdconference.com/english/e\\_actionoced.pdf](http://pdf.ottawaoecdconference.com/english/e_actionoced.pdf)>
- Olson, Mancur, 1971: *The Logic of Collective Action: Public Goods and the Theory of Groups*. Cambridge, MA: Harvard Univ. Press [First edition 1965].
- openDemocracy, 2001: *Governing Freedom: An Interview with Esther Dyson (2001-07-04)*.  
<[http://www.opendemocracy.net/document\\_store/Doc482-5.pdf](http://www.opendemocracy.net/document_store/Doc482-5.pdf)>
- Open-RSC, 1998: *A Rebuttal*. [to "Key Differences in Domain Name Administration"].  
<<http://www.open-rsc.org/press/article1.html>>
- O'Reilly, Niall, 1997: *EU Commission Meeting with TLD Registry representatives, 9 April 1997*. <<http://www.tbtf.com/resource/EU-vs-IAHC.html>>
- Ostrom, Elinor, 1999: *Die Verfassung der Allmende. Jenseits von Staat und Markt*. Tübingen: Mohr Siebeck.

- Ostrom, Elinor/Roy Gardner/James Walker, 1994: *Rules, Games, and Common-Pool Resources*. Ann Arbor: Univ. of Michigan Press.
- Oxman, Jason, 1999: *The FCC and the Unregulation of the Internet (FCC Office of Plans and Policy Working Paper No. 31)*. Washington DC: Federal Communications Commission. <[http://www.fcc.gov/Bureaus/OPP/working\\_papers/oppwp31.pdf](http://www.fcc.gov/Bureaus/OPP/working_papers/oppwp31.pdf)>
- Parkers Guide, 2000: *Money is the Root of all Servers*. <<http://www.parkersguide.co.uk/goingon020.htm>>
- Patrick, John, 1999: *ICANN and IBM [E-Mail auf Dave Farbers Interesting People-Liste, September 1999]*. <<http://www.interesting-people.org/archives/interesting-people/199909/msg00122.html>>
- Paulsen, Monte, 1998: *Raiders of the Last Ark*. <<http://www.mindspring.com/~montepaulsen/9802raiders.htm>>
- Perritt Jr., Henry H., 1998: *Declaration of Henry H. Perritt Jr. [PG Media Inc. vs. Network Solutions Inc./National Science Foundation]*. <<http://www.name-space.com/law/Perritt-Declaration.html>>
- Pigou, Arthur C., 1920: *The Economics of Welfare*. London: Macmillan.
- POC, 1997: *Proposed Modification/Expansion of the gTLD-MoU Policy Oversight Committee (POC) and Amendment Process of the gTLD-MoU*. <<http://www.gtld-mou.org/docs/notice-97-04.html>>
- Postel, Jon, 1994: *IANA & RFC Editor "charters"*. <<http://www.wia.org/pub/postel-iana-draft1.htm>>
- Postel, Jon, 1995: *Suggestions for New Domain Name Registries and Top Level Domain Names*. <<http://ksgwww.harvard.edu/iip/GIIconf/postel.html>>
- Postel, Jon, 1996a: *The IANA's File of iTLD Requests*. (gtld-discuss mailing list, 1996-12-05). <<http://www.gtld-mou.org/gtld-discuss/mail-archive/00990.html>>
- Postel, Jon, 1996b: *New Registries and the Delegation of International Top Level Domains (draft-postel-iana-itld-admin-00.txt, May 1996)*. <<http://www.watersprings.org/pub/id/draft-postel-iana-itld-admin-00.txt>>
- Postel, Jon, 1996c: *New Registries and the Delegation of International Top Level Domains (draft-postel-iana-itld-admin-01.txt, June 1996)*. <<http://www.watersprings.org/pub/id/draft-postel-iana-itld-admin-01.txt>>
- Postel, Jon, 1996d: *New Registries and the Delegation of International Top Level Domains (draft-postel-iana-itld-admin-02.txt, August 1996)*. <<http://www.watersprings.org/pub/id/draft-postel-iana-itld-admin-02.txt>>
- Postel, Jon, 1997: *Testimony to the U.S. House of Representatives, Committee on Science, Subcommittee on Basic Research, 25 September 1997*. <[http://www.house.gov/science/postel\\_9-25.html](http://www.house.gov/science/postel_9-25.html)>
- Postel, Jon, 1998a: *Background: 13--Jan--98. The new independent IANA organization*. [Nicht mehr online, keine Alternativquelle bekannt, Ausdruck beim Autor]. <<http://www.iana.org/iana/iana-plan-980113.txt>>
- Postel, Jon, 1998b: *Suggestions for a New Organizational Structure*. 1998-06-29. <<http://web.archive.org/web/20000815213554/www.iana.org/discussion.html>>
- Proksch, Wolfram, 2001: *Internet Governance: ICANN = .org sui generis?* In: Kurt Bauknecht /Wilfried Brauer/Thomas A. Mück (Hrsg.), *Informatik 2001: Wirtschaft*

- und Wissenschaft in der Network Economy - Visionen und Wirklichkeit, Tagungsband der GI/OCG-Jahrestagung, 25.-28. September 2001, Universität Wien. Wien: Österreichische Computer-Gesellschaft, 1067-1084.*  
<[http://www.law.tuwien.ac.at/wp\\_web/files/informatik2001.pdf](http://www.law.tuwien.ac.at/wp_web/files/informatik2001.pdf)>
- Proksch, Wolfram/Erich Schweighofer, 2002: *120 DAYS NOTICE and other Limitations to ICANN's Power*. Paper presented at the 17th BILETA Annual Conference, April 5th - 6th, 2002, Free University, Amsterdam.  
<<http://www.bileta.ac.uk/02papers/proksch.html>>
- PTO, 1996: *Registration of Domain Names in the Trademark Office*. U.S. Patent and Trademark Office.  
<[http://www.eff.org/Spam\\_cybersquatting\\_abuse/Cybersquatting/pto\\_domain.statement](http://www.eff.org/Spam_cybersquatting_abuse/Cybersquatting/pto_domain.statement)>
- Quarterman, John S., 1990: *The Matrix. Computer Networks and Conferencing Systems Worldwide*. Bedford/ MA: Digital Press.
- Quarterman, John S., 1996: *The TLD Fiasco*. Matrix News.  
<<http://www.mids.org/mn/608/tld.html>>
- Quarterman, John S., 1998: *A Historic Conference*. Matrix News.  
<<http://www.mids.org/mn/808/giaw.html>>
- Quarterman, John S./Josiah C. Hoskins, 1986: Notable Computer Networks. In: *Communications of the ACM* 29, 932-971.
- Radin, Margaret Jane/R. Polk Wagner, 1996: *Reflections on Exclusion and Coordination in Cyberspace: The Case Of Domain Names*.  
<[http://www.stanford.edu/~mradin/downloads/dom\\_name.txt](http://www.stanford.edu/~mradin/downloads/dom_name.txt)>
- Raveendran, Laina/William Hui/Barry Lee Greene, 1996: *The Three Cs of Cyberspace: Competition, Collaboration, or International Cooperation/Management*.  
<<http://ksgwww.harvard.edu/iip/cai/greene.html>>
- Reagle, Joseph, 1999: *Why the Internet is Good: Community governance that works well*.  
<<http://cyber.law.harvard.edu/people/reagle/regulation-19990326.html>>
- Recke, Martin, 1997: *Identität zu verkaufen. Probleme und Entwicklungsoptionen des Internet Domain Name Service (DNS)*. WZB papers FS II 97-104. Berlin: Wissenschaftszentrum.
- Reidenberg, Joel R., 1997: Governing Networks and Rule-Making in Cyberspace. In: Brian Kahin/Charles Nesson (eds.), *Borders in Cyberspace: Information Policy and the Global Information Infrastructure*. Cambridge, MA: MIT Press, 84-105.
- Reinicke, Wolfgang H./Francis Deng, 2000: *Critical Choices: The United Nations, Networks, and the Future of Global Governance*. Ottawa: International Development Research Centre.
- Roberts, Michael M., 2002: *MMR Remarks*. [Book Forum on "Ruling the Root" of Milton Mueller, July 23, 2002, Cato Institute, Washington DC].  
<<http://www.lextext.com/MMR-RemarksCato.html>>
- Roberts, Mike, 1998: *"Ratification" - the IFWP Emperor has no Clothes*. [E-Mail].  
<[http://dns.vrx.net/news/by\\_date/1998/Aug/roberts.html](http://dns.vrx.net/news/by_date/1998/Aug/roberts.html)>
- Rodger, Will, 1997a: *Net Authority May Need Outside Supervision*.  
<<http://www.zdnet.com/intweek/print/971201/inwk0013.html>>

- Rodger, Will, 1997b: *New Domains May Get Go-Ahead*. Inter@ctive Week.  
<<http://www5.zdnet.com/zdnn/content/inwk/0416/inwk0034.html>>
- Ronit, Karsten/Volker Schneider, 1999: Global Governance through Private Organizations. In: *Governance* 12, 243-266.
- Ronit, Karsten/Volker Schneider (eds.), 2000: *Private Organizations in Global Politics*. London: Routledge.
- Rony, Ellen/Peter Rony, 1998: *The Domain Name Handbook: High Stakes and Strategies in Cyberspace*. Lawrence, KS: R&D Books.
- Rood, Hendrik, 2000: What's in a Name, What's in a Number: Some Characteristics of Identifiers on Electronic Networks. In: *Telecommunications Policy* 24, 533-552.
- Rosenau, James N., 1992: Governance, Order, and Change in World Politics. In: James N. Rosenau/Ernst-Otto Czempiel (eds.), *Governance without Government: Order and Change in World Politics*. Cambridge: Cambridge Univ. Press, 1-29.
- Rosenau, James N./Ernst-Otto Czempiel (eds.), 1992: *Governance without Government: Order and Change in World Politics*. Cambridge: Cambridge Univ. Press.
- Rutkowski, Anthony M., 1995a: Multilateral Cooperation in Telecommunications: Implications of the Great Transformation. In: William J. Drake (ed.) *The New Information Infrastructure: Strategies for U.S. Policy*. New York: Twentieth Century Fund Press, 223-250.
- Rutkowski, Anthony M., 1995b: *Proposal for establishing the IETF as an independent organization* <[draft-rutkowski-ietf-poised95-orgs.txt](mailto:draft-rutkowski-ietf-poised95-orgs.txt)>.  
<<http://www.iiaa.org/draft/draft-rutkowski-ietf-poised95-orgs-00.txt.gz>>
- Rutkowski, Anthony M., 1997a: *Before the Committee on Science, U.S. House of Representatives: Testimony of Anthony M. Rutkowski [1997-09-30]*.  
<<http://www.wia.org/testimony/dns-hearings-amr.html>>
- Rutkowski, Anthony M., 1997b: *Before the U.S. Department of State, Bureau of Economic Affairs, Office of Telecommunications and Information Policy: Position of the U.S. Administration Regarding ITU Involvement in Internet Domain Name Matters. Statement of Anthony M. Rutkowski, Oct 15, 1997*. <<http://www.wia.org/pub/itu-cl62-amr-response.html>>
- Rutkowski, Anthony M., 1997c: The Internet: An Abstraction in Chaos. In: Aspen Institute (ed.) *The Internet as Paradigm*. Queenstown, MD: The Aspen Institute, 1-22.
- Rutkowski, Anthony M., 1998: *ITU and MoUs - an Explanation*. <<http://www.open-rsc.org/essays/rutkowski/>>
- Rutkowski, Anthony M., 1999a: Bottom Line: Echoes from the past: OSI and the Net. In: *CommunicationsWeek International*.  
<<http://totaltele.com/view.asp?articleID=23485&Pub=CWI&categoryid=705&kw=rutkowski>>
- Rutkowski, Anthony M., 1999b: Bottom Line: The GAC: Trojan Horse or Net trash? In: *CommunicationsWeek International*.  
<<http://totaltele.com/view.asp?articleID=22597&Pub=CWI&categoryid=705&kw=rutkowski>>
- Rutkowski, Anthony M., 1999c: *ICANN-GAC: The Big Picture*. [Powerpoint-Presentation, CPSR-Conference "Governing the Commons: The Future of Global Internet

- Administration", September 24-25, 1999, Alexandria, VA].  
<<http://www.cpsr.org/conferences/dns99/spkr-Rutkowski.ppt>>
- Rutkowski, Anthony M., 2001: *The Quest for the ENUM Golden Tree*.  
<[http://www.ngi.org/enum/pub/Golden\\_Tree.htm](http://www.ngi.org/enum/pub/Golden_Tree.htm)>
- Rutkowski, Anthony M./Internet Rights Coalition, 1999: *Brief on GAC Findings*.  
<[http://www.wia.org/icann/IRC\\_GAC\\_brief.htm](http://www.wia.org/icann/IRC_GAC_brief.htm)>
- Sabatier, Paul A., 1993: Advocacy-Koalitionen, Policy-Wandel und Policy-Lernen: Eine Alternative zur Phasenheuristik. In: Adrienne Héritier (Hrsg.) *Policy-Analyse: Kritik und Neuorientierung*. Opladen: Westdeutscher Verlag, 116-148.
- SAIC, 1997: *SAIC Revenue and Earnings Increase in Second Quarter*.  
<<http://www.saic.com/news/oct97/news10-28-97.html>>
- Salus, Peter H., 1995: *Casting the Net: From ARPANET to Internet and Beyond*. Reading/MA: Addison-Wesley.
- Samuelson, Paul A., 1954: The Pure Theory of Public Expenditure. In: *Review of Economics and Statistics* 36, 387-389.
- Scharpf, Fritz W., 2000: *Interaktionsformen. Akteurzentrierter Institutionalismus in der Politikforschung*. Opladen: Leske + Budrich.
- Schneider, Heinrich, 1992: Europäische Integration. Die Leitbilder und die Politik. In: Michael Kreile (Hrsg.) *Die Integration Europas (PVS Sonderheft 23)*. Opladen: Westdeutscher Verlag, 3-35.
- Schneider, Volker, 1999: *Staat und technische Kommunikation. Die politische Entwicklung der Telekommunikation in den USA, Japan, Großbritannien, Deutschland, Frankreich und Italien*. Opladen: Westdeutscher Verlag.
- Schneider, Volker/Patrick Kenis, 1996: Verteilte Kontrolle: Institutionelle Steuerung in modernen Gesellschaften. In: Patrick Kenis/Volker Schneider (Hrsg.), *Organisation und Netzwerk: Institutionelle Steuerung in Wirtschaft und Politik*. Frankfurt/ New York: Campus, 9-43.
- Seibel, Wolfgang, 1991: Erfolgreich scheiternde Organisationen: Zur politischen Ökonomie des Organisationsversagens. In: *Politische Vierteljahresschrift* 32, 479-496.
- Seibel, Wolfgang, 1993: Lernen unter Unsicherheit: Hypothesen zur Entwicklung der Treuhandanstalt und der Staat-Wirtschaft-Beziehungen in den neuen Bundesländern. In: Wolfgang Seibel/Arthur Benz/Heinrich Mäding (Hrsg.), *Verwaltungsreform und Verwaltungspolitik im Prozeß der deutschen Einigung*. Baden-Baden: Nomos, 359-370.
- Semeria, Chuck, 1996: *Understanding IP Addressing: Everything You Ever Wanted to Know*.  
<[http://www.3com.com/solutions/en\\_US/ncs/501302.html](http://www.3com.com/solutions/en_US/ncs/501302.html)>
- Sernovitz, Andrew L., 1997: *Update on IAHC Take-over Activities*.  
<[http://www.interactivehq.org/html/report\\_on\\_iahc\\_activities.htm](http://www.interactivehq.org/html/report_on_iahc_activities.htm)>
- Shapiro, Carl/Hal R. Varian, 1999: *Information Rules: A Strategic Guide to the Network Economy*. Boston, MA: Harvard Business School Press.
- Shaw, Robert, 1997: Internet Domain Names: Whose Domain Is This? In: Brian Kahin/James H. Keller (eds.), *Coordinating the Internet*. Cambridge, MA: MIT Press, 107-134.
- Shaw, Robert, 1998: Internet Governance: Herding Cats and Sacred Cows. In: *The Amateur Computerist* 9. <<http://www.ais.org/~jrh/acn/ACN9-1.txt>>

- Shetty, Vineeta, 1998: *US Bids for Internet Domain Name Control*.  
<[http://www.totaltele.com/plenipot98/week3\\_story5.html](http://www.totaltele.com/plenipot98/week3_story5.html)>
- Simon, Craig, 1998: *The Technical Construction of Globalism: Internet Governance and the DNS Crisis*. <<http://www.rkey.com/dns/dnsdraft.html>>
- Simon, Herbert A., 1976: *Administrative Behavior: A Study of Decision-Making Processes in Administrative Organizations (3rd ed.)*. New York: Free Press [first edition 1945].
- Simon, Herbert A., 1986: Theories of Bounded Rationality. In: C. B. McGuire/Roy Radner (eds.), *Decision and Organization. A Volume in Honor of Jacob Marschak*. Minneapolis: University of Minnesota Press, 161-176.
- Skunkworks (alias Rutkowski), 1997: *Internet DNS Strategic Assessment: Stability Through Cooperative Diversity*. <<http://www.wia.org/skunkworks/assessment.html>>
- Snidal, Duncan, 1979: Public Goods, Property Rights, and Political Organizations. In: *International Studies Quarterly* 23, 532-566.
- Spar, Debora L., 1999: The Public Face of Cyberspace. In: Inge Kaul/Isabelle Grunberg/Marc A. Stern (eds.), *Global Public Goods: International Cooperation in the 21st Century*. New York: Oxford Univ. Press, 344-362.
- SRI International, 1997: *The Role of NSF's Support of Engineering in Enabling Technological Innovation*. <<http://www.sri.com/policy/stp/techin/>>
- Stark, Thom, 1997: *The New Domain Name Game*. <<http://www.starkrealities.com/iahc.html>>
- StJohns, Michael, 1995a: *FNC's Role in the DNS Issue*.  
<<http://ksgwww.harvard.edu/iip/GIIconf/fnc.html>>
- StJohns, Michael, 1995b: *Re: Authority over IANA & IP #s was Re: 206.82.160.0/22*. [E-Mail an die NANOG-Liste].  
<<http://www.cctec.com/maillists/nanog/historical/9509/msg00088.html>>
- Strawn, George, 1998: *Declaration of Dr George Strawn [PG Media Inc. vs. Network Solutions Inc./National Science Foundation]*. <<http://www.name-space.com/law/answers/NSF-Strawn.txt>>
- Swiss Political Science Review, 1999: Debate: Internet Governance. In: *Swiss Political Science Review* 5, Issue I: 115-136, Issue II: 115-142.
- SZ, 1999: Geburtstag mit grantigen Gratulanten. V2/10.
- T.M. Denton Consultants/Francois Ménard/David Isenberg, 1999: *Netheads versus Bellheads. Research into Emerging Policy Issues in the Development and Deployment of Internet Protocols*. Ottawa: T. M. Denton Consultants.  
<<http://www.tmdenton.com/netheads.htm>>
- Tanenbaum, Andrew S., 1997: *Computernetzwerke*. 3. Auflage. München: Prentice Hall.
- Tanner, Michael, 1998: Trademarks, Internet Domain Names and the NSI: How Do We Fix a System That is Already Broken? In: *Journal of Technology Law and Policy* 3, html-Seiten.
- Tarjanne, Pekka, 1997: *Internet Governance: Towards Voluntary Multilateralism [Keynote Address, GTLD-MoU Ceremony, Geneva, Apr 29 - May 1, 1997]*.  
<<http://www.itu.int/newsarchive/projects/dns-meet/KeynoteAddress.html>>
- Thomas, Graham/Sally Wyatt, 1999: Shaping Cyberspace - Interpreting and Transforming the Internet. In: *Research Policy* 28, 681-698.

- Twomey, Paul, 1999: Perspective: Why GAC has a key role to play in Net governance. In: *CommunicationsWeek International*.  
<<http://totaltele.com/view.asp?articleID=23141&Pub=CWI&categoryid=705&kw=twomey>>
- U.S. GAO, 2000: *United States General Accounting Office: Department of Commerce: Relationship with the Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (GAO/OGC-00-33R)*. <<http://www.icann.org/general/gao-report-07jul00.pdf>>
- United States Internet Council/International Technology and Trade Associates Inc., 2000: *State of the Internet 2000*.  
<<http://www.usic.org/papers/stateoftheinternet2000/intro.html>>
- Vixie, Paul, 1996: *requirements for participation [E-Mail an die Newdom-Liste]*.  
<<http://www.newdom.com/archive/newdom3/493.txt>>
- Vogelstein, Fred, 2001: *The Man Who Bought The Internet*. Fortune, 2001-06-25.  
<[http://www.fortune.com/indexw.jhtml?channel=artcol.jhtml&doc\\_id=202984&DA\\_RGS=%2Feditorial%2Fmag\\_archive%2F2001%2Fmag\\_archive.6.25.01.html.31\\_A&DAV=Investor](http://www.fortune.com/indexw.jhtml?channel=artcol.jhtml&doc_id=202984&DA_RGS=%2Feditorial%2Fmag_archive%2F2001%2Fmag_archive.6.25.01.html.31_A&DAV=Investor)>
- Washington Post, 1998: *Internet Reconfiguration Concerns Federal Officials*. Rajiv Chandrasekaran, 1998-01-31. <<http://www.anu.edu.au/mail-archives/link/link9802/0003.html>>
- Wayner, Peter, 1997: *Internet Glitch Reveals System's Pervasiveness, Vulnerability*. New York Times on the Web, 1997-07-18.  
<<http://www.nytimes.com/library/cyber/week/071897dns.html>>
- Werbach, Kevin, 1997: *Digital Tornado: The Internet and Telecommunications Policy (FCC Office of Plans and Policy Working Paper No. 29)*. Washington DC: Federal Communications Commission.  
<[http://www.fcc.gov/Bureaus/OPP/working\\_papers/oppwp29pdf.html](http://www.fcc.gov/Bureaus/OPP/working_papers/oppwp29pdf.html)>
- Werle, Raymund, 1998: *The Internet - A New Pattern of LTS Development?*  
<<http://www.mpi-fg-koeln.mpg.de/internet/easst.html>>
- Werle, Raymund, 2000: Innovationspotenziale im Internet - Selbstregulierung auf Strukturebene. In: Wolfgang Hoffmann-Riem (Hrsg.) *Innovation und Telekommunikation. Rechtliche Steuerung von Innovationsprozessen in der Telekommunikation*. Baden-Baden: Nomos, 141-160.
- Werle, Raymund/Christa Lang (Hrsg.), 1997: *Modell Internet? Entwicklungsperspektiven neuer Kommunikationsnetze*. Frankfurt a. M.: Campus.
- Werle, Raymund/Volker Leib, 1998: Die Bedeutung der Wissenschaftsorganisationen für die Entstehung und die Entwicklung des Internet. In: *Verbund Sozialwissenschaftliche Technikforschung Mitteilungen* Nr. 20, 9-35.
- Werle, Raymund/Volker Leib, 2000: The Internet Society and Its Struggle for Recognition and Influence. In: Karsten Ronit/Volker Schneider (eds.), *Private Organizations in Global Politics*. London: Routledge, 102-123.
- Wessels, Wolfgang, 1999: Das politische System der Europäischen Union. In: Wolfgang Ismayr (Hrsg.) *Die politischen Systeme Westeuropas*. Opladen: Leske + Budrich, 713-746.



- Wessels, Wolfgang, 2001: Die Europapolitik in der politikwissenschaftlichen Debatte. In: Werner Weidenfeld/Wolfgang Wessels (Hrsg.), *Jahrbuch der Europäischen Integration 2000/2001*. Bonn: Europa Union Verlag, 25-36.
- Whitestone, Randy, 1997: *NSI IPO Draws Near, Business Booms*. Inter@ctive Week, 1997-09-09. <<http://www5.zdnet.com/zdnn/content/inwk/0430/inwk0043.html>>
- WIA, 1998: *FAQ on gTLD-MoU Force and Effect*. <[http://www.wia.org/pub/faq\\_on\\_gtld.htm](http://www.wia.org/pub/faq_on_gtld.htm)>
- WIA, 1999: *Parties Currently Active in DNS Developments*. <<http://www.wia.org/dns-communities.html>>
- WIA, 2000: *Origins of the Internet Society*. <<http://www.wia.org/ISOC/index.html>>
- WIA, o. J.: *US DOD [Internet] Assigned Numbers [Authority], Network Information Centers (NICs), Contractors, and Activities known detailed history*. World Internetworking Alliance (A.M. Rutkowski). <<http://www.wia.org/pub/iana.html>>
- Wilkinson, Christopher, 1997: *A Global Internet for an Inter-Dependent Planet*. <<http://www.gtld-mou.org/presentations/cw-nov25.htm>>
- Wilkinson, Christopher, 1998: *Internet Governance: Implementation of the US White Paper [Rede des Vertreters der Europäischen Kommission auf der IFWP-Konferenz in Genf, 24. Juli 1998]*. <<http://europa.eu.int/ISPO/eif/dns/cwgeneva.htm>>
- Wilson, James Q./John J. DiIulio, 2001: *American Government: Institutions and Policies*. 8. Auflage. Boston: Houghton Mifflin.
- Windhoff-Héritier, Adrienne, 1987: *Policy-Analyse. Eine Einführung*. Frankfurt/Main: Campus.
- Wolf, Klaus Dieter, 1991: *Internationale Regime zur Verteilung globaler Ressourcen. Eine vergleichende Analyse der Grundlagen ihrer Entstehung am Beispiel der Regelung des Zugangs zur wirtschaftlichen Nutzung des Meeresbodens, des geostationären Orbits, der Antarktis und zu Wissenschaft und Technologie*. Baden-Baden: Nomos.
- Wolf, Klaus Dieter, 2000: *Die Neue Staatsräson - Zwischenstaatliche Kooperation als Demokratieproblem in der Weltgesellschaft. Plädoyer für eine geordnete Entstaatlichung des Regierens jenseits des Staates*. Baden-Baden: Nomos.
- Wylie, Margie, 1997: *Ira Magaziner: All the president's man*. CNET, 1997-03-04. <<http://news.cnet.com/news/0-1014-201-1475007-0.html>>
- Zakon, Robert H., o. J.: *Hobbes' Internet Timeline*. <<http://www.zakon.org/robert/internet/timeline/>>
- Zhao, Houlin, 2002: *ITU-T and ICANN Reform*. <<http://www.itu.int/ITU-T/tsb-director/itut-icann/ICANN%20Reform.pdf>>
- Zorn, Werner, 1998: Verfehlte Entwicklung. In: Claus Leggewie/Christa Maar (Hrsg.), *Internet & Politik: Von der Zuschauer- zur Beteiligungsdemokratie?* Köln: Bollmann, 194-206.

## Anhang: Online-Quellen

### Online-Nachrichtendienste und Liste der zitierten Artikel

#### Allgemeine Nachrichtendienste:

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| CNET Tech News                     | < <a href="http://news.com.com/">http://news.com.com/</a> >                       |
| Heise News                         | < <a href="http://www.heise.de/newsticker/">http://www.heise.de/newsticker/</a> > |
| Internet intern (jetzt: intern.de) | < <a href="http://www.intern.de/">http://www.intern.de/</a> >                     |
| TechWeb News                       | < <a href="http://www.techweb.com/">http://www.techweb.com/</a> >                 |
| Wired News                         | < <a href="http://www.wired.com/">http://www.wired.com/</a> >                     |
| ZDNET News/Inter@ctive Week        | < <a href="http://www.zdnet.com/">http://www.zdnet.com/</a> >                     |

#### Kontinuierliche ICANN-Berichterstattung:

|              |   |
|--------------|---|
| icann.Blog   | < <a href="http://www.lextext.com/icann">http://www.lextext.com/icann</a> > |
| icannchannel | < <a href="http://www.icannchannel.de">http://www.icannchannel.de</a> >     |
| ICANNWatch   | < <a href="http://www.icannwatch.org">http://www.icannwatch.org</a> >       |

| Datum      | Titel   | URL   |
|------------|---|---|
| 1996-10-28 | The 'Net governance cartel begins to crumble    | <a href="http://content.techweb.com/se/directlink.cgi?CWK19961028S0108">http://content.techweb.com/se/directlink.cgi?CWK19961028S0108</a> |
| 1997-04-25 | ISPs ding domain name plan                      | <a href="http://news.cnet.com/news/0,10000,0-1005-200-318472,00.html">http://news.cnet.com/news/0,10000,0-1005-200-318472,00.html</a>     |
| 1997-04-29 | U.S. concerned by ITU meeting                   | <a href="http://news.cnet.com/news/0-1005-202-318561.html">http://news.cnet.com/news/0-1005-202-318561.html</a>                           |
| 1997-10-03 | Congress may legislate domain names             | <a href="http://www.wired.com/news/politics/0,1283,7427,00.html">http://www.wired.com/news/politics/0,1283,7427,00.html</a>               |
| 1997-10-14 | Domain fund marked for next Net                 | <a href="http://news.cnet.com/news/0,10000,0-1005-200-323052,00.html">http://news.cnet.com/news/0,10000,0-1005-200-323052,00.html</a>     |
| 1997-11-04 | New domain names afoot                          | <a href="http://news.cnet.com/news/0-1005-200-323717.html">http://news.cnet.com/news/0-1005-200-323717.html</a>                           |
| 1997-11-12 | A domain registry is born                       | <a href="http://www.zdnet.com/zdnn/content/inwk/0439/inwk0009.html">http://www.zdnet.com/zdnn/content/inwk/0439/inwk0009.html</a>         |
| 1997-12-23 | ARIN opens doors, charges for new IP addresses. | <a href="http://www.zdnet.com/zdnn/content/inwo/1223/266019.html">http://www.zdnet.com/zdnn/content/inwo/1223/266019.html</a>             |
| 1998-01-14 | Network Solutions' Net plans                    | <a href="http://news.cnet.com/news/0-1005-200-325491.html">http://news.cnet.com/news/0-1005-200-325491.html</a>                           |
| 1998-01-30 | Domain draft proposal released                  | <a href="http://news.cnet.com/news/0,10000,0-1005-200-326099,00.html">http://news.cnet.com/news/0,10000,0-1005-200-326099,00.html</a>     |
| 1998-02-04 | IANA tests Net redirect                         | <a href="http://news.cnet.com/news/0,10000,0-1005-200-326291,00.html">http://news.cnet.com/news/0,10000,0-1005-200-326291,00.html</a>     |
| 1998-03-10 | French organize resistance to U.S. Net plans    | <a href="http://content.techweb.com/wire/story/TWB19980310S0012">http://content.techweb.com/wire/story/TWB19980310S0012</a>               |
| 1998-03-24 | Will honeymoon last for NSI?                    | <a href="http://news.cnet.com/news/0-1003-200-327717.html">http://news.cnet.com/news/0-1003-200-327717.html</a>                           |
| 1998-04-09 | Judge rules domain fees illegal                 | <a href="http://news.cnet.com/news/0,10000,0-1005-200-328222,00.html">http://news.cnet.com/news/0,10000,0-1005-200-328222,00.html</a>     |
| 1998-06-05 | Master of whose domain?                         | <a href="http://news.cnet.com/news/0-1005-200-330002.html">http://news.cnet.com/news/0-1005-200-330002.html</a>                           |
| 1998-07-24 | Domain debaters are given deadline warning      | <a href="http://content.techweb.com/wire/story/TWB19980724S0007">http://content.techweb.com/wire/story/TWB19980724S0007</a>               |
| 1998-08-11 | Compaq buys AltaVista domain                    | <a href="http://news.cnet.com/news/0-1005-200-332111.html">http://news.cnet.com/news/0-1005-200-332111.html</a>                           |
| 1998-09-29 | NSI runs domains 1 more week                    | <a href="http://news.cnet.com/news/0,10000,0-1005-200-333711,00.html">http://news.cnet.com/news/0,10000,0-1005-200-333711,00.html</a>     |

|            |   |   |
|------------|---|---|
| 1998-10-06 | Deal extends NSI domain control                             | <a href="http://news.cnet.com/news/0-1005-200-333948.html">http://news.cnet.com/news/0-1005-200-333948.html</a>                                   |
| 1998-11-06 | Magaziner to resign   | <a href="http://news.com.com/2100-1023-217633.html">http://news.com.com/2100-1023-217633.html</a>   |
| 1999-07-07 | ICANN running out of money                                  | <a href="http://www.news.com/News/Item/0,4,38847,00.html">http://www.news.com/News/Item/0,4,38847,00.html</a>                                     |
| 1999-07-09 | ICANN defensive in letter to Commerce                       | <a href="http://www.news.com/News/Item/0,4,0-38955,00.html">http://www.news.com/News/Item/0,4,0-38955,00.html</a>                                 |
| 1999-07-22 | House subcommittee gives NSI a grilling                     | <a href="http://www.news.com/News/Item/0,4,0-39613,00.html">http://www.news.com/News/Item/0,4,0-39613,00.html</a>                                 |
| 1999-07-26 | Commerce to NSI: Give it up                                 | <a href="http://www.wired.com/news/politics/story/20950.html">http://www.wired.com/news/politics/story/20950.html</a>                             |
| 1999-09-09 | Hollywood wants seat on Net name board                      | <a href="http://news.cnet.com/news/0-1005-200-114653.html">http://news.cnet.com/news/0-1005-200-114653.html</a>                                   |
| 1999-09-27 | Ralph Nader renews criticism of ICANN                       | <a href="http://news.cnet.com/news/0-1005-200-205423.html">http://news.cnet.com/news/0-1005-200-205423.html</a>                                   |
| 2000-03-07 | VeriSign buys Network Solutions in \$21 billion deal        | <a href="http://news.com.com/2100-1023-237656.html">http://news.com.com/2100-1023-237656.html</a>   |
| 2000-03-14 | Microsoft, RealNames to develop Net keyword standard        | <a href="http://news.com.com/2100-1023-237942.html">http://news.com.com/2100-1023-237942.html</a>   |
| 2000-03-14 | Microsoft, RealNames to develop Net keyword standard        | <a href="http://news.com.com/2100-1023-237942.html">http://news.com.com/2100-1023-237942.html</a>   |
| 2001-02-05 | Wie man (Domain-)Millionär wird...                          | <a href="http://www.heise.de/newsticker/data/jk-05.02.01-003/">http://www.heise.de/newsticker/data/jk-05.02.01-003/</a>                           |
| 2001-02-09 | Die ICANN unter Beschuß vor dem US-Kongreß                  | <a href="http://www.heise.de/newsticker/data/jk-09.02.01-002/">http://www.heise.de/newsticker/data/jk-09.02.01-002/</a>                           |
| 2001-09-05 | Microsoft gives error pages new direction                   | <a href="http://news.com.com/2100-1023-272578.html">http://news.com.com/2100-1023-272578.html</a>   |
| 2001-12-07 | VeriSign looking for a RealName                             | <a href="http://news.com.com/2011-1088-277851.html">http://news.com.com/2011-1088-277851.html</a>   |
| 2001-12-07 | VeriSign looking for a RealName                             | <a href="http://news.com.com/2011-1088-277851.html">http://news.com.com/2011-1088-277851.html</a>   |
| 2002-02-03 | Streit um „Superregistry“                                   | <a href="http://www.heise.de/newsticker/data/anw-03.02.02-004/">http://www.heise.de/newsticker/data/anw-03.02.02-004/</a>                         |
| 2002-02-13 | Resale of domain names goes bust along with the dot-com era | <a href="http://www.siliconvalley.com/mld/siliconvalley/living/2666167.htm">http://www.siliconvalley.com/mld/siliconvalley/living/2666167.htm</a> |
| 2002-03-11 | FTC shuts down .USA   | <a href="http://www.icannwatch.org/article.php?sid=599">http://www.icannwatch.org/article.php?sid=599</a>   |
| 2002-03-21 | Australia spent AU\$ 3 million on GAC, but will stop now    | <a href="http://www.icannwatch.org/article.php?sid=628">http://www.icannwatch.org/article.php?sid=628</a>   |
| 2002-04-18 | ITU will ICANN „helfen“                                     | <a href="http://www.heise.de/newsticker/data/jk-18.04.02-005/">http://www.heise.de/newsticker/data/jk-18.04.02-005/</a>                           |
| 2002-05-09 | Top Level Domain .pro geht Ende 2002 an den Start           | <a href="http://www.heise.de/newsticker/data/anw-09.05.02-002/">http://www.heise.de/newsticker/data/anw-09.05.02-002/</a>                         |
| 2002-05-11 | ICANN eröffnet Papierschlacht                               | <a href="http://www.heise.de/newsticker/data/mw-11.05.02-003/">http://www.heise.de/newsticker/data/mw-11.05.02-003/</a>                           |
| 2002-05-12 | Microsoft lässt RealNames fallen                            | <a href="http://www.heise.de/newsticker/data/anw-12.05.02-001/">http://www.heise.de/newsticker/data/anw-12.05.02-001/</a>                         |
| 2002-06-10 | Mehr Regierung oder ICANN-Klone für die Internet-Verwaltung | <a href="http://www.heise.de/newsticker/data/jk-10.06.02-007/">http://www.heise.de/newsticker/data/jk-10.06.02-007/</a>                           |
| 2002-06-13 | ICANN im US-Senat unter Beschuss                            | <a href="http://www.heise.de/newsticker/data/jk-13.06.02-007/">http://www.heise.de/newsticker/data/jk-13.06.02-007/</a>                           |
| 2002-06-18 | Neue Domains von der ICANN: Nur nichts überstürzen...       | <a href="http://www.heise.de/newsticker/data/jk-18.06.02-002/">http://www.heise.de/newsticker/data/jk-18.06.02-002/</a>                           |
| 2002-06-21 | The EU weighs in on ICANN reform                            | <a href="http://www.icannwatch.org/article.php?sid=822">http://www.icannwatch.org/article.php?sid=822</a>   |
| 2002-08-06 | DeNIC baut Nameserver-Netz aus                              | <a href="http://www.heise.de/newsticker/data/hob-06.08.02-000/">http://www.heise.de/newsticker/data/hob-06.08.02-000/</a>                         |

## Liste der zitierten Request for Comments (RFCs)

Autoritative Quelle beim RFC-Editor: <http://www.rfc-editor.org/>

Alternativ verwendet: <http://rfc.fh-koeln.de/rfc.html>, <http://www.armware.dk/RFC/>

- RFC 3233: Defining the IETF (Februar 2002)
- RFC 2870: Root Name Server Operational Requirements (Juni 2000)
- RFC 2850: Charter of the Internet Architecture Board (IAB) (Mai 2000)
- RFC 2826: IAB Technical Comment on the Unique DNS Root (Mai 2000)
- RFC 2555: 30 Years of RFCs (April 1999)
- RFC 2223: Instructions to RFC Authors (Oktober 1997)
- RFC 2134: Articles of Incorporation of Internet Society (April 1997)
- RFC 2050: Internet Registry IP Allocation Guidelines (November 1996)
- RFC 2028: The Organizations Involved in the IETF Standards Process (Oktober 1996)
- RFC 2026: The Internet Standards Process -- Revision 3 (Oktober 1996)
- RFC 1983: Internet Users' Glossary (August 1996)
- RFC 1958: Architectural Principles of the Internet (Juni 1996)
- RFC 1855: Netiquette Guidelines (Oktober 1995)
- RFC 1718: The Tao of IETF (November 1994)
- RFC 1700: Assigned Numbers (Oktober 1994)
- RFC 1640: The Process for Organization of Internet Standards Working Group (POISED) (Juni 1994)
- RFC 1601: Charter of the Internet Architecture Board (IAB) (März 1994)
- RFC 1591: Domain Name Structure and Delegation (März 1994)
- RFC 1480: The US Domain (Juni 1993)
- RFC 1400: Transition and Modernization of the Internet Registration Service (März 1993)
- RFC 1358: Charter of the Internet Architecture Board (IAB) (August 1992)
- RFC 1336: Who's Who in the Internet: Biographies of IAB, IESG and IRSG Members (Mai 1992)
- RFC 1192: Commercialization of the Internet: Summary Report (November 1990)
- RFC 1174: IAB Recommended Policy on Distributing Internet Identifier Assignment and IAB Recommended Policy Change to Internet "Connected" Status (August 1990)
- RFC 1160: The Internet Activities Board (Mai 1990)
- RFC 1083: IAB Official Protocol Standards (Dezember 1988)
- RFC 1035: Domain Names - Implementation and Specification (November 1987)
- RFC 1034: Domain Names - Concepts and Facilities (November 1987)
- RFC 1033: Domain Administrators' Operations Guide (November 1987)
- RFC 1032: Domain Administrators' Guide (November 1987)
- RFC 1020: Internet Numbers (November 1987)
- RFC 1015: Implementation Plan for Interagency Research Internet (Juli 1987)

RFC 920: Domain Requirements (Oktober 1984)  
RFC 902: ARPA-Internet Protocol Policy (Juli 1984)  
RFC 881: The Domain Name Plan and Schedule (November 1983)  
RFC 830: A Distributed System for Internet Name Service (Oktober 1982)  
RFC 819: The Domain Naming Convention for Internet User Applications (August 1982)  
RFC 811: Hostnames Server (März 1982)  
RFC 801: NCP/TCP Transition Plan (November 1981)  
RFC 793: Transmission Control Protocol: DARPA Internet Program Protocol Specification (September 1981)  
RFC 791: Internet Protocol: DARPA Internet Program Protocol Specification (September 1981)  
RFC 768: User Datagram Protocol (August 1980)  
RFC 608: Host Names On-line (Januar 1974)  
RFC 322: Well Known Socket Numbers (März 1972)  
RFC 247: Preferred Set of Standard Host Names (Oktober 1971)  
RFC 226: Standardization of Host Mneumonics (September 1971)  
RFC 179: Link Number Assignments (Juni 1971)  
RFC 3: Documentation Conventions (April 1969)

## Dokument-Archive von Internet-Organisationen (außer ICANN)

Federal Networking Council

<http://www.itrd.gov/archive/fnc-material.html>>

(Unter der alten Adresse <http://www.fnc.gov> befindet sich nur noch eine Umleitungsseite.)

Internet Architecture Board, Meeting Minutes (Ab Januar 1990)

<ftp://ftp.iab.org/in-notes/IAB/IABmins/>>

Internet Assigned Numbers Authority

<ftp://ftp.isi.edu/>>

Internet Drafts der Internet Engineering Task Force

(Internet Drafts haben ein Verfallsdatum. Sie werden bei der IETF nicht archiviert. Dennoch sind viele alte Drafts noch auf verschiedenen Servern im WWW vorhanden.)

<http://www.watersprings.org/pub/id/>> (dort alle 3 Versionen des Draft Postel online)

<http://www.iii.org/draft/>> (Internet Drafts aus 1996, Draft Postel nur Version 01)

<http://community.roxen.com/developers/idoocs/drafts/>>

Internet Society (u. a. Board of Trustees Meeting Minutes)

<http://www.isoc.org/isoc/general/trustees/documents.shtml>>

InterNIC News (erschiene vom April 1996 bis März 1998)

<http://web.archive.org/web/19990221114905/rs.internic.net/nic-support/nicnews/>>

In memoriam Jonathan B. Postel

<<http://www.iana.org/postel/postel-tribute.html>>  
<<ftp://ftp.isi.edu/in-notes/rfc2468.txt>>  
<<http://www.isi.edu/div7/people/postel.home/>>  
<<http://www.postel.org/jonpostel.html>>  
<<http://www.isoc.org/postel/index.shtml>>

Réseaux IP Européens

RIPE Meetings, Meeting Archive (Ab Mai 1989)  
<<http://www.ripe.net/ripe/meetings/archive/index.html>>

RIPE Dokumente (Beginnend mit ripe-001, 29.11.1989)  
<http://www.ripe.net/ripe/docs/alltitle.html> (2001-02-07)

Mailinglisten-Archive

Domain Policy List ([DOMAIN-POLICY@LISTS.NETSOL.COM](mailto:DOMAIN-POLICY@LISTS.NETSOL.COM))

<<http://www.netsol.com/>> März 1996 - Mai 2001. Bei Network Solutions beheimatete Liste, überraschend eingestellt im Mai 2001, wobei auch das Archiv vom Netz genommen wurde.

IAHC/gTLD-MoU

<<http://www.iahc.org/mail-lists.html>>  
<<http://www.gtld-mou.org/docs/maillist.htm>>  
<<http://www.gtld-mou.org/gtld-discuss/mail-archive/>>

IETF Discussion List (Ab Mai 1993)

<<http://mlarchive.ima.com/ietf/index.html>>

IFWP

<<http://list.ifwp.org>> (Originaladresse - abgeschaltet)  
<<http://www.mail-archive.com/list@ifwp.org/>> bzw. <<http://www.mail-archive.com/list%40ifwp.org/>> (ab 28. Dezember 1998)

NANOG Mail Archives

<<http://www.cctec.com/maillists/nanog/index.html>> (Durchsuchbares Archiv, ab April 1994)  
<<ftp://www.merit.edu/mail.archives/nanog/>>

NEWDOM (Eingerichtet am 15. Sep. 1995, einen Tag nachdem NSI begann, Gebühren für Domain-Registrierungen zu verlangen. Archiv der ursprünglichen Liste vom 15.09.1995 bis zum Ende am 30.07.1996, sowie andere Nachfolgerlisten)

<<http://www.newdom.com/archive/>> (Das Original, abgeschaltet im Sommer 2001)  
<<http://www.iiia.org/lists/newdom/>> (Archiv endet am 30. Juli 1996)  
<<http://www.iahc.org/docs/archives.html>> (Dort Link zu zip-Archiv 10,5 MB, das Newdom von 15.09.96 bis 19.11.1996 enthält.)

## Sonstige Online-Quellen

The Internet Archive: Building an 'Internet Library'

<<http://www.archive.org/>>

(Möglichkeit, WWW-Dokumente zu finden, die nicht mehr an ihrem ursprünglichen Ort vorliegen.)

Daten zum Domain Name System und Domainmarkt:

Internet Domain Survey <<http://www.isc.org/ds/>>

SnapNames: State of the Domain <<http://www.snapnames.com/stateofthedomain.html>>

Netcraft: Web Server Survey <<http://netcraft.com/survey/>>

ITU: Liste der Unterzeichner des gTLD-MoU:

<<http://www.itu.int/net-itu/gtld-mou/signat.htm>>

US-Gesetze

United States Code Collection <<http://www4.law.cornell.edu/uscode/>>

Domain Name Resources at VRx Network Services, Ontario, Canada (Richard Sexton)

<<http://dns.vrx.net/>>

TBTF - Tasty Bites from the Technology Front (Ted Byfield)

A history of developments in the assigning of domain names (1996-2000)

<<http://www.tbtf.com/resource/domain-name-hist.html>>

<<http://www.tbtf.com/resource/dom-name-hist-98.html>>

<<http://www.tbtf.com/resource/dom-name-hist-97-96.html>>