

Blog-Archiv nach Themen

(Stand 31.12.2016)

Fachliches aus der Informatik

[Abstrakt, logisch und virtuell – so liebt es die Informatik](#)
[Abstraktion oder Aggregation – was bringt uns weiter?](#)
[Abstraktionitis ohne Ende](#)
[Abstraktion, \(k\)ein Unwort für praktische Informatiker?](#)
[„Big Data“ – nach der „Cloud“ schon wieder ein Hype?](#)
[Das Buch im Wandel der Technik](#)
[Digitalisierung aus wirtschaftlicher und privater Sicht](#)
[Ein Physiker \(v\)erklärt die Software-Welt](#)
[Empirische Studien in der Informatik](#)
[Entstehung des Fachgebiets Informatik und herausragende Beiträge](#)
[EU-Gelder zur Erforschung der Sicherheit des Internets](#)
[Formale Methoden heute – ein sommerlicher Briefwechsel](#)
[Forschen ist wichtig, darf jedoch nicht überfordert werden](#)
[Forschung oder Entwicklung – was hat Priorität?](#)
[Geschäftsprozessmodellierung und SAP](#)
[Geschichte der deutschen Informatik – wissenschaftlich gesehen](#)
[Informatik-Folklore, die man hinterfragen darf](#)
[Informatik-Revolutionen der letzten 50 Jahre](#)
[Informatik und die drei Kulturen](#)
[Informatik und Logik – mit Manfred Broy und Hartmut Wedekind](#)
[Information in der Informatik – erneuter Versuch](#)
[Informationsbegriff – die Sicht der Lebenswissenschaften](#)
[Internet-Sicherheit: Informatiker klären auf und versuchen zu helfen](#)
[Internet-Sicherheit: Mal etwas Positives \(mit Nachtrag\)](#)
[Innovations- und Entrepreneurpreis der GI](#)
[Innovationspreis 2011 der Gesellschaft für Informatik](#)
[Innovationspreis 2012 der GI an Musiklernspiel vergeben](#)
[Ist die Balkanisierung der Informatik noch zu stoppen?](#)
[Kann die Wissenschaft von der Praxis lernen?](#)
[Kommt demnächst der zweite KI-Winter?](#)
[Lösen Entinformatisierung und Entnetzung das Sicherheitsproblem?](#)
[Mal wieder Fachkräftemangel in der Informatik](#)
[Mass Customization, Oxymora und Wikipedia](#)
[Mehr Lebensqualität dank Informatik](#)
[Meisterwerke der Technik – auch in der Informatik?](#)
[Modellieren, spezifizieren oder lieber gleich programmieren?](#)
[Modellierung in Biologie und Informatik](#)
[Mythos Internet zwischen Epochalismus und Solutionismus](#)
[Neues vom Publizieren und Lesen in der Internet-Galaxie](#)
[Niklas Luhmann und die Informatik](#)
[Noch einmal: Was das Internet sein könnte und sein sollte?](#)
[Nochmals: Ausspähen der Privatsphäre](#)
[Nochmals: Große Herausforderungen der Informatik](#)

[Nochmals: Überforderung der Forschung](#)
[Norbert Blüms Sicht der Informatik](#)
[Software als Erfolgsgarant bei der Mars-Erkundung](#)
[Software Engineering – nur unerfüllte Erwartungen?](#)
[Software Engineering in Deutschland – kritische Bestandsaufnahme](#)
[Software-Qualität und die Frage der Ehre](#)
[Spezifikation und Abstraktion in Informatik und Quantenphysik](#)
[Transparenz und Vertraulichkeit, Öffentlichkeit und Privatsphäre](#)
[Über die Relevanz von Daten und Prozessen bei Big Data](#)
[Über Software und Programmieren – Opas Insider-Tipps](#)
[Unterstützen Programmiersprachen die Anwender optimal?](#)
[Virtuelle und Erweiterte Realität – mehr als nur technische Spielereien?](#)
[Von der medialen Kompetenz zur digitalen Demenz](#)
[Was ist das Internet eigentlich und was wird es einmal sein?](#)
[Wedekind bespricht neues BPMN-Buch](#)
[Wirtschaftsinformatik und Logik](#)
[Zehn Grundthesen zur erfolgreichen Software-Entwicklung](#)

Informatik-Industrie, -Studium und -Beruf

[Abi 2012: Opas Predigten zur Berufswahl](#)
[Ach, gäbe es doch einen Nobelpreis für Informatik!](#)
[Amazon und Bezos – Informatik im Einzelhandel](#)
[Apple und Steve Jobs](#)
[Bachelor und Master – eine Diskussion...](#)
[Beliebte Arbeitgeber für Hochschulabsolventen](#)
[Beruf oder Profession – was ist der Unterschied?](#)
[Bioinformatik – ein Bindestrichfach mit Zukunft?](#)
[Blauer Phönix IBM](#)
[Braucht Deutschland nur noch Systemarchitekten?](#)
[Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz \(DFKI\)](#)
[Die deutsche Hochschul-Informatik und ihre Geschichten](#)
[Die heutigen Software-Labors der IBM in Europa](#)
[Eindrücke eines Erstsemester-Studenten an der TU München](#)
[Ein CeBit-Besuch im Jahre 2030](#)
[Episoden aus dem Leben eines Programmierers und Managers](#)
[Facebooks Börsengang – was steckt dahinter?](#)
[Galileo, Theseus und mein Bauchgrummeln](#)
[Gedanken eines Praktikers zum Turing-Jahr](#)
[Google – Mythos oder Krake?](#)
[Google oder Alphabet – welcher Name wird bleiben?](#)
[Wedekind zu Hasso Plattners ‚In-Memory Data Management‘](#)
[Hasso-Plattner-Institut in Potsdam](#)
[IKT im Fokus](#)
[Informare – alles über Information](#)
[Informatik zu studieren ist wieder cool](#)
[Informatik und Informatiker in der Innen- und Außensicht](#)
[Informatik – praktisches Berufsfeld oder Betätigung für Akademiker?](#)
[Informatisches Denken als Teil der Allgemeinbildung](#)
[Ist eine Habilitation schädlich für Informatiker und Ingenieure?](#)
[Keine Karriere ohne Hilfe Dritter](#)

[Lohnt sich eine Diskussion über ‚Grand Challenges‘?](#)
[Medieninformatik als Studium und Beruf](#)
[Meine Probleme mit kommerziellen Verlagen](#)
[Microsoft mit und ohne Bill Gates](#)
[Monopole in der Informatik-Branche](#)
[Noch einmal: Informatik in der Schule](#)
[Patentaktivitäten in der Software-Industrie](#)
[Produkthaftung für Software – ewige Schwachstelle ...?](#)
[Publikationen im Ingenieurwesen und der Informatik](#)
[Richtig studieren, um sich bewerben zu können](#)
[SAP – Deutschlands Vorzeigeunternehmen](#)
[Senioren und Informatik](#)
[Studiengebiete und Berufe im Umfeld der Informatik](#)
[Studieren ja, aber was und wo?](#)
[Sommerschulen als Schnupperkurs](#)
[Talent Cloud – oder die Virtualisierung des Fachpersonals](#)
[Über das Fellow-Programm der IBM – früher und heute](#)
[Über die Fachgesellschaften in der Informatik](#)
[Über die Software-Industrie in Deutschland](#)
[Über Geschäftsmodelle der Software-Industrie und Wert von Software](#)
[Über Wagniskapital in der Informatik](#)
[Unternehmer und Erfinder aus der Informatik \(Teil I\)](#)
[Unternehmer und Erfinder aus der Informatik \(Teil II\)](#)
[Unterstützen Programmiersprachen die Anwender optimal?](#)
[Weg mit der Informatik aus den Schulen! – eine Diskussion](#)
[Wie kann man als InformatikerIn berühmt werden?](#)
[Wird die Informatik trivial und bedeutungslos?](#)
[Wird Mathematik von Informatikern überbetont?](#)
[Wirtschaftsinformatik – noch praktischer geht es kaum](#)
[Wo sind sie denn, die Praktiker? Nur her mit ihnen!](#)
[Zukunftsfähigkeit der IKT in Deutschland](#)

Informatiker-Interviews und -Porträts

[ACM-Präsident ehrt Gerhard Schimpf](#)
[Andreas Arning über die Praxis des Erfindens und die Patentierung](#)
[Andreas Reuter zwischen Bad Hersfeld, San Jose und Heidelberg](#)
[Arnoud de Kemp über Verlags- und Informationswesen](#)
[Christoph Meinel über aktuelle Probleme des Internets](#)
[Christoph Meinel über MOOCs, Durchführung und Bedeutung](#)
[Dieter Rombach über Software-Forschung in Deutschland](#)
[Dirk Wittkopp über Produktentwicklung, Informatik-Forschung...](#)
[Edwin Vogt über Hard- und Software-Entwicklung bei IBM u.a.](#)
[Eike Jessen über ein Informatikerleben in Industrie und ...](#)
[Erich Neuhold über Informatikforschung in Deutschland und den USA](#)
[Ernst Denert über Software Engineering und Unternehmertum](#)
[Franz Josef Radermacher über künstliche Intelligenz und Zukünfte](#)
[Gerhard Barth über Doppelpässe Wirtschaft und Wissenschaft](#)
[Gerhard Goos über Informatik-Forschung und -Lehre](#)
[Gerhard Oswald 18 Jahre in SAP-Vorstand](#)
[Gerhard Schimpf über deutsche ACM-Chapter und ...](#)

[Harry Sneed als engagierter Software-Tester und Software-Sanierer](#)
[Hartmut Wedekind über Business Analysis](#)
[Hartmut Wedekind über Daten- und Prozessmodellierung](#)
[Hasso Plattner über Big Data, Cloud Computing und Besonderheiten](#)
[Heidi Heilmann über das Senioren-dasein](#)
[Heidi Heilmann über Frauen in der Wirtschaft und ...](#)
[Herbert Bellem über Software-Projekterfahrungen, u.a.](#)
[Heusers Heinz und der IT-Gipfelprozess](#)
[Jaron Lanier, der Informatiker, den der Buchhandel ehrt](#)
[Jochen Ludewig über Software Engineering in Praxis...](#)
[Joerg Wechsler über Informatik im Finanzwesen](#)
[José Encarnação über Computergrafik in Forschung u..](#)
[Karl Ganzhorn wurde 90](#)
[Karl Ganzhorn und die Biophysik](#)
[Karl-Heinz Strassemeyer über IBM Mainframes und Linux](#)
[Klaus Küspert über Praxisbezug und Mentoring in der Jenaer Informatik](#)
[Kristof Klöckner über Cloud Computing und anderes](#)
[Kristof Klöckner über Cloud Computing heute und ... Software-Industrie](#)
[Ludwig Hieber über Kooperation Hochschule und Industrie](#)
[Lutz Wegner über die Einrichtung eines Informatikstudiengangs](#)
[Manfred Broy über Informatik im Auto](#)
[Manfred Broy über Cyber-Phys. Systeme und Informatik IV](#)
[Manfred Roux über die Informatik-Ausbildung](#)
[Menschen machen Informatik–ein Destillat dieses Blogs](#)
[Namik Hrle on IBM's fellowship program, and Big Data \(in Englisch\)](#)
[Otthein Herzog über Computerlinguistik, Bremen und acatech](#)
[Peter Liggesmeyer über die GI und die aktuelle Fraunhofer-Forschung](#)
[Peter Mertens über Wirtschaftsinformatik und Industrie-Politik](#)
[Rainer Janßen über Mathematiker als Manager](#)
[Rudolf Bayer über Datenbanken und andere Software-Themen](#)
[Rul Gunzenhäuser über Mensch-Computer-Interaktion](#)
[Simone Rehm über IT-Leiterin \(CIO\) in Zeiten der Digitalisierung](#)
[Stefan Jähnichen über die GI und die Informatik in Berlin](#)
[Walter Tichy über empirische Software-Forschung und Parallelismus](#)
[Zwei deutsche Informatiker über ihre Arbeit in den USA](#)

Erinnerungen an verstorbene Informatiker

[Erinnerungen an drei Arbeitskollegen – unter vielen](#)
[Erinnerungen an Gerhard Krüger \(1933-2013\)](#)
[Erinnerungen an Harlan Mills \(1919-1996\) und Watts Humphrey](#)
[Erinnerungen an Heinz Gumin \(1928 – 2008\)](#)
[Erinnerungen an Heinz Schappert \(1927 – 1989\)](#)
[Erinnerungen an Heinz Zemanek \(1920-2014\)](#)
[Erinnerungen an Horst Remus \(1928 – 2007\)](#)
[Erinnerungen an Friedrich L. Bauer \(1924-2015\)](#)
[Erinnerungen an George Radin \(1931-2013\)](#)
[Erinnerungen an John McCarthy \(1927-2011\)](#)
[Erinnerungen an Karl Ganzhorn \(1921-2014\)](#)
[Erinnerungen an Klaus Tschira \(1940-2015\)](#)
[Erinnerungen an Nat Rochester \(1919-2001\)](#)

[Erinnerungen an Wilhelm Spruth \(1929-2013\)](#)
[Erinnerungen an Wolfgang Händler \(1920 – 1998\)](#)
[Steve Jobs \(1955-2011\) - ein moderner tragischer Held](#)
[Zum Gedenken an Steve Jobs \(1955-2011\)](#)

Informatik-Dienste und -Produkte

[Adieu, papierne Verlagswelt](#)
[Erfahrungen mit Computerviren und andern Schädlingen](#)
[Erfahrungen mit der Spracheingabe am Computer](#)
[Erfahrungen mit maschineller Sprachübersetzung](#)
[Erfahrungen mit Navigationssystemen](#)
[Erneuter Blick auf Facebook](#)
[E-Books haben es endlich geschafft](#)
[Lesererlebnisse eines Blog-Banausen](#)
[Meine Erfahrungen mit Amazon und eBay](#)
[Meine private Dreischichten-Informatik](#)
[Nochmals: Meine private Informatik-Erfahrung](#)
[Sind Computerspiele noch der Renner?](#)
[Twitter – wieder ein Börsengang mit Fragezeichen](#)
[Über die Powerpoint-Epidemie](#)
[Über Zweitkonten, Zweitadressen und ... im Internet](#)
[Von ‚Toy Story‘ zu ‚Avatar‘ – computer-generierte Filme](#)
[Wer ist jetzt dran, die Facebook- oder die Twitter?](#)
[Wikileaks – das Thema musste kommen](#)
[Wikipedia hat die Schlacht gewonnen](#)
[Youtube-Tipps für Informatik-Interessierte](#)

Philosophie, Physik und andere Wissenschaften

[Als Homo faber in der Leonardo-Welt](#)
[Angeboren oder erlernt – über geistige Fähigkeiten](#)
[Antonio Damasio über Geist, Bewusstsein und Selbst](#)
[Anthropologie und Ethnologie, zwei Wissenschaften](#)
[Aus Metzingers Welt: Bewusstsein und Seele](#)
[Bildung – ein Leerwort im Munde vieler Sonntagsredner](#)
[Biologie studieren – warum und wo?](#)
[Biologie und Philosophie – eine Wechselbeziehung](#)
[Biologisches Weltbild und Transhumanisten](#)
[Der Hominiden Aufstieg zu Selfmade-Göttern](#)
[Deutschland und das Modell Silicon Valley](#)
[Drei Buchtipps für philosophisch Interessierte](#)
[Dürer und die Geometrie](#)
[Emergenz – ein Wort, das so tut als ob es etwas erklärt](#)
[Emotionen als Urkraft menschlicher Reaktionen \(von Peter Hiemann\)](#)
[Erdmessung, Kartografie und Geoinformatik von Gauß bis Google](#)
[Eric Kandel und das Leib-Seele-Problem](#)
[eScience oder Wissenschaft in Zeiten von Big Data](#)
[Faszination Wissenschaft: Strukturen, Vorstellungen und Mechanismen](#)
[Freier Wille – nur eine Illusion?](#)
[Gedanken zu Wesen und Wirkung der Technik](#)

[Hervorbringung von Intelligenz – Sicht der Neurobiologie](#)
[Higgs oder der Unterschied zwischen Physik und Biologie](#)
[Historische Landung einer Raumsonde auf einem Kometen](#)
[Hohes Alter zwischen Belastung und Chance](#)
[Information als Grundstein biologischen Lebens](#)
[Information und Leben – die rätselhaften Zwillinge ...](#)
[Interferenz in der Quantentheorie](#)
[Ist Bildung nur das, was man wissen muss?](#)
[Kann Mathematik die Welt erklären?](#)
[Kant und die augmentierte Vernunft](#)
[Kant und die Logik - ein Verständnisproblem](#)
[Kosmos als Krimi-Tatort](#)
[Kultur – gibt es die noch? Wenn ja, wie viele?](#)
[Leben im Alter – eine Selbsteinschätzung](#)
[Leib-Seele-Problem in Literatur und Philosophie](#)
[Levantinische Denkweisen von Milet bis zur Wall Street](#)
[Mathematik – Gebieterin oder Gehilfin der Physik?](#)
[Mathematik-Schmankerl für die Enkel](#)
[Muss Denken den Daten folgen \(oder umgekehrt\)?](#)
[Nano, die neue Wundertechnologie](#)
[Neandertaler und die Paläogenetik](#)
[Nochmals: Quantentheorie für Anfänger](#)
[Organisations-Anthropologie – was ist das?](#)
[Physik zwischen Kritikern und Bewunderern – Von Unzicker bis Knapp](#)
[Plattentektonik und Evolution](#)
[Psychologie des Denkens](#)
[Quantenphysik für Nicht-Physiker](#)
[Quantifizierung von Information und Schönheit](#)
[Raumfahrtgeschichte von Voyager bis New Horizons](#)
[Raumflug zum Spartarif oder per Chaostheorie zum Mars](#)
[Reflexionen über Physik von Dürrenmatt bis Fukushima](#)
[Retroviren - der Motor der Evolution?](#)
[Selbstzweifel der Physiker](#)
[Soziale Evolution bei Insekten und Menschen nach Edward Wilson](#)
[Sprachhandelnde in Kultur und Wissenschaft](#)
[Stoische Ruhe – ist es das, was uns heute fehlt?](#)
[Über das Wesen der Natur](#)
[Über die Irreversibilität der Zeit](#)
[Über Logik, Verallgemeinerungen und Metapher in der Wissenschaft](#)
[Über Thomas Metzinger und Richard David Precht](#)
[Unzickers Tiraden auf den Wissenschaftsbetrieb](#)
[Von der Proto-Religion zum Abstraktionismus](#)
[Von Euklid zu Einstein: Geometrie in Raum und Zeit](#)
[Vor und nach dem Urknall – eine Welt voller Theorien](#)
[Wahrheit in der Wissenschaft – Gedanken zu Karl Popper](#)
[Was erklärt die theoretische Biologie?](#)
[Welt \(nicht\) ohne Hoffnung oder Radermachers Traum](#)
[Weltanschauung oder Ideologie – ein Dialog](#)
[Weihnachtliches über Evolution, Information und Komplexität](#)
[Wir lernen und haben Mitgefühl dank Spiegelneuronen](#)
[Wirkt die Evolution auch außerhalb der Biologie?](#)

[Wirtschaft im Wandel – Jeremy Rifkins Sicht](#)
[Wirtschaftlicher Optimismus auf Amerikanisch](#)
[Wissendurst als Antriebsmotor des Homo sapiens \(Peter Hiemann\)](#)
[Wunder gibt es immer wieder...](#)
[Zerstörerische Innovationen aus dem Silicon Valley](#)

Politik und Zeitgeschehen

[Abgasregelung und selbstfahrende Autos als ethische Probleme](#)
[Alice Endres über Landwirtschaft zwischen Ökologie und Ökonomie](#)
[Amerika mag \(derzeit\) die Selbstkritik](#)
[Arabischer Frühling – analysiert von Jörg Armbruster](#)
[Arbeit und Arbeitsmarkt zwischen Fakten und Meinungen](#)
[Berliner Weihnachtsmarkt, der Islam und wir](#)
[„Big Business“ oder „Big Government“ – wer hilft wem?](#)
[Billionen-Poker: Kommentar und Buchbesprechung](#)
[Bundestrojaner enttarnt – Auweia!](#)
[China und Chinesen – Eindrücke und Erinnerungen](#)
[Chinesen ante portas!](#)
[Demografischer Wandel aus der Nähe betrachtet](#)
[Der Euro bei Thilo Sarrazin, dem erfahrenen Sanierer](#)
[Der Fall Snowden und die Informatiker](#)
[Der Traum vom Euro-Wunder](#)
[Des Volkes Angst: Wenn die Flüchtlingsströme nicht bald abebbem?](#)
[Deutsch-amerikanische Hassliebe oder Missverständnisse?](#)
[Deutsche Außenpolitik aus wissenschaftlicher Sicht](#)
[Die Piraten, der CCC und die Informatik](#)
[Die Plagiatsdiskussion](#)
[Direkte Demokratie und der Euro](#)
[Donald Trump und der Rechtsdrall in Europa](#)
[Ein neues Narrativ für das Europa-Projekt?](#)
[Ein Papst tritt zurück – die vorläufigen Nachrufe](#)
[Eine Droge namens Keynes](#)
[Endphase der Nazi-Diktatur – die Historikersicht](#)
[Energiewende in der Sackgasse?](#)
[Erdrutsch im Südwesten](#)
[Europa hat gewählt – was nun?](#)
[Euro-Krise zwischen Wissenschaft, Politik und Vernunft](#)
[Ethik für „Whistleblower“ und wir anderen Leute](#)
[Exzesse und Entgleisungen der Finanzspekulation](#)
[Fluchtgrund Bürgerkrieg in Syrien und im Irak](#)
[Fluchtziel Europa und die Flüchtlingspolitik europäischer Staaten](#)
[Folgen der Finanzkrise und deren Überwindung](#)
[Folgen der demografischen Veränderungen in Deutschland](#)
[Gaucks Europa-Rede – und was nun?](#)
[Gefährden Staatsschulden die Demokratien?](#)
[Gerechtigkeit und Gleichheit bei Rawls und Stiglitz](#)
[Geschichten aus Putins Reich](#)
[Griechische Tragödie – dritter Akt](#)
[Griechenland, das Dauer- und Trauerthema](#)
[Halim und seine Freunde – Integration zwischen Realität und Utopie](#)

[Homo ludens und die Spielifizierung der Arbeitswelt](#)
[Huntingtons ‚Kampf der Kulturen‘ aus heutiger Sicht](#)
[Informatik und arabische Revolutionen](#)
[Integration als Aufgabe und Prozess](#)
[Ist Deutschlands Zukunft wirklich so klar?](#)
[Ist die Welt noch zu retten? – Gedanken zum Jahresende](#)
[Ist Griechenland ein gescheiterter Staat?](#)
[Joachim Gauck: Mehr Bürgergesellschaft wagen!](#)
[Joseph Stiglitz über die Finanzkrise](#)
[Helmut Kohl und die Ära Kohl](#)
[‚Hidden Champions‘ und das Exportwunder](#)
[Kapitalismus und Dritte Welt](#)
[Klimadebatte – nichts als Alarmismus?](#)
[Koalitionsvertrag als verlängerter Wahlkampf](#)
[Können gentechnische Nahrungsmittel Krebs verursachen?](#)
[Können Hochschulen einem Land schaden?](#)
[Kranker Mann am Potomac?](#)
[Michael Kohlhaas und Edward Snowden – zwei Rechtshelfer](#)
[Neuer Schwung für Europa \(Europa 5.0\) – Appell der Banker](#)
[Noch einmal: Plagiatsaffären](#)
[Obama, die Geheimdienste und wir](#)
[Öffentliche Meinung oder Staatsräson: Was zählt mehr?](#)
[Papst Benedikt und die Grundlagen des Rechts](#)
[Peer Steinbrück – Merkels bester Wahlhelfer](#)
[PEGIDA und die Polit-Götter](#)
[Politisch Inkorrektes und das Postfaktische](#)
[Politik-Lehrstück aus Berlin](#)
[Prägen Romantik und Idealismus die deutsche Seele?](#)
[Privatheit ist von übel, Transparenz ist das Heil aller](#)
[Putinismus, die neue universelle Staatsdoktrin](#)
[Quo vadis, Amerika - und wohin gehen wir?](#)
[Rettet die Neoliberalen!](#)
[Sarrazin, Popper und die Sozialdemokratie](#)
[Staatsschulden ohne Ende](#)
[Supermächte und ihre imperialen Gelüste](#)
[Terror in Paris und die Flüchtlingsfrage](#)
[Über Britanniens glorreiche Zukunft](#)
[Über ‚Charlie Hebdo‘ und Pegida, Libertinismus und Blasphemie](#)
[Über die Ergebnisse der Bundestagswahl 2013](#)
[Übertriebenes Marketing oder überlegene Technik?](#)
[Überwachung in Gesellschaft, Technik und Wirtschaft](#)
[Unsere Welt erklärt von Peter Scholl-Latour](#)
[Urheberrechtsempfehlungen der Enquete-Kommission](#)
[Vergesst Europa und die USA, denn in Zukunft ... woanders](#)
[Verhältnis von Staat und Religion – ein aktuelles Thema](#)
[Verhinderung von Selbstmordattentaten sowie Schutzmaßnahmen](#)
[Verteilung von Einkommen und Vermögen, nach Thomas Piketty](#)
[Vom automatisierten Bauernhof zur Zukunft der Arbeit](#)
[Von Heller und Batzen zu Bitcoins – Gedanken übers Geld](#)
[Von Naisbitt zu Horx: Megathema Zukunft voll im Trend](#)
[Warum es als chic gilt, Russland und den USA zu misstrauen](#)

[Warum fordern viele Leute immer wieder mehr Wachstum?](#)
[Welche Zukunft sollten wir uns wünschen?](#)
[Weltpolitische Bilanz 2015 – Ein Jahresrückblick](#)
[Wer möchte schon in langweiligen Zeiten leben](#)
[Wie viel Europa darf es denn sein?](#)
[Wird die AfD auch bei der Bundestagswahl 2017 Erfolg haben?](#)
[Wirtschaftlich nutzen ohne zu erwerben, ...](#)
[Zauberwährung im Währungszauberwald](#)
[Zu den Hungersnöten am Horn Afrikas](#)
[Zu den Krawallen in Großbritannien](#)

Geschichtliches und Literatur

[Als die Preußen einst in ganz Deutschland für Ordnung sorgten](#)
[Anzio und Monte Cassino im Frühjahr 1944](#)
[Auf den Spuren Alexander von Humboldts \(1769-1859\)](#)
[Aufklärung – historischer Prozess und heutige Relevanz](#)
[Darf man Hitler als Schelm darstellen?](#)
[Denkwürdiges aus dem Inkareich](#)
[Deutsche Geschichte nach Heinrich August Winkler](#)
[Dialekte und Diglossien, ihre Verstärker und Zerstörer](#)
[Erfolgsautor, Beau und leidender Patriot](#)
[Georg Büchner zum 200. Geburtstag](#)
[Heimat- und Weltgeschichte aus Sicht eines Moselfranken](#)
[Hermann Hesse – doch ein Kultautor?](#)
[Holsteinische Handelsdelegation in Persien 1635-1639](#)
[In Memoriam des Soziologen Albert Hirschman](#)
[Kalender-Geschichten](#)
[Kaiser Karls Jugend im Frankenreich](#)
[Mittelalter als Spiegel, aus muslimischer, aus christlicher Sicht](#)
[Mythen der Deutschen frei nach Herfried Münkler](#)
[Nachdenkliches aus der Eifler Jugendzeit](#)
[Poesie der Generationen](#)
[Rätselhaftes Zentralafrika von Mungo Park bis Al Qaida](#)
[Trier in der Römerzeit – Geschichte und Geschichten](#)
[Über Alchwin von York \(735-804\)](#)
[Über Ausonius von Bordeaux \(310-394\)](#)
[Über den Ausbruch des Weltkriegs im Jahre 1914](#)
[Über die Dynastie der Luxemburger](#)
[Über Georg Forster \(1754-1794\)](#)
[Über Gerbert d’Aurillac oder Papst Silvester II](#)
[Was treibt die Geschichte der Menschheit voran?](#)
[Vom Garten Eden bis zu den Hängenden Gärten der Semiramis](#)
[Von Milet nach Toledo – Reisewege des Geistes](#)
[Westfälische und andere Weltordnungen, erklärt von Henry Kissinger](#)
[Wien 1900 – Geburt der Moderne](#)
[Zigarettenbilder als Propaganda](#)
[Zu meinen Aktivitäten als Amateur-Historiker](#)

Reisen und Sonstiges

[Als Wessi an einer Ost-Universität kurz nach der Wende](#)
[Auf den Spuren Alexander von Humboldts \(1769-1859\)](#)
[Auslandsstudium, Berufsweg und Rentnerdasein](#)
[Badeurlaub in Sardinien](#)
[Barockschloss Niederweis in der Südeifel](#)
[Bericht aus dem Maschinenraum](#)
[Bilder und Gedichte zur Weihnachtszeit](#)
[Bitburg und Echternach oder das deutsch-luxemburgische Grenzland](#)
[Bologna und Venedig – der Reiz italienischer Städte](#)
[Bonn, das universitäre Bundesdorf am Rhein](#)
[Das erste halbe Jahr dieses Blogs – statistisch gesehen](#)
[Das erste Jahr dieses Blogs – statistisch gesehen](#)
[Der erste Monat dieses Blogs – statistisch gesehen](#)
[Der gerappte Weihnachtsmann \(ein Gedicht\)](#)
[Die 18 Monate dieses Blogs – statistisch gesehen](#)
[Die 30 Monate dieses Blogs – statistisch gesehen](#)
[Die drei Jahre dieses Blogs – statistisch gesehen](#)
[Die dreieinhalb Jahre dieses Blogs – statistisch gesehen](#)
[Die vier Jahre dieses Blogs – statistisch gesehen](#)
[Die zwei Jahre dieses Blogs – statistisch gesehen](#)
[Dörfliches Frankreich](#)
[Dubai & Abu Dhabi – Wahnsinn mit Methode?](#)
[Düsseldorf, der Schreibtisch des Reviers](#)
[Erasmus-Semester in Barcelona – ein Zwischenbericht](#)
[Erasmus-Semester in Barcelona – Abschlussbericht](#)
[Freigestadt Wismar – eine Initiative](#)
[Freuden des Bloggens und des Blog-Lesens](#)
[Fünf Jahre dieses Blogs – statistisch gesehen](#)
[Gruppenreise durch China vor fast 30 Jahren](#)
[Kant in Kaliningrad](#)
[London und Rom - Eindrücke eines Gymnasiasten](#)
[New York, New York – Leben in einer Millionenstadt](#)
[Nizza – da arbeiten, wo andere Urlaub machen](#)
[Ohio und der Mittlere Westen](#)
[Reise in die Zentralschweiz](#)
[Semestertreffen in Cochem an der Mosel](#)
[Trier, die uralte Stadt an der Mosel](#)
[Vier Jahre an der TU München als mein beruflicher Ausklang](#)
[Über Weltreisen und Bloggen](#)
[Unsere Reisen in Spanien und Portugal \(1961-2005\)](#)
[Upstate New York – im lieblichen Hudson Valley](#)
[Warum ich mir diesen Blog zulege](#)
[Weihnachtliche Lyrik 2015](#)
[Wie man in den Ruf kommt, ein Querdenker zu sein](#)

PS: Anklicken der Zeile führt (fast immer) zu entsprechendem Blog-Eintrag