



Kartographische Nachrichten

Fachzeitschrift für Geoinformation und Visualisierung

Organ der Deutschen Gesellschaft für Kartographie e.V.,
der Schweizerischen Gesellschaft für Kartographie
und der Österreichischen Kartographischen Kommission
in der Österreichischen Geographischen Gesellschaft

Herausgegeben von der Deutschen Gesellschaft für Kartographie e.V. – 60. Jahrgang

Inhaltsübersicht: 60. Jahrgang 2010

Schriftleitung: Rolf Harbeck, Frank Dickmann und Jürgen Dodt

1

	Heft	Seite		Heft	Seite
■ Editorials					
Der 60. Jahrgang / <i>The 60th set of issues</i> (R. Harbeck)	1	1			
Bachelor, Master, Diplom-Ingenieur? (R. Harbeck)	2	57			
Kartographie in Berlin / <i>Cartography in Berlin</i> (J. Schweikart)	3	113			
Mehrgenerationenhaus / <i>Multigenerational House</i> (R. Harbeck)	4	177			
Weißer Flecken auf der Landkarte / <i>Uncharted Territories</i> (R. Harbeck)	5	233			
Metaphorik / Use of Metaphors (R. Harbeck)	6	297			
■ Fachaufsätze / Articles					
Brettschneider, Andrea; Stefanie Kreitlow; Cord-Hinrich Jahn; Uwe Feldmann-Westendorff: ETRS89/UTM – Der Bezugssystemwechsel und die Auswirkungen auf die Geodatennutzung / <i>ETRS89/UTM – The Reference System Change and its Impact on Geodata Usage</i>	4	179	Feldmann-Westendorff, Uwe; Andrea Brettschneider; Stefanie Kreitlow; Cord-Hinrich Jahn: ETRS89/UTM – Der Bezugssystemwechsel und die Auswirkungen auf die Geodatennutzung / <i>ETRS89/UTM – The Reference System Change and its Impact on Geodata Usage</i>	4	179
Buchroithner, Manfred F.; Lutz Gruner: A Bilingual Geo-Information System for Barrier-Free Cross-Border Tourism in Two Adjacent National Parks / <i>Ein zweisprachiges Geo-Informationssystem für barrierefreien grenzüberschreitenden Tourismus in zwei benachbarten Nationalparks</i>	6	321	Gartner, Georg: Moderne Kartographie – Chancen und Auswirkungen technologischer Dynamik / <i>Modern Cartography – Chances and Effectives of the Technological Dynamism</i>	6	299
Buchroithner, Manfred; Wolf Günther Koch; Georg Zimmermann: Kartenforum Sachsen – Ein innovativer Zugang auf digitalisierte historische Karten / <i>Kartenforum Sachsen – An Innovative Access to Digitized Historical Maps</i>	5	267	Gerhardt, Sven; Dietrich Schürer: Das AdV-Projekt ATKIS-Generalisierung – Automatische Verdrängung von linienhaften Objekten für die Ableitung der Topographischen Karte 1:50 000 / <i>AdV-Project ATKIS-Generalisation – Automatic Line Displacement for Topographic Maps 1:50 000</i>	5	251
Buchroithner, Manfred; Wolf Günther Koch; Christine Rülke; Claudia Knust: Recent Developments in Cartographic Curricula in German-Speaking Countries / <i>Neuere Entwicklungen in der kartographischen Hochschulausbildung in deutschsprachigen Ländern</i>	2	81	Gilgen, Jürg; Bernhard Jenny; Ernst Hutzler; Lorenz Humli: Automatische Gerölldarstellung für topographische Karten / <i>Automatic Scree Representation for Topographic Maps</i>	4	188
Detle, Christian; Michael Schulze; Cornelia Gläber: Rückblick, Einblick, Ausblick – Die Geschichte der Saline-Insel in Halle (Saale). Eine mehrdimensionale kartographische Analyse im Rahmen der Internationalen Bauausstellung 2010 / <i>Review and Preview – The History of the Saline-Insel in Halle (Saale). A Multidimensional Cartographic Analysis as Part of the International Building Exhibition 2010</i>	5	244	Glander, Tassilo; Jürgen Döllner; Martin Kramer: Erreichbarkeitskarten zur Visualisierung der Mobilitätsqualität im ÖPNV / <i>Accessibility Maps for the Visualization of Quality of Mobility in Public Transport</i>	3	137
Dickmann, Frank; Nadine Diekmann-Boubaker: Kognitive Restriktionen der themakartographischen Kommunikation in der schulischen Bildung / <i>Cognitive Restrictions of Thematic Map Communication in School</i>	5	258	Gläber, Cornelia; Christian, Dette; Michael Schulze: Rückblick, Einblick, Ausblick – Die Geschichte der Saline-Insel in Halle (Saale). Eine mehrdimensionale kartographische Analyse im Rahmen der Internationalen Bauausstellung 2010 / <i>Review and Preview – The History of the Saline-Insel in Halle (Saale). A Multidimensional Cartographic Analysis as Part of the International Building Exhibition 2010</i>	5	244
Diekmann-Boubaker, Nadine; Frank Dickmann: Kognitive Restriktionen der themakartographischen Kommunikation in der schulischen Bildung / <i>Cognitive Restrictions of Thematic Map Communication in School</i>	5	258	Greiner, Barbara: Digitalisierst du noch oder migrierst du schon? – Der hessische Weg zur DTK25 im AAA-Modell / <i>Are You still Digitizing or Do You Migrate already? – The Hessian Way to the DTK25 in the AAA-Model</i>	3	143
Döllner, Jürgen; Tassilo Glander; Martin Kramer: Erreichbarkeitskarten zur Visualisierung der Mobilitätsqualität im ÖPNV / <i>Accessibility Maps for the Visualization of Quality of Mobility in Public Transport</i>	3	137	Gruner, Lutz; Manfred F. Buchroithner: A Bilingual Geo-Information System for Barrier-Free Cross-Border Tourism in Two Adjacent National Parks / <i>Ein zweisprachiges Geo-Informationssystem für barrierefreien grenzüberschreitenden Tourismus in zwei benachbarten Nationalparks</i>	6	321
			Hanewinkel, Christian; Sebastian Specht: Die Visualisierung von Pendlerverflechtungen – eine Herausforderung / <i>The Visualization of Commuter Relationship – A Challenge</i>	2	59
			Harnischmacher, Stefan; Harald Zepp: Detektion und Visualisierung von Bergsenkungen im Ruhrgebiet auf Basis einer Analyse historischer Karten in einem Geographischen Informationssystem / <i>Detection and Visualisation of Mining Subsidence in the Ruhr-District based on the Interpretation of Historical Maps in a Geographic Information System.</i>	5	235





Inhaltsübersicht 2010

2

	Heft	Seite		Heft	Seite
Hurni, Lorenz; Jürg Gilgen; Bernhard Jenny; Ernst Hutzler: Automatische Gerölldarstellung für topographische Karten / <i>Automatic Scree Representation for Topographic Maps</i>	4	188	Kriz, Karel; Alexander Pucher: ÖROK-Atlas online – Ein Atlas-Informationssystem von Österreich / <i>ÖROK Atlas Online – An Atlas Information System for Austria</i>	2	76
Hutzler, Ernst; Jürg Gilgen; Bernhard Jenny; Lorenz Hurni: Automatische Gerölldarstellung für topographische Karten / <i>Automatic Scree Representation for Topographic Maps</i>	4	188	Krug, Dietmar; Ulrich Stegger; Stefanie Richter: Die Bodenübersichtskarte 1:200 000 – ein Gemeinschaftsprojekt von Bund und Ländern / <i>The Digital 1:200,000 Soil Map of Germany – a Joint Project of the German Federation and the Länder</i>	1	19
Jahn, Cord-Hinrich; Andrea Brettschneider; Stefanie Kreitlow; Uwe Feldmann-Westendorff: ETRS89/UTM – Der Bezugssystemwechsel und die Auswirkungen auf die Geodatennutzung / <i>ETRS89/UTM – The Reference System Change and its Impact on Geodata Usage</i>	4	179	Meng, Liqiu; Jukka Krisp; Stefan Peters: Development of an International Master Program in Cartography / <i>Aufbau eines internationalen Masterstudiengangs in „Cartography“</i>	4	200
Jenny, Bernhard; Jürg Gilgen; Ernst Hutzler; Lorenz Hurni: Automatische Gerölldarstellung für topographische Karten / <i>Automatic Scree Representation for Topographic Maps</i>	4	188	Metzmacher, Achim; Jürgen Schweikart; Jonas Pieper: GIS-basierte und indikatorgestützte Bewertung der ambulanten ärztlichen Versorgungssituation in Berlin / <i>GIS- and Indicator-based Analysis of Accessibility of Medical Practitioners using the Example of Berlin</i>	6	306
Jonas, Mathias: S-100 – das universelle hydrographische Datenmodell der IHO und seine Bedeutung für die digitale Seekartographie / <i>S-100 – The Universal Hydrographic Data Model of IHO – Scope and Impact for the Charting of the Seas</i>	3	123	Monmonier, Mark: Divide and Exploit / <i>Teile und beute aus</i>	1	3
Kern, Hans F.; Volker von Nathusius: Dynamische, interaktive Thematische Kartographie in Webmapping-Applikationen / <i>Dynamic and Interactive Thematic Cartography with Webmapping Applications</i>	4	194	Ortner, Michael: Ein Ansatz zur Aktualisierung des Digitalen Landschaftsmodells 1:50 000 / <i>An Approach for Updating the Digital Landscape Model 1:50.000</i>	1	11
Knust, Claudia; Manfred Buchroithner; Wolf Günther Koch; Christine Rülke: Recent Developments in Cartographic Curricula in German-Speaking Countries / <i>Neuere Entwicklungen in der kartographischen Hochschulausbildung in deutschsprachigen Ländern</i>	2	81	Peters, Stefan; Jukka Krisp; Liqiu Meng: Development of an International Master Program in Cartography / <i>Aufbau eines internationalen Masterstudiengangs in „Cartography“</i>	4	200
Kobuch, Manfred; Marianne Stams; Werner Stams: Curt Treitschke (1872-1946), ein vergessener sächsischer Militärkartograph / <i>Curt Treitschke, a Forgotten Saxonian Military Cartographer</i>	6	313	Pieper, Jonas; Achim Metzmaker; Jürgen Schweikart: GIS-basierte und indikatorgestützte Bewertung der ambulanten ärztlichen Versorgungssituation in Berlin / <i>GIS- and Indicator-based Analysis of Accessibility of Medical Practitioners using the Example of Berlin</i>	6	306
Koch, Wolf Günther; Manfred Buchroithner; Georg Zimmermann: Kartenforum Sachsen – Ein innovativer Zugang auf digitalisierte historische Karten / <i>Kartenforum Sachsen – An Innovative Access to Digitized Historical Maps</i>	5	267	Pucher, Alexander; Karel Kriz: ÖROK-Atlas online – Ein Atlas-Informationssystem von Österreich / <i>ÖROK Atlas Online – An Atlas Information System for Austria</i>	2	76
Koch, Wolf Günther; Manfred Buchroithner; Christine Rülke; Claudia Knust: Recent Developments in Cartographic Curricula in German-Speaking Countries / <i>Neuere Entwicklungen in der kartographischen Hochschulausbildung in deutschsprachigen Ländern</i>	2	81	Richter, Stefanie; Dietmar Krug; Ulrich Stegger: Die Bodenübersichtskarte 1:200 000 – ein Gemeinschaftsprojekt von Bund und Ländern / <i>The Digital 1:200,000 Soil Map of Germany – a Joint Project of the German Federation and the Länder</i>	1	19
Kramer, Martin; Jürgen Döllner; Tassilo Glander: Erreichbarkeitskarten zur Visualisierung der Mobilitätsqualität im ÖPNV / <i>Accessibility Maps for the Visualization of Quality of Mobility in Public Transport</i>	3	137	Riedl, Andreas; Jürgen Kristen: Der Einsatz sphärischer Displays zur Visualisierung globaler Phänomene / <i>Spherical Displays and their Application in Visualizing Global Phenomena</i>	3	129
Kreitlow, Stefanie; Andrea Brettschneider; Cord-Hinrich Jahn; Uwe Feldmann-Westendorff: ETRS89/UTM – Der Bezugssystemwechsel und die Auswirkungen auf die Geodatennutzung / <i>ETRS89/UTM – The Reference System Change and its Impact on Geodata Usage</i>	4	179	Rülke, Christine; Manfred Buchroithner; Wolf Günther Koch; Claudia Knust: Recent Developments in Cartographic Curricula in German-Speaking Countries / <i>Neuere Entwicklungen in der kartographischen Hochschulausbildung in deutschsprachigen Ländern</i>	2	81
Kressner, Lutz: Kartographiegeschichte Einordnung und qualitative Untersuchung der Landeskartenwerke von Wiebeking und Schmettau über den Mecklenburger Raum des 18. Jahrhunderts / <i>Cartography-historical Classification and Qualitative Investigation of the Land Atlases from Wiebeking and Schmettau of Mecklenburg in the 18th Century</i>	1	28	Schulze, Michael; Christian Dette; Cornelia Gläßer: Rückblick, Einblick, Ausblick – Die Geschichte der Saline-Insel in Halle (Saale). Eine mehrdimensionale kartographische Analyse im Rahmen der Internationalen Bauausstellung 2010 / <i>Review and Preview – The History of the Saline-Insel in Halle (Saale). A Multidimensional Cartographic Analysis as Part of the International Building Exhibition 2010</i>	5	244
Krisp, Jukka; Stefan Peters; Liqiu Meng: Development of an International Master Program in Cartography / <i>Aufbau eines internationalen Masterstudiengangs in „Cartography“</i>	4	200	Schürer, Dietrich; Sven Gerhardt: Das AdV-Projekt ATKIS-Generalisierung – Automatische Verdrängung von linienhaften Objekten für die Ableitung der Topographischen Karte 1:50 000 / <i>AdV-Project ATKIS-Generalisation – Automatic Line Displacement for Topographic Maps 1:50 000</i>	5	251
Kristen, Jürgen; Andreas Riedl: Der Einsatz sphärischer Displays zur Visualisierung globaler Phänomene / <i>Spherical Displays and their Application in Visualizing Global Phenomena</i>	3	129	Schweikart, Jürgen; Jonas Pieper; Achim Metzmaker: GIS-basierte und indikatorgestützte Bewertung der ambulanten ärztlichen Versorgungssituation in Berlin / <i>GIS- and Indicator-based Analysis of Accessibility of Medical Practitioners using the Example of Berlin</i>	6	306
			Shi, Wei: Konzeption und Implementierung eines Selbst-Adaptiven Geo-Webdiensts / <i>Conception and Realization of a Self-Adaptive Spatial Web Service</i>	2	69



	Heft	Seite		Heft	Seite
Specht, Sebastian; Christian Hanewinkel: Die Visualisierung von Pendlerverflechtungen – eine Herausforderung / <i>The Visualization of Commuter Relationship – A Challenge</i>	2	59			
Stams, Marianne; Manfred Kobuch; Werner Stams: Curt Treitschke (1872-1946), ein vergessener sächsischer Militärkartograph / <i>Curt Treitschke, a Forgotten Saxonian Military Cartographer</i>	6	313		5	279
Stams, Werner; Manfred Kobuch; Marianne Stams: Curt Treitschke (1872-1946), ein vergessener sächsischer Militärkartograph / <i>Curt Treitschke, a Forgotten Saxonian Military Cartographer</i>	6	313		6	328
Stegger, Ulrich; Dietmar Krug; Stefanie Richter: Die Bodenübersichtskarte 1:200 000 – ein Gemeinschaftsprojekt von Bund und Ländern / <i>The Digital 1:200,000 Soil Map of Germany – a Joint Project of the German Federation and the Länder</i>	1	19		3	160
von Nathusius, Volker; Hans F. Kern: Dynamische, interaktive Thematische Kartographie in Webmapping-Applikationen / <i>Dynamic and Interactive Thematic Cartography with Webmapping Applications</i>	4	194		5	273
Wahrenburg-Jähnke, Birgit: Wo denn? – Visualisierung von Geoinformationen in den Medien / <i>Where's what? – Visualization of Geoinformation in the Media</i>	3	115		4	205
Walther, Axel: Konzept zum Aufbau eines Fachportals „Gefahrenabwehr und Katastrophenschutz“ im Landkreis Oberhavel / <i>A Concept for Developing a Specialized Portal „Danger Prevention and Disaster Management“ in the District Oberhavel</i>	3	149		5	279
Zepp, Harald; Stefan Harnischmacher: Detektion und Visualisierung von Bergsenkungen im Ruhrgebiet auf Basis einer Analyse historischer Karten in einem Geographischen Informationssystem / <i>Detection and Visualisation of Mining Subsidence in the Ruhr-District based on the Interpretation of Historical Maps in a Geographic Information System</i>	5	235		1	38
Zimmermann, Georg; Manfred Buchroithner; Wolf Günther Koch: Kartenforum Sachsen – Ein innovativer Zugang auf digitalisierte historische Karten / <i>Kartenforum Sachsen – An Innovative Access to Digitized Historical Maps</i>	5	267		1	38
■ Fachberichte / Reports					
Aschenberger, Peter; Rainer Jahn: Rückblick Ost-West – Die Anfänge der Zusammenarbeit in der Kartographenausbildung / <i>Retrospect East West – The Beginnings of Co-operation in the Training of Cartographers</i>	6	328		1	38
Brennecke, Jaana: Palmengarten Frankfurt – eine multimediale und interaktive Präsentation / <i>The Palmengarten Frankfurt – A Multimedial and Interactive Presentation</i>	3	162		1	38
Dahinden, Tobias; Ingo Kruse; Dieter Heidorn; Frank Thiemann: Praktische topographische Ausbildung an der Leibniz Universität Hannover im Wandel der Zeit / <i>Practical Topographic Training at the Hannover Leibniz University</i>	5	279		1	38
Diez, Dietrich: OpenStreetMap – Unterwegs für eine freie Weltkarte / <i>OpenStreetMap – On the Way for a Free World Map</i>	2	89		1	38
Diez, Dietrich: Ein fremder Hund in meinem Garten auf einem Luftbild von Google – darf das sein? / <i>Other People's Dog in My Garden in an Aerial Photograph of Google – Is This Allowed?</i>	5	283		1	38
Dotz, Jürgen; Dennis Edler: Eine audio-visuelle Flash-Applikation als Lehrmittel zur Fremdsprachenvermittlung / <i>An Audio-visual Flash Application as Teaching Aid for Foreign Languages</i>	5	276		1	38
Edler, Dennis; Jürgen Dotz: Eine audio-visuelle Flash-Applikation als Lehrmittel zur Fremdsprachenvermittlung / <i>An Audio-visual Flash Application as Teaching Aid for Foreign Languages</i>	5	276		1	38
			Heidorn, Dieter; Tobias, Dahinden; Ingo Kruse; Frank Thiemann: Praktische topographische Ausbildung an der Leibniz Universität Hannover im Wandel der Zeit / <i>Practical Topographic Training at the Hannover Leibniz University</i>	5	279
			Jahn, Rainer; Peter Aschenberger: Rückblick Ost-West – Die Anfänge der Zusammenarbeit in der Kartographenausbildung / <i>Retrospect East West – The Beginnings of Co-operation in the Training of Cartographers</i>	6	328
			Kappeler, Stefan: Hochqualitative Karten mit ArcGIS / <i>High Quality Maps with ArcGIS</i>	3	160
			Käuferle, Dominik: Automatisierte Landkartenherstellung in der Schweiz / <i>Automated Production of the National Maps of Switzerland</i>	5	273
			Köhler, Peter: Friedrich Wilhelm Carl von Schmettau – Kartograph und Übersetzer von Goethes „Werther“? Ein Nachtrag zu KN 1/2007, S. 36–41 / <i>– Cartographer and Translator of Goethe's „Werther“? A Supplement on KN 1/2007, p. 36–41</i>	4	205
			Kruse, Ingo; Tobias Dahinden; Dieter Heidorn; Frank Thiemann: Praktische topographische Ausbildung an der Leibniz Universität Hannover im Wandel der Zeit / <i>Practical Topographic Training at the Hannover Leibniz University</i>	5	279
			Medyńska-Gulij, Beata: Posterwettbewerb Kartographie und Geovisualisation am Collegium Geographicum der Universität Poznań (Polen) 2009 / <i>Poster Competition at the Collegium Geographicum of the University of Poznań (Poland) 2009</i>	1	38
			Rase, Wolf-Dieter: Karten aus dem 3D-Drucker / <i>Maps from the 3D Printer</i>	1	38
			Theile, Erik: Projekte der Geotopographie im Land Brandenburg / <i>Geotopography Projects in the Land Brandenburg</i>	3	155
			Thiemann, Frank; Tobias, Dahinden; Ingo Kruse; Dieter Heidorn: Praktische topographische Ausbildung an der Leibniz Universität Hannover im Wandel der Zeit / <i>Practical Topographic Training at the Hannover Leibniz University</i>	5	279
			Uhlemann, Janine: Ravenstein-Förderpreis 2008: Kontinentkarte Afrika / <i>Ravenstein Award 2008: Continental Map of Africa</i>	1	36
			Zögner, Lothar: Carl Ritter und die Bedeutung der Karten für die Geographie / <i>Carl Ritter and the Importance of Maps für Geography</i>	6	325
			Berlin-Spandau ehrt Daniel Friedrich Sotzmann / <i>Berlin-Spandau honours Daniel Friedrich Sotzmann</i>	6	329
■ Leserforum / Reader's Forum					
			Krakau, Winfried: Kartographie, Staat, Gesellschaft, Moral / <i>Cartography, Government, Society, Morals</i>	1	42
			Pfahlbusch, René: Geheimhaltung und Staatssicherheit. Zur Kartographie des Kalten Krieges / <i>Observance of Secrecy and State Security. On the Cartography of the Cold War</i>	3	165
■ Ereignisse / Events					
			3D – State of the Art. Bericht über den Workshop 3D Stadtmodelle am 9./10. November 2009 in Bonn (B. Petzold, E. Matthias)	2	94
			6. GIS-Ausbildungstagung , Potsdam, 10.-11. Juni 2010. Bericht (R. Bill)	4	207
			50 Jahre DGfK-Arbeitskreis Schulkartographie. Festtagung, Gotha, 23.-25. April 2010 (R. Herzog)	4	208
			58. Deutscher Kartographentag , Berlin, 8.-10. Juni 2010. Bericht (M. Wolff)	4	206
			AgA Arbeitsgruppe „Automation in Kartographie, Photogrammetrie und GIS“, 46. Tagung, 5./6.10.2009, Frankfurt am Main. Bericht (A. Hey)	1	41



Inhaltsübersicht 2010

4

	Heft	Seite
Belle Vue auf die Welt – 150 Jahre Kartenabteilung der Staatsbibliothek zu Berlin (W. Crom)	2	91
Belle Vue auf die Welt – Bilder einer Ausstellung (J. Neumann)	2	93
Internationale Konferenz zur Geschichte der Kartographie , Kopenhagen 2009. Bericht / International Conference of History of Cartography, Copenhagen 2009. Report (I. Kupcák)	3	163
Health Geography , München, 25.6.2010: Gesundheitswissenschaftler und Geographen kommen an einen Tisch. Bericht	6	330
■ DGfK-Nachrichten / DGfK-News		
Berufsausbildung: Geomatikerausbildung startet am 1.8.2010 (P. Aschenberger)	1	44
goCart: Junge Initiative für Kartographie gegründet	5	287
Mitgliederversammlung , Berlin, 8.6.2010. Einladung	2	95
Mitgliederversammlung , Berlin, 8.6.2010. Protokoll (S. Hild)	5	284
Kommission 3D-Stadtmodelle 2009/2010	4	210
Kommission Geschichte der Kartographie 2008/2009	1	46
Kommission Kartographie und Fernerkundung, Auflösung	2	95
Kommission Recht und Geodaten 2009/2010 (D. Diez)	6	331
Kommission Schule und Kartographie, 50 Jahre (R. Herzig, W. Pobanz)	4	211
Ravenstein-Förderpreis 2010: Die Preisträger (R. Urbanke)	4	216
Sektion Dresden 2007–2010 (S. Hild)	6	333
Sektion Halle 2008/2010 (T. Chudy)	5	286
Sektion Hessen 2008/2009 (B.E. Beinstein, K. Wilson, W.-F. Bär)	4	215
Sektion Weser-Ems: Das Alfred-Wegener-Institut in Bremerhaven (H. Taubenrauch)	3	167
Vorstand: Präsidentengespräch auf der INTERGEO 2010, Köln (P. Aschenberger)	6	330
■ IKV-Nachrichten / ICA News		
EuroSDR-Projekt: Evaluierung zur Leistungsfähigkeit der automatischen Generalisierung in kommerziellen Softwareprodukten (D. Burghardt)	5	288
Forschungsagenda 2010 der Internationalen Kartographischen Vereinigung IKV / <i>Research Agenda 2010 of the International Cartographic Association ICA</i>	6	334
ICC 2009: 24. Internationale Kartographische Konferenz 2009, Santiago de Chile. Bericht (R. Riedel)	2	103
■ Hochschul-Nachrichten		
Berlin, Beuth Hochschule für Technik: 75 Jahre Kartographie-Studium in Berlin. Einladung zur Festveranstaltung 2011	5	289
Berlin, Beuth Hochschule für Technik: Diplom-Absolventen 2008/2009	4	222
DFG-Projekt: Lentikulare Generierung von themakartographischen Mehrbild-Modellen (M. Buchroithner, F. Dickmann)	5	288
Dresden, Technische Universität: Promotion Tobias Krüger, Autorenreferat	4	222
München, Technische Universität: Ehrendoktorwürde für Dietmar Grünreich (R. Harbeck)	2	105
München, Universität: Promotion Thomas Horst, Autorenreferat.	3	168
Rostock, Universität: Promotion Lutz Kressner	1	47
■ ÖKK-Nachrichten		
Das Jahr 2009 – Aktivitäten in Österreich (W. Kainz, I. Kretschmer, K. Kriz)	2	96
■ SGK-Nachrichten		
Jahresbericht 2009: Die Schweizerische Gesellschaft für Kartografie (SGK) im 41. Geschäftsjahr (S. Arn)	4	217
Prix Carto 2009: Bericht (S. Räber)	1	46



■ Persönliches

Nachrufe

Jürgen Denker 1929–2010	5	288
Tomasz Niewodniczanski 1933–2010 (J. Neumann)	1	48
In Memoriam Jaques Bertin 1918–2010 (U. Freitag)	6	343

Jubiläen, Ehrungen

Manfred Buchroithner mit Friedrich-Hopfner-Medaille geehrt (P. Aschenberger)	6	345
VDV: Goldenes Lot 2010 für Hagen Graeff	5	289
DGfK ehrt Hagen Graeff mit der Goldenen Ehrenmedaille (P. Aschenberger)	6	344
Dieter Grothenn 75 Jahre (P. Aschenberger)	1	48
TU München verleiht Dietmar Grünreich die Ehrendoktorwürde (R. Harbeck)	2	105
DGfK verleiht Verleger Bernhard Kirschbaum die Goldene Ehrenmedaille (R. Harbeck)	4	223
Bernd Meißner 65 Jahre (S. Schulz)	2	105
Gyula Pápay zum Mitglied der Ungarischen Akademie der Wissenschaften gewählt	6	345

Berufungen, Promotionen

Jörn Sievers zum Ehrenmitglied des StAGN ernannt (B. E. Beinstein)	3	169
Jürgen Kremers folgt Heinz Brüggemann in der Leitung der Landesvermessung Nordrhein-Westfalen (M. Oster)	1	49

■ Rezensionen

<i>Billwitz, K., Porada, H. T. (Hrsg.): Die Halbinsel Fischland-Darß-Zingst und das Barther Land. Eine landeskundliche Bestandsaufnahme im Raum Wustrow, Prerow, Zingst und Barth. (W. G. Koch)</i>	6	346
<i>Biosphärenreservatsverwaltung Flusslandschaft Elbe-Brandenburg / Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg (Hrsg.): Die Vermesser am Fluss – Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe-Brandenburg. Dokumentation der gleichnamigen Ausstellung in Rühstädt (April bis September 2009) (H.-G. Becker)</i>	2	108
<i>Bloch, Dirk; Noack, Gerald: Auf der Straße des Fortschritts: Die Stadtpläne der DDR – Zeugnisse vom Leben im Sozialismus (T. Opitz)</i>	3	170
<i>Felsch, Philipp: Wie August Petermann den Nordpol erfand (W. Stams)</i>	6	347
<i>Fischer, Ewald Guido: Die Kunst der dritten Dimension. Der geniale Alpenkartograph und Maler Hans Rohn (K. Brunner)</i>	2	106
<i>Flint, Oliver; Jordan, Lothar (Hrsg.): Friedrich Wilhelm Carl von Schmettau (1743 – 1806). Pionier der modernen Kartographie, Militärschriftsteller, Gestalter von Parks und Gärten (J. Neumann)</i>	4	225
<i>Hanspach, D.; Prorada, H. T. (Hrsg.): Großenhainer Pflege. Eine landeskundliche Bestandsaufnahme im Raum Großenhain und Radeburg (W.-G. Koch)</i>	4	224
<i>Kasper, Ralf; Schwarzrock, Götz: Putzger. Atlas und Chronik zur Weltgeschichte (W. Stams)</i>	4	227
<i>Koch, Wolf Günther: Beiträge zur wissenschaftlichen Kartographie. Contributions to scientific cartography (J. Neumann)</i>	3	170
<i>Paslawski, Jacek: Wprowadzenie do Kartografii i Topografii (Einführung in die Kartographie und Topographie) (W.-G. Koch)</i>	4	225
<i>Peters Weltatlas. Die wahren Proportionen der Erde (J. Neumann)</i>	5	290
<i>Schramm, Manuel: Digitale Landschaften (U. Freitag)</i>	1	51
<i>Strobl; Blaschke; Griesebner (Hrsg.): Angewandte Geoinformatik 2009. Beiträge zum 21. AGIT-Symposium Salzburg (H. Junius)</i>	2	107
<i>Unverhau, Dagmar (Hrsg.): Geheimhaltung und Staatssicherheit. Zur Kartographie des Kalten Krieges (W. Krakau)</i>	1	52
<i>von Stillfried, Ingo Freiherr (Hrsg.): Museumshandbuch Teil 2 Vermessungsgeschichte. Die Schausammlung Abteilung 22 (J. Neumann)</i>	3	171
<i>Wojciech, Iwanczak: Die Kartenmacher. Nürnberg als Zentrum der Kartographie im Zeitalter der Renaissance (J. Neumann)</i>	5	290

■ Geoinformation aktuell

Mitteilungen aus Wirtschaft und Praxis im Schlussteil eines jeden Heftes

