

Zeitschrift: Bibliographia scientiae naturalis Helvetica : das Schrifttum zur schweizerischen Landeskunde aus den Bereichen der Naturwissenschaften, der Geographie, der Technik, sowie der Agrar- und Forstwissenschaften

Herausgeber: Schweizerische Landesbibliothek

Band: 78 (2002)

Artikel: Geodäsie, Vermessungswesen, Kartographie = Géodésie, Mensurations, Cartographie

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-415729>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 23.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

XIII. Geodäsie. Vermessungswesen. Kartographie. Alte Karten Géodésie. Mensurations. Cartographie. Cartes anciennes

2971

Aegidius Tschudi und seine Zeit / hrsg. von Katharina Koller-Weiss und Christian Sieber. – Basel : Krebs, 2002. – 399 S. : Ill. + Erratum ([2] Bl.). – [Wiss. Tagung am 11. Sept. 1999 in Schwyz; deutsche und franz. Beiträge]

2972

Allgöwer, Britta. – Das GIS-SNP in der Luft : 1,5 Millionen Megabyte geschützte Landschaft / Britta Allgöwer, Ruedi Haller. – In: Cratschla, Jg. 10, 2002, Nr. 2, S. 12-13. Abb

2972a

Ammann, Gerhard. – Landschaftswandel des südlichen aargauischen Suhrentals : dokumentiert durch Karten von 1803 bis 1994. – In: Jahresschrift der Vereinigung für Heimatkunde Suhrental, Schöftland, Jg. 54, 2002, S. 27-54. Abb., Karten

2973

Ammann, Karl. – Spuren früher Vermessung und Raumordnung in der Region Basel und im Alpengebiet. – In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 100, 2002, Nr. 7, S. 464-470. Abb., Karten

2974

Amstein, Jean-Philippe. – Réorganisation de la D+M. – In: Topo, 2002, Nr. 103, S. 9. Abb.

2975

Amtliche Vermessung : Statistik für das Jahr ... – In: Schweiz. Zschr. Beurkundungs- und Grundbuchrecht
2001. – In: Jg. 83, 2002, Nr. 3, S. 192. Tab.

2976

Aström, Helena. – Aktualisierung der landwirtschaftlichen Nutzflächen : das Projekt LWN im Kanton Bern. – In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 100, 2002, Nr. 6, S. 376-380. Abb.

2977

Avelar, Silvania. – Schematic maps on demand : design, modeling and visualization. – [S.l.] : [s.n.], 2002. – X, 130 S. : Ill. – Diss. Nr. 14700 techn. Wiss. ETH Zürich

2978

AVW : amtliche Vermessungswerke. – Aarau : Sauerländer, 1980-
Bd. 5.1: Grundbuch und amtliche Vermessung / Herbert J. Matthias. – 2002. - 261 S. Ill.

2979

Baer, Thomas. – Das Elmer Martinsloch ist astronomisch erforscht / Thomas Baer, Andreas Schweizer, Walter Bersinger. Sonnenuntergang im Mürtschenfenster. Sonnenlöcher in der Schweiz. – In: Orion, Jg. 60, 2002, Nr. 308, S. 7-13, 14. Abb., Tab., Karten

2980

Baumgartner, Michael F. – Satelliten-Erdbeobachtung : was lernt man über die Erde vom Weltraum aus? – In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 100, 2002, Nr. 6, S. 359-366. Abb., Tab.

2981

Bingisser, Susanna. – Geschichte der Karten, Reliefs und Panoramen bis zum GPS. – *In: Im Bärge-land : vom Steinmandli zum GPS.* – Einsiedeln : Kulturverein Chärnehus Einsiedeln, 2002. – (Schriften des Kulturvereins Chärnehus Einsiedeln ; 29), S. 13-32. Abb.

2982

Brandenberger, René. – Das zeichnerische Werk von Hans Conrad Escher von der Linth. – *In: Terra plana*, 2002, Nr. 1, S. 3-6. Abb.

2983

Brockmann, Elmar. – Swiss activities in combining GPS with meteorology / E. Brockmann, G. Gue-rova, M. Troller. – *In: Mitteilungen des Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie*, Frankfurt a.M., 23, 2002, S. 95-99

2984

Carosio, Alessandro. – Geoinformation for sustainable development : [Spatial Data Infrastructures (SDI)] / Alessandro Carosio, Christine Giger, Lorenz Hurni, Willy Schmid. – *In: Annual report / Department of Civil, Environmental and Geomatics Engineering, ETH, Eidgenössische Techni-sche Hochschule, Zürich*, 2002, S. 11-13. Abb.

2985

Chouquer, Gérard. – Les parcellaires ruraux ou le grand labyrinthe de l'histoire : [u.a. Suisse romande]. – *In: Paysages découverts : histoire, géographie et archéologie du territoire en Suisse romande*, Lausanne, 1998, n° 3, p. 41-62. Fig., cartes

2986

Delétröz, Bernard. – Observatoire de Vérossaz. – *In: Orion*, Jg. 60, 2002, Nr. 311, S. 28. Abb.

2987

Dessine-moi... la terre : cartes et atlas au cours des âges : catalogue de l'exposition présentée à la Bibliothèque cantonale et universitaire de Lausanne à Dornoy de septembre 2002 à janvier 2003 / [réd.] par Jocelyne Hefti. – Lausanne : Bibliothèque cantonale et universitaire, 2002. – 33 p. : ill.

2988

Eckert, Sandra. – Qualitätsanalyse automatisch generierter digitaler Geländemodelle aus ASTER Daten / S. Eckert, T. Kellenberger. – *In: 22. Wissenschaftlich-Technische Jahrestagung der DGPF*, Neubrandenburg 2002, Deutschland

2989

Escher von der Linth, Hans Konrad. – Die ersten Panoramen der Alpen : Zeichnungen, Ansichten, Panoramen und Karten : Werkverzeichnis = The first panoramas of the Alps : drawings, views, panoramas and maps : oeuvre catalogue. – Mollis : Linth-Escher-Stiftung ; Glarus : Baeschlin, 2002. – Versch. Medien
[Enthält:] Buch / bearb. von René Brandenberger. – 452 S. Ill. + 2 Faltbl.
Elektronisches Medium: Escher digital / José Fischli et al. – Version 1.02. - 1 CD-ROM. - Enthält: Reisebücher, Autobiographie, Kolleghefte, Kulturtechnik, Militär, Neujahrsblätter, Karten, der Kupferstecher, Register. Ansichten und Panoramen der Schweiz / Hans Conrad Escher von der Linth. Das Panorama und seine Vorentwicklung bis zu Hans Conrad Escher von der Linth / Gustav Solar

2990

Feldmann, Hans-Uli. – Eine Routenkarte von Albert Anker : [der Weg von Ins nach Oberburg]. – *In: Cartographica Helv.*, 2002, Nr. 25, S. 25-33. Abb., Karten

2991

Fischer, Hanspeter. – Die «Carte de la Souabe» 1:100 000 (1818-1821) : [u.a. Region Hochrhein]. – *In: Cartographica Helv.*, 2003, Nr. 27, S. 3-12. Abb., Karten

2992

Flach, Philipp. – Analysis of refraction influences in geodesy using image processing and turbulence models. – Zürich : Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, ETH Zürich, 2001. – V, 175 S. : Ill. – (Geodätisch-geophysikalische Arbeiten in der Schweiz ; 63). – [Zugleich: Diss. Nr. 13844 techn. Wiss. ETH Zürich, 2000]

2993

Freie Fahrt auf der Geodaten-Autobahn : Impulsprogramm e-geo.ch / tg/red. – In: Schweizer Baubl., Jg. 113, 2002, Nr. 97, S. 12-13. Abb. – [siehe auch: www.e-geo.ch]

2994

Furrer, Reinhard. – Aspects of modern geostatistics : nonstationarity, covariance estimation and state-space decompositions : [examples from Switzerland]. – [S.l.] : [s.n.], 2002. – XXIII, 143 S. : Ill. – Thèse n° 2562 sc. EPF Lausanne

2995

Gallati, Rudolf. – Männlichen-Panorama und Imfeld-Relief : das Schicksal zweier Werbeträger der Jungfrau Region. – In: Jb. Thuner- und Brienzersee, 2002, S. 85-90. Abb. – [Panorama vom Männlichen (Panorama des Alpes Suisses) / Eugène Burnand, Francis Furet, Auguste Baud-Bovy; Jungfrau-Relief 1:25 000 / Xaver Imfeld]

2996

Garcia, G. – Visite virtuelle de la Grande Caricaie / G. Garcia, Ch. Le Nédic, H. Röthlisberger, W. Voirol. – In: Visions : revue scientifique de l'Ecole d'ingénieurs du canton de Vaud, Yverdon-les-Bains, 2002, p. 5-10. Fig.

2997

Genau beobachtete Staumauern : [Region Gotthard- und Lötschberg-Basistunnel]. – In: Schweizer Baubl., Jg. 113, 2002, Nr. 63, S. 18-20. Abb.

2998

Geo-, structural and environmental data. – In: Annual report / Department of Civil, Environmental and Geomatics Engineering, ETH, Eidgenössische Technische Hochschule, Zürich, 2002, S. 20-21. Abb.

2999

[Geo-Informationssysteme] = [Systèmes d'information du territoire] : [GIS/SIT 2002]. – In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 100, 2002, Nr. 3, S. 113-220. Ill., Karten [u.a. mit den Beiträgen:] Interdepartementale Gi&GIS-Koordinationsgruppe (GKG): Strategie für Geoinformation beim Bund = Stratégie pour l'information géographique au sein de l'administration fédérale, S. 113-114, 116-117. [siehe auch: www.cosig.ch]

Mühlemann, Edi; Giezendanner, Rolf: GIS Bern : jetzt auch im Internet, S. 122-126

Firmenberichte, S. 146-214

3000

Gilgen, Jürg. – Kartografie : Exkursion der Felspezialisten zum Aletschgletscher. – In: Topo, 2002, Nr. 103, S. 10-11. Abb., Karten

3001

Glatthard, Thomas. – 100 Jahre Geomatik Schweiz : wer wird 100-jährig? = 100 ans de Géomatique Suisse : qui fête ses 100 ans? – In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 100, 2002, Nr. 1, S. 28-31

3002

Glatthard, Thomas. – Geomatik für unsere Zukunft = La géomatique pour notre avenir. – In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 100, 2002, Nr. 6, S. 352-354, 356-358. Abb.

3003

Götsch, Christian. – Siegfried- und Landeskarten : geschrieben für Sammler aus Freude an alten Karten. – Frauenfeld : C. Götsch, 2002. – 133 S. : Ill.

3004

Gugerli, David. – Kartographische Vermessung der Alpen im 19. Jahrhundert : attaquer les Alpes / David Gugerli, Daniel Speich. – *In: Bulletin / ETH Zürich*, 2002, Nr. 284, S. 48-51. Abb., Karten. – *In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik*, Jg. 100, 2002, Nr. 4, S. 256-259. Karten

3005

Gugerli, David. – Topografien der Nation : Politik, kartografische Ordnung und Landschaft im 19. Jahrhundert / David Gugerli und Daniel Speich. – Zürich : Chronos-Verlag, 2002. – 264 S., [12] S. Taf.

3006

Häberling, Christian. – Moderne Gebirgskartographie : und plötzlich diese Übersicht ... / Christian Häberling, Lorenz Hurni. – *In: Bulletin / ETH Zürich*, 2002, Nr. 284, S. 44-47. Karten. – *In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik*, Jg. 100, 2002, Nr. 6, S. 394-397. Ill.

3007

Hamel, Jürgen. – Jost Bürgis Beitrag zum Aufstieg Kassels als Zentrum der astronomischen Forschung. – *In: Orion*, Jg. 60, 2002, Nr. 310, S. 4-9. Abb.

3008

Höhener, Hans-Peter. – Arthur Dürst (1926-2000). – *In: Zürcher Taschenbuch*, Zürich, 2002, S. 495-510. Portr.

3009

Höhener, Hans-Peter. – Viola Imhof-May : 12.4.1923 - 9.6.2002 / Hans-Peter Höhener, Jürg Bühler. Ergänzung zum Nachruf / Lothar Zögner. – *In: Cartographica Helv.*, 2002, Nr. 26, S. 2; 2003, Nr. 27, Umschlag. Portr.

3009a

Holzhauser, Hanspeter. – Gletscher als Zeugen der Klimageschichte : [v.a. Berner Alpen; Walliser Alpen] / Hanspeter Holzhauser, Felix Hauser, Rolf Weingartner. – *In: Cartographica Helv.*, 2002, Nr. 25, S. 21-24. Diagr., Karten

3010

Honikel, Marc Wolfgang. – Fusion of spaceborne stereo-optical and interferometric SAR data for digital terrain model generation : [u.a. Region SE Moudon]. – Zürich : Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, Eidgenössische Technische Hochschule Zürich, 2002. – [169] S. : Ill. – (Mitteilungen / Institut für Geodäsie und Photogrammetrie an der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich ; 76). – [Zugleich: Diss. Nr. 14636 techn. Wiss. ETH Zürich]

3011

Huguenin, L. – Lever de la frontière cantonale Vaud-Valais au Pas de Cheville / L. Huguenin, E. Fux, W. Werlen, H. Olivier, R. Durussel. – *In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik*, Jg. 100, 2002, Nr. 7, S. 456-459. Abb.

3012

Hurni, Lorenz. – Moderne Gebirgskartographie / Lorenz Hurni, Christian Häberling. – *In: Kartographische Nachrichten*, Bonn, Jg. 52, 2002, Nr. 3, S. 107-111. Abb.

3013

Huser, Meinrad. – Geodaten im Spannungsfeld von Grundbuch, Vermessung und GIS. – *In: Schweiz. Zschr. Beurkundungs- und Grundbuchrecht*, Jg. 83, 2002, Nr. 2, S. 65-93

3014

Imhof, Viola. – Edgar Lehmann und die ETH Zürich / Viola Imhof, Lorenz Hurni. – *In: Edgar Lehmann zum Gedächtnis : ein Leben für Geographie und Kartographie / Hrsg.: Alois Mayr et al. – Leipzig : Institut für Länderkunde*, 2001. – ([Sonderpublikationen des Instituts für Länderkunde]), S. 12-17

3014a

International Union of Geodesy and Geophysics IUGG. – Jahresbericht. – *In:* Jahresbericht SANW (www.sanw.unibe.ch)
2001 / Ernest Kopp
2002 / Martin Funk

3015

Kaufmann, Jürg. – Die Bedeutung der Informationsebenen Bodenbedeckung und Einzelobjekte in der AV93 : [Grundbuchplan]. – *In:* Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 100, 2002, Nr. 12, S. 721-724. Abb.

3016

Kellenberger, Tobias. – Aufklären und Erkennen mit Satelliten : Geometrische und radiometrische Vorverarbeitung von IKONOS GEO Daten Gebiet Limpachtal und Brünig. – Zürich : Remote Sensing Laboratories, Geographisches Institut, Universität Zürich, 2001. – [Abschlussbericht GR]

3017

Klöti, Thomas. – Konservierung und Restaurierung von Karten im Bundesamt für Landestopographie. – *In:* Topo, 2002, Nr. 101, S. 8-10. Abb., Tab.

3018

Kraus, Karl. – Laser-Scanning : ein Paradigma-Wechsel in der Photogrammetrie. – *In:* Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 100, 2002, Nr. 10, S. 620-624. Fig.

3019

Kreiter, Novit. – OPTINA : ein weiterer Meilenstein der Kartografie : [Landestopographie]. – *In:* Topo, 2002, Nr. 102, S. 12. Abb.

3020

[**Landesvermessung LV95**]. – *In:* Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 100, 2002, Nr. 1, S. 4-23. Diagr., Tab., Karten
[Mit den Beiträgen:] Signer, Thomas: Landesvermessung LV95 : Übersicht und Stand des Projektes, S. 4-7
Marti, Urs; Schlatter, Andreas: Höhenreferenzsysteme und -rahmen, S. 8-12
Schlatter, Andreas; Marti, Urs: Neues Landeshöhennetz der Schweiz LHN95, S. 13-17
Wicki, Fridolin: Landesvermessung LV95 : Konsequenzen für die Amtliche Vermessung und weitere raumbezogene Daten, S. 19-23

3021

Léveillé, Alain. – L'Atlas territorial genevois : clefs pour la post-modernité / Alain Léveillé, Eric Vion. – *In:* Paysages découverts : histoire, géographie et archéologie du territoire en Suisse romande, Lausanne, 1998, n° 3, p. 63-74. Cartes

3022

Lexikon der Kartographie und Geomatik : in zwei Bänden / Hrsg.: Jürgen Bollmann et al. – Heidelberg : Spektrum Akademischer Verlag, 2001-2002. – 2 Bd. (XV, 453; ca. 480 S.) : Ill. – [auch als CD-ROM erhältlich]. – [Rezension: Das neue Lexikon der Kartographie und Geomatik / Jürgen Bollmann, Wolf Günther Koch. – *In:* Kartographische Nachrichten, Bonn, Jg. 52, 2002, Nr. 2, S. 66-71. Fig.]

3022a

Lobsiger, Martin. – Landschafts-CD : Typisierung, Erhebung und Darstellung von Landschaftselementen / Martin Lobsiger, Klaus C. Ewald. – Zürich : vdf, Hochschulverlag an der ETH Zürich, 2002. – 1 CD-ROM

3022b

Luftbilder und Satellitenbilder : Katalog = Vols photogrammétriques et vues par satellites : catalogue = Voli fotogrammetrici e foto riprese dai satelliti : catalogo. – Bern : Eidg. Vermessungsdirektion, 1982-2002. – [2003]. – 31 S. + Karte «Luftbilder Schweiz 2002» (1:300 000)

3023

Miéville, Hervé. – Entstehung und Geschichte der archäologischen Karten des Kantons Neuenburg. – *In: Archäol. Schweiz*, Jg. 25, 2002, Nr. 2, S. 40-47. Fig., Tab., Karten

3024

Moser, Andres. – Von wo aus man vielleicht die schönste und freundlichste Aussicht hat, welche die Schweiz darbietet : Erlach in älteren Bilddokumenten und Beschreibungen. – *In: Erlacher Städtchen-Chronik*, Erlach 1996-1997, S. 5-35. Abb.

3025

Das **neu** gestaltete Bourbaki-Panorama Luzern / hvm. – *In: Nidwaldner Kalender*, Jg. 142, 2001, S. 114-117. Abb.

3026

Neumann, Joachim. – Viola Imhof : [1923-2002]. – *In: Kartographische Nachrichten*, Bonn, Jg. 52, 2002, Nr. 5, S. 221. Portr.

3027

Niederöst, Jana. – Das Relief der Urschweiz von Franz Ludwig Pfyffer : digitale Dokumentation und vermessungstechnische Aspekte. – *In: Cartographica Helv.*, 2002, Nr. 26, S. 31-39. Abb., Tab., Karten

3028

Niederöst, Markus. – Detection and reconstruction of buildings for automated updating. – Zürich : Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, Eidgenössische Technische Hochschule Zürich, 2003. – IX, 139 S. : Ill. – (Mitteilungen / Institut für Geodäsie und Photogrammetrie an der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich ; 78). – [Zugleich Diss. Nr. 14909 techn. Wiss. ETH Zürich, 2002]

3029

Niggeler, Laurent. – Swipos à Genève / Laurent Niggeler, Simon Grünig, Urs Wild. – *In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik*, Jg. 100, 2002, Nr. 6, S. 373-375. Abb., Karten

3030

Oehrli, Markus. – Deutsche Heereskarte Schweiz 1:25 000 : ein geheimes Kartenwerk aus dem Zweiten Weltkrieg / Markus Oehrli, Martin Rickenbacher. – *In: Cartographica Helv.*, 2002, Nr. 26, S. 3-12. Abb., Karten

3031

Das **Panorama** der Murtenschlacht = Le panorama de la bataille de Morat / Autoren: Hans Rudolf Früh et al. ; Red.: Hermann Schöpfer. – Fribourg : Stiftung für das Panorama der Schlacht bei Murten 1476 : Panorama, Konservierung & Restaurierung GmbH : Panorama de Morat, 2002. – 160 S. : Ill. + 1 Leporello

3032

Rickenbacher, Martin. – Quellenkritik mit Landkarten : vom Canaris-Archiv zur Deutschen Heereskarte Schweiz / Martin Rickenbacher, Markus Oehrli. – *In: Schweiz. Zschr. Geschichte*, vol. 52, 2002, Nr. 1, S. 1-27. Fig., Karten

3033

Riedo, Marc. – Perspectives pour l'exploitation des modèles numériques d'altitude à très haute résolution / M. Riedo, Gilles Gachet, D. Guerre, R. Caloz, François Golay. – *In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik*, Jg. 100, 2002, Nr. 6, S. 398-405. Abb., Tab.

3034

Ritter, Michael. – Die Augsburger Landkartenverlage Seutter, Lotter und Probst. – *In: Cartographica Helv.*, 2002, Nr. 25, S. 2-10. Abb., Karten

3035

Ritter, Michael. – Der Landkartenverlag Johannes Walch in Augsburg. – *In: Cartographica Helv.*, 2002, Nr. 26, S. 23-29. Abb., Karten

3036

Roesli, Hans Peter. – SKF - Schweizerische Kommission für Fernerkundung / Hans Peter Roesli, Daniel Nüesch. – *In: GeoForum actuel*, 2002, Nr. 13, S. 10-12. Abb.

3037

Schertenleib, Urban. – Heinrich Wettstein : der erste Schulatlas der Schweiz. – *In: 9. Kartographie-historisches Colloquium*, Rostock : 30.9.-2.10.1998 : Vorträge und Berichte / hrsg. von Wolfgang Scharfe. – Bonn : Kirschbaum, 2002

3038

Schierscher-Marxer, Georg. – Geographischer Mittelpunkt von Liechtenstein. – *In: Bergheimat*, Schaan, 2002, S. 57-64. Abb., Karte

3039

Schneider, Barbara. – GIS-Funktionen in Atlas-Informationssystemen : [Atlas der Schweiz]. – [S.l.] : [s.n.], 2002. – XII, 147 S. : Ill. – Diss. Nr. 14605 techn. Wiss. ETH Zürich

3040

Schöne Aussichten! : Zürcher Ortsbilder und Landschaften in der Druckgraphik 1750-1850 : [Ausstellung, Haus zum Rechberg, Zürich, 2.2.-17.3.2002] / [Red.: Juerg Albrecht, Michael Egli, Franz Müller]. – Zürich : Schweizerisches Institut für Kunstwissenschaft ; Ostfildern-Ruit : Hatje Cantz, 2002. – 128 S. : Ill.

3041

Schweizer, Andreas. – Martinsloch-Sonne am Computer simuliert / Andreas Schweizer, Thomas Baer. – *In: Orion*, Jg. 60, 2002, Nr. 308, S. 15-16. Abb.

3042

• **Schweizer Weltatlas** / [Red.:] Ernst Spiess. – Nachgeführte und erw. Ausg. 2002. – [Versch. Massstäbe: 1:10 000-1:210 000 000]. – [Bern] : Konferenz der Kantonalen Erziehungsdirektoren ; [Zürich] : Bezug: Lehrmittelverlag des Kantons Zürich [etc.], 2002. – 1 Atlas (VIII, 240 S.) : vorwiegend farbige Karten. – [Mit Sachregister und Namenindex]. – [Ed. française: Atlas mondial suisse; ed. italiana: Atlante mondiale svizzero]

3043

Schweizerische Geodätische Kommission. – Jahresbericht. – *In: Jahresbericht SANW* (www.sanw.unibe.ch)
2001 / B. Bürki
2002 / B. Bürki

3044

Schweizerische Gesellschaft für Kartographie. – Bericht für das ... Geschäftsjahr = Jahresbericht ... – *In: Kartographische Nachrichten*, Bonn
Jahresbericht 2001 / Hans-Uli Feldmann. – *In: Jg. 52*, 2002, Nr. 4, S. 177-179

3045

Schweizerische Kommission für Fernerkundung. – Jahresbericht. – *In: Jahresbericht SANW* (www.sanw.unibe.ch)
2001 / Eberhard Parlow
2002 / Hans Peter, Tobias Kellenberger

3046

Sigl, André. – Rötifluh : Herz für die Landesvermessung. – *In: Topo*, 2002, Nr. 103, S. 4-5. Abb.

3047

Speich, Daniel. – Alpenblick mit Geländer : technisch hergestellte Landschaftserlebnisse in der Moderne : [Panoramaansichten]. – *In: Ganz normale Bilder : historische Beiträge zur visuellen Herstellung von Selbstverständlichkeit* / Hrsg.: David Gugerli et al. – Zürich : Chronos-Verlag, 2002. – (Interferenzen ; 2), S. 47-65. Abb.

3048

Stadtansichten = Vues de villes = vedute di città / mit Beiträgen von Franziska Kaiser et al. – *In*: Kunst und Architektur in der Schweiz, Bern, Jg. 53, 2002, Nr. 4, S. 2-61. Abb., Karten

[u.a. mit den Beiträgen:] Buser, Richard: Zum Thema = A propos = Su questo numero, S. 2-5

Kaiser, Franziska: Schweizer Städte aus der Vogelschau : städtische Repräsentationen im 16. und frühen 17. Jahrhundert, S. 6-15

Rüsch, Elfi: Bellentz, Lowertz/Lauis, Luggarus, Mendrisio : vedute del periodo balivale e land-fogti disegnatori, S. 16-20

Keller, Rolf E.: Die Kleinstadt aus der Sicht von Kleinmeistern, Schriftstellern und Gelehrten : druckgrafische Ansichten zwischen 1780 und 1880, S. 21-26

Malfroy, Sylvain: Vues panoramiques de Lausanne : du dessin assisté par les machines optiques à la photographie, S. 27-35

Fuhs, Burkhard: Luftbilder von Schweizer Städten : zur Modernisierung des Schweizerbildes in der Mitte des 20. Jahrhunderts, S. 36-45

Keller, Béatrice: Der Knillener Prospekt als Bildquelle der Stadt Chur im 17. Jahrhundert, S. 46-53

3049

Stohler, Martin. – Gut orientiert auf dem Wisenberg : vier neue Panoramatafeln auf dem Aussichtsturm. – *In*: Baselbieter Heimatbl., Jg. 67, 2002, Nr. 2, S. 88-89. Abb.

3050

Swissarena : die Schweiz auf 200 m² : [Luftbildaufnahme im Verkehrshaus der Schweiz]. – *In*: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 100, 2002, Nr. 10, S. 643. Abb.

3051

Tremp, Roland. – 10 Jahre LIS/GIS Chur / Roland Tremp, Peter Bänninger, Willi Adank, Reto Conrad. – *In*: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 100, 2002, Nr. 6, S. 367-372. Abb.

3052

Wicki, Fridolin. – Das Höhensystem für die amtliche Vermessung und weitere raumbezogene Daten = Le système altimétrique pour la mensuration officielle et autres données géographiques / Fridolin Wicki, Thomas Signer, Werner Messmer, Richard Ammann, Raymond Durussel, Hugo Thalmann. – *In*: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 100, 2002, Nr. 8, S. 528-529, 530-531. Fig.

3053

Wild, Urs. – Praktische Anwendungen von GPS. – *In*: Informationstechnik und Armee : Vorträge, Bern, Folge 41, 2001/02, S. 2-1 bis 2-8. Fig., Karte

3054

Wunderlin, Dominik. – Die Nazis kartografierten die Schweiz : [Deutsche Heereskarte 1:25 000] : [Vortrag von Martin Rickenbacher]. – *In*: Baselbieter Heimatbl., Jg. 67, 2002, Nr. 4, S. 154-156. Karte

3055

Zahnd, Eduard. – Das Rezept oder: unser wichtigster Atlas [Revisionsatlas, Landeskarte der Schweiz]. – *In*: Topo, 2002, Nr. 103, S. 12-13. Abb., Karte

3056

Zeller, Leo. – Ein junger Maler entdeckt unsere Landschaft : Heinrich Schilbachs Schweizerreise von 1818. – *In*: Terra plana, 2002, Nr. 2, S. 14-20. Abb.

3057

Zürich : die gläserne Stadt : [Amtliche Vermessung] / bs. – *In*: Schweizer Baubl., Jg. 113, 2002, Nr. 28, S. 2-3. Abb.

3058

- **Zürich & die Schweizerische Landesausstellung 1883 / gezeichnet nach der Natur & nach den Plänen der Ausstellungs-Architecten von H. Burger.** – [Faks.-Nachdr.]. – [Massstab nicht bestimmbar]. – Zürich : Matthieu, 2002. – 1 Panorama : mehrfarbig. – [Faks.-Nachdr. der Ausg. von: Zürich : Hofer & Burger, 1883 (zusammen mit der Broschüre «Die Schweizerische Landesausstellung von 1883 in Zürich» herausgegeben)]

3059

- Zwahlen, Marie-Pierre.** – *Le siècle des grandes découvertes : renaissance de la cartographie ou cartographie de la Renaissance?* – Genève : Université de Genève, Département de géographie, 2001. – 80 f., [29] f. de pl. : ill. – [Mémoire de licence en géographie]