

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Frei, Ph.</b>	Wie die Topographische Karte der Schweiz zur « Dufourkarte » wurde. Die Heroisierung Guillaume Henri Dufour und das amtliche topografische Kartenwerk	2025	Irène Herrmann, Thomas Cornaz (Hg.), Dufour : la construction d'un héros suisse, S. 69–91.
<b>Sturm, J.T., Humphrey, V., Santos, M.J., Damm, A.</b>	The effects of atmospheric water demand, water availability, and exposure on the drought response of Swiss temperate forests	2025	Agricultural and Forest Meteorology, No. 373
<b>Sturm, J.T.</b>	Drought Effects on Swiss Forests Derived from Optical Satellite Data	2025	University of Zurich, PhD thesis
<b>Ziegler, M., Tourchi, S., Alimardani Lavasan, A.</b>	Thermo-Hydro-Mechanical Modeling of TBM Tunnel in Opalinus Clay: Thermal Coupling Effects on Long-term Lining Pressures and Excavation Damage Zone Development	2025	SSRN
<b>Ziegler, M., Wang, R., Loew, S.</b>	Progressive failure of a circular excavation drilled through faulted clay shale — Experimental setup, rock mass structures and damage evolution at excavation boundary	2025	SSRN
<b>Ziegler, M., Mosler, P., Woock, O.Ch., Kastner-Guhl, Th., Rüppel, U.</b>	Augmented Reality in Nuclear Facilities: Insights from Experiments in the Mont Terri Underground Rock Laboratory, Switzerland	2025	32nd International Conference on Nuclear Engineering

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

<b>Author</b>	<b>Title</b>	<b>Year</b>	<b>Journal/Proceedings</b>
<b>Ziegler, M., Andiva, M.R., Lei, Q.</b>	3D modelling of coupled hydro-mechanical processes in unsaturated fractured rocks	2025	American Rock Mechanics Association
<b>Ziegler, M., Czerner, S.</b>	Development and in-situ testing of a modular multi-sensor monitoring system for boreholes	2025	ISRM International Symposium
<b>Baeriswyl, A.P., Willi, D., Albayrak, M., Hardy, R.A., Fernandez, B., Cliburn, J., Guillaume, S.</b>	Colocated Observations of Deflections of the Vertical along the Mississippi River Using Four Astrogeodetic Systems: CODIAC, VESTA, QDaedalus and TSACS	2024	American Geophysical Union 2024
<b>Marti, U., Willi, D., Albayrak, M., Guillaume, S., Hardy, R.A.</b>	Precise Geoid Determination in the Eastern Swiss Alps Using Geodetic Astronomy and GNSS/Leveling Methods	2024	Sensors, Vol. 24, No. 21
<b>Schaer, S., Geng, J., Yan, Zh., Wen, Q., Männel, B., Masoumi, S., Loyer, S., Mayer-Gürr, T.</b>	Integrated satellite clock and code/phase bias combination in the third IGS reprocessing campaign	2024	GPS Solutions, Vol. 28, No. 150

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Villiger, A., Duan, B., Hugentobler, U., Montenbruck, O., Steigenberger, P.</b>	Flatness constraints in the estimation of GNSS satellite antenna phase center offsets and variations	2024	Journal of Geodesy, Vol. 98, No. 109
<b>Willi, D., Hardy, R.A., Albayrak, M., Fernandez, B., Cliburn, J., Guillaume, S.</b>	Geoid Validation with Astronomical Leveling along the Mississippi River	2024	American Geophysical Union 2024
<b>Aeby, P., Kellenberger, T., O'Sullivan, L., Schmassmann, E., Streilein, A., Zwick, M.</b>	The Topographic Landscape Model of Switzerland swissTLM3D	2024	Kocaman, S., Akca, D., Poli, D., Remondino, F. (Ed.), 3D/4D City Modelling. From Sensors to Applications, pp. 168-183
<b>Frei, Ph.</b>	Kartensammlung swisstopo	2024	Gasser, M., Hotea, M.D. (Ed.), Handbuch der kartografischen Sammlungen der Schweiz, pp. 32-34
<b>Heisig, H., Hafner, E.D., Techel, F., Dal, J.F., Bühler, Y.</b>	Remotely sensed avalanche activity during three extreme avalanche periods in Switzerland	2024	Gisnås, K., Gauer, P., Dahle, H., Eckerstorfer, M., Mannberg, A., Müller, K. (Ed.), International Snow Science Workshop, Norwegian Geotechnical Institute, pp. 1222-1229

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Heisig, H., Dal, J.F., Hafner, E.D., Peters, T., Narnhofer, D., Daudt, R.C., Bühler, Y.</b>	Automated snow avalanche mapping with deep learning in aerial imagery from the extreme avalanche winter of 1999	2024	Gisnås, K., Gauer, P., Dahle, H., Eckerstorfer, M., Mannberg, A., Müller, K. (Ed.), International Snow Science Workshop, Norwegian Geotechnical Institute, pp. 1264-1271
<b>Kellenberger, T., Zermatten, V., Lu, X., Castillo-Navarro, J., Tuia, D.</b>	Land Cover Mapping from Multiple Complementary Experts under Heavy Class Imbalance	2024	Journal of Latex Class Files, Vol. 17, pp. 6468-6477
<b>Oesch, D., Ferrari, E., Striewski, F., Tiefenbacher, F., Bereuter, P., Di Donato, P.</b>	Search Engine for Open Geospatial Consortium Web Services Improving Discoverability through Natural Language Processing-Based Processing and Ranking	2024	International Journal of Geo-Information, Vol. 13, No. 4
<b>Oesch, D., Sturm, J. Bovier, R.</b>	Swisstopo SwissEO Produktreihe: Near-realtime Satellitendaten fürs Trockenheitsmonitoring - und weitere Anwendung / Swisstopo SwissEO gamme de produits : Données satellites en quasi temps réel pour le suivi de la sécheresse - et d'autres applications	2024	Geomatik Schweiz / Géomatique Suisse
<b>Gilgen, J.</b>	Alfred Oberli	2024	European Cartographic Conference – EuroCarto 2024

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Gilgen, J.</b>	Making of Mount Everest Map at swisstopo	2024	European Cartographic Conference – EuroCarto 2024
<b>Pippig, K., Streit, Ch., Denier, S.</b>	“Base Map” - a new vector tiles-based map for mobile applications	2024	European Cartographic Conference – EuroCarto 2024
<b>Ziegler, M., Zhao, Ch., Lei, Q., Loew, S.</b>	Structurally-controlled failure and damage around an opening in faulted Opalinus Clay shale at the Mont Terri Rock Laboratory: In-situ experimental observation and 3D numerical simulation	2024	International Journal of Rock Mechanics and Mining Sciences, No. 180, pp. 1-16
<b>Nicol, R., Graebli, N., Ziefle, G., Furche, M., Schefer, S., Ziegler, M., Jaeggi, D., Nussbaum, Ch., Annanias, Y., Goldstein, S., Rin, K.</b>	VR EX — An immersive virtual reality serious game for science communication about the electrical resistivity tomography measurements in the Mont Terri Rock Laboratory, Switzerland	2024	Environmental Earth Sciences, Vol. 83, No. 318
<b>Ziegler, M., Jaeggi, D., Grignaschi, A., Kipfer, R., Rinaldi, A.P.</b>	CO2LPIE: CO2 Long-term Periodic Injection Experiment (CL)	2024	1st Caprock Integrity & Gas Storage Symposium, St-Ursanne, 24–25 January 2024

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Ziegler, M., Tomonaga, Y., Jaeggi, D.</b>	Using the miniRUEDI within the context of the Mont Terri Rock Laboratory: potential and challenges	2024	1st Caprock Integrity & Gas Storage Symposium, St-Ursanne, 24–25 January 2024
<b>Ziegler, M., Fritsche, T., Czerner, S.</b>	A borehole modular multi-sensor monitoring system (MMMS)	2024	1st Caprock Integrity & Gas Storage Symposium, St-Ursanne, 24–25 January 2024
<b>Ziegler, M., Tangirala, S.K., Makhnenko, R.Y., Vilarrasa, V.</b>	Field-scale hydro-mechanical simulation of a novel monitoring system for the CO2 Long-Term Periodic Injection Experiment (CO2LPIE) at the Mont Terri rock laboratory	2024	1st Caprock Integrity & Gas Storage Symposium, St-Ursanne, 24–25 January 2024
<b>Nussbaum, Ch., Guglielmi, Y., Cappa, F., Birkholzer, J.</b>	Fluid flow driven by rupture growth in low-permeability faults during high-pressure injection in shale caprocks	2024	1st Caprock Integrity & Gas Storage Symposium, St-Ursanne, 24–25 January 2024
<b>Jaeggi, D., Madritsch, H., Möri, A., Nussbaum, Ch., Ziegler, M.</b>	Current and planned activities of the Swiss Geological Survey in the context of geological carbon storage	2024	1st Caprock Integrity & Gas Storage Symposium, St-Ursanne

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Brockmann, E., Diehl, T., Madritsch, H., Schnellmann, M., Spillmann, T., Wiemer, S.</b>	Seismotectonic evidence for present-day transtensional reactivation of the slowly deforming Hegau-Bodensee Graben in the northern foreland of the Central Alps	2023	Tectonophysics, Vol. 846
<b>Willi, D., Albayrak, M., Guillaume, S., Hirt, Ch., Herrera Pinzón, I.D., Marti, U., Ozludemir, M.T., Müller, L., Shum, C.K.</b>	Results from the Third QDaedalus Astrogeodetic System Observation Campaign in the Mountainous Terrain of the Surses Region in Switzerland	2023	Journal of Surveying Engineering, Vol. 149, No. 3
<b>Marti, U., Bandou, D., Schlunegger, F., Kissling, E., Reber, R., Pfander, J.</b>	Overdeepenings in the Swiss plateau: U-shaped geometries underlain by inner gorges	2023	Swiss Journal of Geosciences, Vol. 116
<b>Frey, F.</b>	Computertaugliche Alpen: digitale Geländemodelle der Schweiz seit 1965	2023	Schweizerische Zeitschrift für Geschichte, Vol. 73, No. 3, pp. 308-329
<b>Kellenberger, T., Zermatten, V., Castillo Navarro, J., Hughes, L., Tuia, D.</b>	Text as a richer source of supervision in semantic segmentation tasks	2023	IEEE International Geoscience and Remote Sensing Symposium

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rohner, Ch.</b>	Automated Derivation of Glacial and Glacier-Proximal Parameters from Spaceborne SAR Data	2023	Universität Zürich (Dissertation)
<b>Zesiger, M., Rohner, Ch., Röösli, C., Meiller, C</b>	Die (un)sichtbare Welt aus Satellitendaten. Ein Überblick über Satellitendaten und deren Einsatzmöglichkeiten	2023	FAN-Agenda , No. 2, pp. 4-7
<b>swisstopo</b>	Next Generation Map – Vectortiles-basierte Karten für mobile Anwendungen; Next Generation Map – Cartes pour les applications mobiles, basées sur les tuiles vectorielles	2023	Geomatik Schweiz / Géomatique Suisse 11-12 (2023), pp. 240-244
<b>Ziegler, M., Loew, S., Lavasan, A.A., Saraiva, E.</b>	Monitoring long-term hydromechanical processes in swellable Opalinus Clay shale of the new Belchen tunnel (Switzerland)	2023	15th ISRM Congress 2023 & 72nd Geomechanics Colloquium, pp. 1-6
<b>Ziegler, M., Furche, M., Beilecke, T., Burschil, Th., Obermann, A., Lei, Q., Zhao, Ch., Loew, S.</b>	Monitoring damage evolution in a tectonically faulted clay shale — an experiment of the Mont Terri URL	2023	15th ISRM Congress 2023 & 72nd Geomechanics Colloquium, pp. 1-6

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Nussbaum, Ch., Bernier, F., Bleyen, N., Bossart, P., Bruggeman, Ch., Cannière, P. De, Fierz, Th., Jaeggi, D., Neerdael, B., Valcke, E., Volckaert, G.</b>	25 years of cross-fertilization between HADES and Mont Terri rock laboratory	2023	Li, X. L., Van Geet, M., Bruggeman, C., De Craen, M. (Ed.), Geological Disposal of Radioactive Waste in Deep Clay Formations: 40 Years of RD&D in the Belgian URL HADES, pp. 1-29
<b>Nussbaum, Ch., Shadoan, T.A., Ajo- Franklin, J.B., Guglielmi, Y., Wood, T., Robertson, M., Cook, P., Soom, F., Daley, T.M., Hopp, Ch., Tribaldos Rodríguez, V., Marchesini, P., Birkholzer, J.</b>	Active-Source Seismic Imaging of Fault Re-Activation and Leakage: An Injection Experiment at the Mt Terri Rock Laboratory, Switzerland	2023	Geophysical Research Letters, Vol. 50, No. 23, pp. 1-9
<b>Nussbaum, Ch., Barros, L. De, Guglielmi, Y., Cappa, F., Birkholzer, J.</b>	Induced microseismicity and tremor signatures illuminate different slip behaviours in a natural shale fault reactivated by a fluid pressure stimulation (Mont Terri)	2023	Geophysical Journal International, No. 235, pp. 531-541

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Maillot, B., Nussbaum, Ch., Caër, T., Leturmy, P., Souloumiac, P.</b>	Parametric mechanical analysis of thin- versus thick-skinned tectonics applied to the Jura belt	2023	Earth Sciences Bulletin, No. 194, pp. 1-21
<b>Nussbaum, Ch., Birkholzer, J.T., Guglielmi, Y.</b>	Geomechanical in situ testing of fault reactivation in argillite repositories	2023	Safety of Nuclear Waste Disposal, No. 2, pp. 61-62
<b>Nussbaum, Ch., Valley, B.</b>	Stockage en sous-sol : indispensable pour la transition écologique ! – Gurtensymposium du 19 octobre 2022, Bern	2023	Swiss Bull. angew. Geol., Vol. 28, No. 1-2, pp. 3-8
<b>Jaeggi, D., Kneuker, T., Dohrmann, R., Ufer, K.</b>	Compositional-structural characterization of the Opalinus Clay and Passwang Formation: New insights from Rietveld refinement (Mont Terri URL, Switzerland)	2023	Applied Clay Science, No. 242, pp. 1-17
<b>Brockmann, E., Diehl, T., Madrtsch, H., Schnellmann, M., Spillmann, T. and Wiemer, S.</b>	Seismotectonic evidence for present-day transtensional reactivation of the slowly deforming Hegau-Bodensee Graben in the northern foreland of the Central Alps	2023	Tectonophysics Vol. 846
<b>Baumberger, R., Herwegh, M., Kissling, E.</b>	Remote Sensing and Field Data Based Structural 3D Modelling (Haslital, Switzerland) in Combination with Uncertainty Estimation and Verification by Underground Data	2022	Bistacchi, A., Massironi, M., Viseur, S. (ed.), 3D Digital Geological Models. From Terrestrial Outcrops to Planetary Surfaces, pp. 161-197

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Ziegler, M., Lei, Q., Zhao, C., Moradian, O., Obermann, A., Furche, M., Beilecke, T., Loew, S.</b>	Mont Terri PF Experiment: Progressive Failure of Structurally Controlled Overbreaks - Status update 2021	2022	ENSI Erfahrungs- und Forschungsbericht 2021, pp. 316-327
<b>Ziegler, M., Lavasan, A.A., Loew, S.</b>	Stress evolution around a TBM tunnel in swelling clay shale over four years after excavation	2022	Tunnelling and Underground Space Technology, No. 128, pp. 1-19
<b>Ziegler, M., Furche, M., Beilecke, T., Obermann, A., Loew, S.</b>	Progressive failure of a repository drift in clay shale (PF experiment, Mont Terri Project)	2022	PRF2022 — Progressive Failure of Brittle Rocks, Flat Rock, NC, USA
<b>Ziegler, M., Williams, M., Schennen, S., Loew, S.</b>	Evolution of excavation damaged zones in Opalinus Clay shale inferred from seismic investigations	2022	Engineering Geology, No. 299
<b>Ziegler, M., Cheng, J., Mital, U., Guglielmi, Y., Rutqvist, J., Hu, M.</b>	Recognizing Faults and Multiscale Geologic Features in Mont Terri Using Machine Learning	2022	International Conference on Coupled Processes in Fractured Geological Media 2022

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Nussbaum, Ch., Lanza, F., Diehl, T., Deichmann, N., Kraft, T., Schefer, S., Wiemer, S.</b>	The Saint Ursanne earthquakes of 2000 revisited: evidence for active shallow thrust faulting in the Jura fold and thrust belt	2022	Swiss Journal of Geosciences, Vol. 115, No. 1, p. 5-28
<b>Nussbaum, Ch., Bigaroni, N., Scuderi, M.M., Cappa, F., Guglielmi, Y., Aldega, L., Pozzi, G., Collettini, C.</b>	Frictional properties of Opalinus Clay: influence of humidity, normal stress and grain size on frictional stability	2022	Geophysical Journal International, Vol. 233, pp. 211-228
<b>Nussbaum, Ch., Orellana, L.F., Grafulha, L., Henry, P., Violay, M.</b>	Physical characterization of fault rocks within the Opalinus Clay formation	2022	Scientific Reports, No. 12, pp. 1-13
<b>Nussbaum, Ch., Clauer, N., Honty, M., Frederickx, L.</b>	Evaluation of a Long-Term Thermal Load on the Sealing Characteristics of Potential Sediments for a Deep Radioactive Waste Disposal	2022	Sustainability, Vol. 14, No. 21, pp. 1-23
<b>Nussbaum, Ch., Cappa, F., Guglielmi, Y., Barros, L. De, Birkholzer, J.</b>	Fluid migration in low-permeability faults driven by decoupling of fault slip and opening	2022	Nature Geoscience, No. 15, pp. 747-751

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Nussbaum, Ch., Clauer, N., Techer, I.</b>	Elemental and isotopic tracing of mineral infillings from various microstructures of a fault system into fine-grained sediments: which interacting fluids?	2022	International Journal of Earth Sciences, No. 111, pp. 1107-1127
<b>Nussbaum, Ch., Grab, M., Rinaldi, A., Wenning, Q.C., Hellmann, S., Roques, C., Obermann, A.C., Maurer, H., Giardini, D., Wiemer, S., Zappone, A.</b>	Case History - Fluid pressure monitoring during hydraulic testing in faulted Opalinus Clay using seismic velocity observations	2022	Geophysics, Vol. 87, No. 4, pp. 287-297
<b>Willi, D., Albayrak, M. and Guillaume, S.</b>	Field comparison of the total station-based QDaedalus and the zenith telescope-based CODIAC astrogeodetic systems for measurements of the deflection of the vertical	2022	Survey Review, pp. 1-13
<b>Marti, U., Bandou, D., Schlunegger, F., Kissling, E., Schwenk, M., Schl�fli, P., Douillet, G. and Mair, D.</b>	Three-dimensional gravity modelling of a Quaternary overdeepening fill in the Bern area of Switzerland discloses two stages of glacial carving	2022	Scientific Reports Vol. 12, pp. 1-14

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Frei, P.</b>	Historisierte Topografie im Kartenbild. Morgarten in amtlichen Kartenwerken und im Atlas der Schweiz	2022	Landschaften des Wissens. 50 Jahre Kartensammlung an der ETH Bibliothek, hg. v. Gasser, Michael und Hotea, Meda Diana, pp. 178-193
<b>Kunz, F., Lugrin, R. and Zingg, S.</b>	Verkehrsnetz CH: Die Geodatengrundlage für Verkehr und Mobilität. Wie Vernetzung im Bereich Verkehrsdaten gelingen kann	2022	Geomatik Schweiz(5-6), pp. 121-123
<b>Kunz, F., Lugrin, R. and Zingg, S.</b>	Réseau des transports CH: un réseau de géodonnées de référence pour les transports et la mobilité. Comment réussir une mise en réseau des données de transport	2022	Géomatique Suisse(5-6), pp. 123-125
<b>Kunz, F.</b>	Vernetzte Daten für eine effizientere Gesamtmobilität der Schweiz	2022	asut-Bulletin(3)
<b>Ziegler, M., Valley, B.</b>	Evaluation of the Diametrical Core Deformation and Discing Analyses for In Situ Stress Estimation and Application to the 4.9 km Deep Rock Core from the Basel Geothermal Borehole, Switzerland	2021	Rock Mechanics and Rock Engineering, Vol. 54, pp. 6511-6532

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Nussbaum, Ch., Zappone, A., Rinaldi, A.P., Grab, M., Wenning, Q.C., Roques, C., Madonna, C., Obermann, A.C., Bernasconi, S.M., Brennwald, M.S., Kipfer, R., Soom, F., Cook, P., Guglielmi, Y., Giardini, D., Mazzotti, M., Wiemer, S.</b>	Fault sealing and caprock integrity for CO2 storage: an in situ injection experiment	2021	Solid Earth, No. 12, pp. 319-343
<b>Nussbaum, Ch., Winhausen, L., Klaver, J., Schmatz, J., Desbois, G., Urai, J.L., Amann, F.</b>	Micromechanisms leading to shear failure of Opalinus Clay in a triaxial test: a high-resolution BIB-SEM study	2021	Solid Earth, No. 12, pp. 2109-2126
<b>Nussbaum, Ch., Wenning, Q.C., Madonna, C., Zappone, A., Grab, M., Rinaldi, A.P., Plötze, M., Giardini, D., Wiemer, S.</b>	Shale fault zone structure and stress dependent anisotropic permeability and seismic velocity properties (Opalinus Clay, Switzerland)	2021	Journal of Structural Geology, No. 144, pp. 1-16

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Nussbaum, Ch., Guglielmi, Y., Cappa, F., Barros, L. De, Rutqvist, J., Birkholzer, J.</b>	Field-scale fault reactivation experiments by fluid injection highlight aseismic leakage in caprock analogs: Implications for CO2 sequestration	2021	International Journal of Greenhouse Gas Control, No. 111, pp. 1-16
<b>Jaeggi, D., Gonidec, Y. Le, Kergosien, B., Wassermann, J., Nussbaum, Ch.</b>	Underground Traffic-Induced Body Waves Used to Quantify Seismic Attenuation Properties of a Bimaterial Interface Nearby a Main Fault	2021	JGR Solid Earth, No. 126, pp. 1-20
<b>Marti, U., Zahorec, P., Bielik, M. and Bonvalot, S.</b>	The first pan-Alpine surface-gravity database, a modern compilation that crosses frontiers	2021	Earth System Science Data(13), pp. 2165–2209
<b>Schlatter, A.</b>	Les 200 ans du Repère Pierre du Niton, une commémoration de haut niveau	2021	Géomatique Suisse, pp. 20-23
<b>Bärtschi, H., Schmassmann, E., Linsbauer, A., Huss, M., Hodel, E., Bauder, A., Fischer, M. and Weidmann, Y.</b>	The New Swiss Glacier Inventory SGI2016: From a Topographical to a Glaciological Dataset	2021	Frontiers in Earth Science Vol. 9, pp. 1-22

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Heisig, H. and Simmen, J.-L.</b>	Re-engineering the Past: Countrywide Geo-referencing of Archival Aerial Imagery	2021	PFG - Journal of Photogrammetry, Remote Sensing and Geoinformation Science
<b>Frey, F.</b>	Zeitzeugen mit Massstab. Amtliche Messbilder und Karten als Landschaftsgedächtnis	2021	Bulletin - Nationale Informationsstelle zum KULTURERBE NIKE(4), pp. 4-11
<b>Forte, O. and Käuferle, D.</b>	Meilenstein der digitalen Transformation – das neue Landeskartenwerk ist fertig	2021	Geomatik Schweiz
<b>Forte, O. and Käuferle, D.</b>	Étape importante de la transformation numérique: la nouvelle série de cartes nationales est prête	2021	Géomatique Suisse
<b>Isenegger, U.</b>	mySwissMap. Kreiere Dein eigenes Stück Schweiz!	2021	KN - Info und Praxis, pp. 15-16
<b>Oesch, D.</b>	Geobasisdaten Schweiz	2021	Umweltinformationssysteme – Grundlagen einer angewandten Geoinformatik/Geo-IT
<b>Schlatter, A.</b>	200 Jahre Repère Pierre du Niton: Über das Niveau der Schweiz	2020	Die Schweiz auf dem Messtisch: 175 Jahre Dufourkarte, pp. 125-148
<b>Schlatter, A.</b>	200 Jahre Repère Pierre du Niton: ein Jubiläum mit Niveau	2020	Geomatik Schweiz, pp. 8-11

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Brockmann, E., Bernet, L., von Clarmann, T., Kämpfer, N., Mahieu, E., Mätzler, C., Stober, G. and Hocke, K.</b>	Trends of atmospheric water vapour in Switzerland from ground-based radiometry, FTIR and GNSS data	2020	Atmospheric Chemistry and Physics Vol. 20(19), pp. 11223-11244
<b>Schaer, S., Villiger, A., Dach, R., Prange, L., Zimmermann, F., Kuhlmann, H., Wübbena, G., Schmitz, M., Beutler, G. and Jäggi, A.</b>	GNSS scale determination using calibrated receiver and Galileo satellite antenna patterns	2020	Journal of Geodesy Vol. 94(9), pp. 93
<b>Frey, F.</b>	Un effort d'uniformisation: La carte topographique de la Suisse et ses origines hétérogènes	2020	Die Schweiz auf dem Messtisch: 175 Jahre Dufourkarte, pp. 39-54
<b>Frei, P.</b>	La carte topographique de la Suisse entre enjeux globaux et locaux: Une comparaison internationale	2020	Die Schweiz auf dem Messtisch: 175 Jahre Dufourkarte, pp. 55-71
<b>Frei, P. and Frey, F.</b>	Einleitung	2020	Die Schweiz auf dem Messtisch: 175 Jahre Dufourkarte, pp. 11-20

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Bula, J., Derron, M.-H. and Mariethoz, G.</b>	Dense point cloud acquisition with a low-cost Velodyne VLP-16	2020	Geoscientific Instrumentation Methods and Data Systems, pp. 385-396
<b>Winter, B.</b>	Der Notfallverbund Bern: Zusammenarbeit über Verwaltungsebenen und Organisationsgrenzen hinweg	2020	Forum(35), pp. 46-50
<b>Winter, B.</b>	Ein unerwarteter Fund	2020	Cartographica Helvetica(60), pp. 17
<b>Frey, F.</b>	Das Ende der analogen Photographie an der Landestopographie	2020	Cartographica Helvetica(59), pp. 61-65
<b>Frey, F.</b>	Untergrund an der Oberfläche: Die geologische Kartierung der Schweiz, 1860-1887	2020	traverse(2), pp. 37-52
<b>Heisig, H.</b>	Re-Engineering the Past: Countrywide Geo-referencing of Archival Aerial Imagery	2020	<i>School:</i> University of Salzburg
<b>Balanche, R. and Ramuz, G.</b>	L'avenir des écosystèmes "as an affiliation"	2020	Penser, pp. 114-117
<b>Buogo, A.</b>	20 Jahre Koordination der Geoinformation beim Bund: Geodaten in nützlichem Wissen verwandeln	2020	Geomatik Schweiz, pp. 10-13

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Buogo, A.</b>	20 ans de coordination fédérale de la géoinformation: Transformer les géodonnées en connaissances utiles	2020	Géomatique Suisse, pp. 13-16
<b>Willi, D., Lutz, S., Brockmann, E. and Rothacher, M.</b>	Absolute field calibration for multi-GNSS receiver antennas at ETH Zurich	2019	GPS Solutions Vol. 24(1), pp. 28
<b>Weidmann, Y., Bärtschi, H., Zingg, S. and Schmassmann, E.</b>	Das Schweizerische Gletscherinventar als Produkt des swissTLM3D	2019	Geomatik Schweiz Vol. 5, pp. 114-119
<b>Nagy P. et al. mit Beitrag von Kellenberger, T.</b>	Archäologie in Rheinau und Altenburg. Prospektionen im schweizerisch-deutschen Grenzgebiet VII ZUSAMMENFASSUNG – RÉSUMÉ – RIASSUNTO – SUMMARY	2019	
<b>Heisig, H., Simmen, J.L. and Zesiger, M.</b>	Die Amerikanerbefliegung von 1946 – von selbstentzündlichen Duplikatnegativen zum landesweiten Orthofotomosaik	2019	Geomatik Schweiz Vol. 9, pp. 266-267
<b>Heisig, H., Simmen, J.L. and Zesiger, M.</b>	Le survol américain de 1946 – des duplicata négatifs à la mosaïque d’orthophotos à l’échelle nationale	2019	Géomatique Suisse Vol. 9, pp. 268-270
<b>Balanche, R.</b>	Transformation numérique de la géoinformation suisse: Propositions de valeur et pôles de résistance	2019	<i>School:</i> Université de Lausanne

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Jaeggi, D., Lauper, B., Deplazes, G. and Foubert, A.</b>	Multi-proxy facies analysis of the Opalinus Clay and depositional implications (Mont Terri rock laboratory, Switzerland)	2018	Swiss Journal of Geosciences Vol. 111, pp. 383-398
<b>swisstopo</b>	Terrestrische Aufnahmen und historische Orthofotos auf map.geo.admin.ch	2018	Geomatik Schweiz Vol. 9, pp. 272-273
<b>swisstopo</b>	Prises de vue terrestres et orthophotos historiques sur map.geo.admin.ch	2018	Géomatique Suisse Vol. 9, pp. 274-275
<b>Rickenbacher, M.</b>	Wie die Blatteinteilung zustande kam	2018	Topo (swisstopo Personalzeitschrift) Vol. 147, pp. 24–25
<b>Rickenbacher, M.</b>	Fast am Nullpunkt. Eine Reise nach Madeira	2018	Topo (swisstopo Personalzeitschrift) Vol. 147, pp. 18–19
<b>Forte, O.</b>	Des données vectorielles pour de meilleures cartes	2018	Géomatique Suisse(5), pp. 123-126
<b>Forte, O.</b>	Vektordaten für bessere Karten	2018	Geomatik Schweiz(5), pp. 120-123
<b>Minnig, C.</b>	Large Rock Mass Experimentation @ Mont Terri Underground Research Laboratory: CO 2 Containment Assurance Experiments	2017	Energy Procedia Vol. 114, pp. 5139-5150

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Bossart, P., Schuster, K., Amann, F., Yong, S. and Connolly, P.</b>	High-resolution mini-seismic methods applied in the Mont Terri rock laboratory (Switzerland)	2017	Swiss Journal of Geosciences Vol. 110, pp. 213-231
<b>Jaeggi David, H.B., Reisdorf, A.G., Deplazes, G., Bläsi, H., Morard, A., Feist-Burkhardt, S., Waltschew, A., Dietze, V. and Menkveld-Gfeller, U.</b>	Litho- and biostratigraphy of the Opalinus Clay and bounding formations in the Mont Terri rock laboratory (Switzerland)	2017	Swiss Journal of Geosciences Vol. 110, pp. 23-37
<b>Bossart, P.</b>	Twenty years of research at the Mont Terri rock laboratory: what we have learnt	2017	Swiss Journal of Geosciences Vol. 110, pp. 405-411

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Bossart, P., Bernier, F., Birkholzer, J., Bruggeman, C., Connolly, P., Dewonck, S., Fukaya, M., Herfort, M., Jensen, M., Matray, J.-M., Mayor, J.C., Moeri, A., Oyama, T., Schuster, K., Shigeta, N., Vietor, T. and Wieczorek, K.</b>	Mont Terri rock laboratory, 20 years of research: introduction, site characteristics and overview of experiments	2017	Swiss Journal of Geosciences Vol. 110, pp. 3-22
<b>Jaeggi, D., Laurich, B., Nussbaum, C., Schuster, K. and Connolly, P.</b>	Tectonic structure of the "Main Fault" in the Opalinus Clay, Mont Terri rock laboratory (Switzerland)	2017	Swiss Journal of Geosciences Vol. 110, pp. 67-84
<b>Olteanu-Raimond, A.-M., Laakso, M., Antoniou, V., Fonte, C.C., Fonseca, A., Grus, M., Harding, J., Kellenberger, T., Minghini, M. and Skopeliti, A.</b>	VGI in National Mapping Agencies: Experiences and Recommendations	2017	Mapping and the Citizen Sensor, pp. 299-326

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Toschi, I., Remondino, F., Kellenberger, T. and Streilein, A.</b>	A Survey of Geomatics Solutions for the Rapid Mapping of Natural Hazards	2017	Photogrammetric Engineering & Remote Sensing Vol. 83(12), pp. 843-859
<b>Bovet, S. and Regamey, B.</b>	Luftbilder der Schweiz in 10 cm	2017	Geomatik Schweiz Vol. 9, pp. 276-278
<b>Bovet, S. and Regamey, B.</b>	Les images aériennes de la Suisse à 10 cm	2017	Géomatique Suisse Vol. 9, pp. 278-280
<b>Aeby, P. and Streit, C.</b>	Geodaten von swisstopo als Basis für die Raumplanung	2017	Schweizer Gemeinde Vol. 11, pp. 48-49
<b>Aeby, P. and Streit, C.</b>	Les géodonnées pour l' aménagement du territoire	2017	Commune Suisse Vol. 11, pp. 20-21
<b>Rickenbacher, M. and Gubler, E.</b>	Die Triangulation primordiale und ihre französischen Vorbilder Festungskarten [Hinweis: Diese pdf-Datei darf vorläufig nur swisstopo-intern zugänglich gemacht werden, da für eine externe Publikation die gleiche Frist gilt wie bei e-periodica, also 1-2 Jahre. ab 20.05.2017]	2017	Cartographica Helvetica Vol. 54, pp. 8-22

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Dufourkarte an der Exposition universelle in Paris 1855 [Hinweis: Diese pdf-Datei darf vorläufig nur swisstopo-intern zugänglich gemacht werden, da für eine externe Publikation die gleiche Frist gilt wie bei e-periodica, also 1-2 Jahre. ab 20.05.2017]	2017	Cartographica Helvetica Vol. 54, pp. 48-50
<b>Rickenbacher, M.</b>	Kartenherstellung als Vorwand? Die „Amerikanerbefliegung“ der Schweiz von 1946 [Hinweis: Diese pdf-Datei darf nur swisstopo-intern zugänglich gemacht werden, da die Rechte beim Kirschbaum-Verlag liegen]	2017	17. Kartographiehistorisches Colloquium Eichstätt 2014: Vorträge, Berichte, Posterbeiträge. Herausgegeben von Markus Heinz in Verbindung mit der Kommission «Geschichte der Kartographie» der Deutschen Gesellschaft für Kartographie, der D-A-CH- Arbeitsgruppe für Kartographiegeschichte, sowie der Staatsbibliothek zu Berlin – Preußischer Kulturbesitz., pp. 167-187
<b>Coote, A., Knight, P., Colding, T.S., Home, R., Fröjdenlund, J., Lysell, G., Streilein, A., Kane, P., Brady, K., Wozniak, P., Plá, M., Bayers, E., Ilves, R., Tuokko, J., Rijdsdijk, M., Witmer, R., Cantat, F., Crompvoets, J. and Stoter, J.</b>	Assessing the Economic Value of 3D Geo-Information	2017	EuroSDR Vol. 68

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Streit, C.</b>	Massgeschneiderte Karten dank vektoriiellen kartografischen Daten	2017	Geomatik Schweiz Vol. 5(5), pp. 164-165
<b>Streit, C.</b>	Cartes sur mesure grâce aux données cartographiques vectorielles	2017	Géomatique Suisse Vol. 5(5), pp. 165-166
<b>Forte, O.</b>	Geo-Knowledge for an Ever Changing Society – The New Swiss National Map 1:10'000 and its strategic relevance	2017	ICC2017
<b>Berger, M.</b>	Migration des données des cartes de randonnées en raquettes et à ski 1:50 000 de swisstopo dans ArcGIS	2017	Géomatique Suisse Vol. 10(10), pp. 318-320
<b>Berger, M.</b>	Datenmigration der Schneeschuh- und Skitourenkarte 1:50 000 von swisstopo ins ArcGIS	2017	Geomatik Schweiz Vol. 10(10), pp. 316-318
<b>Berger, M.</b>	Migrazione dei dati della carta scialpinistica e per racchette da neve 1:50 000 da swisstopo ad ArcGIS	2017	Geomatica Svizzera Vol. 10(10), pp. 320-322
<b>Klöti</b>		2016	

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Stoter, J., Vallet, B., Lithen, T., Pla, M., Wozniak, P., Kellenberger, T., Streilein, A., Ilves, T.R. and Ledoux, H.</b>	STATE-OF-THE-ART OF 3D NATIONAL MAPPING	2016	ISPRS Special session – SpS 12 - EuroSDR: Innovative technologies and methodologies for NMCAs
<b>Streilein, A., Remondino, F., Pfeifer, N., Trollvik, J., Stoter, J., Crompvoets, J. and Potucková, M.</b>	EuroSDR – the pan-european network for mapping agencies and academia	2016	ISPRS SpS 12 – EuroSDR: Innovative technologies and methodologies for NMCA's
<b>Biljecki, F., Ledoux, H. and Stoter, J.</b>	An improved LOD specification for 3D building models	2016	Computers, Environment and Urban Systems
<b>Morard, A., Möri, A., Winkler, W. and Milnes, A.G.</b>	Harmonising geological data in Switzerland: an important step towards better communication in geology	2016	Swiss Journal of Geosciences Vol. 109(2), pp. 121-122
<b>Strasky, S., Morard, A. and Möri, A.</b>	Harmonising the lithostratigraphic nomenclature: towards a uniform geological dataset of Switzerland	2016	Swiss Journal of Geosciences Vol. 109(2), pp. 123-136

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Stoter, J., Vallet, B., Lithen, T., Pla, M., Wozniak, P., Kellenberger, T., Streilein, A., Risto, T.I. and Ledoux, H.</b>	STATE-OF-THE-ART OF 3D NATIONAL MAPPING IN 2016	2016	Publikation anlässlich des XXIII ISPRS Congress 12.-19 Juli 2016 in Prag, Czech Republic, pp. 653-660
<b>Rickenbacher, M.</b>	Festungskarten. Geheime schweizerische Militärkarten 1888-1952	2016	Cartographica Helvetica Vol. 52
<b>Artuso, R., Bédart, N. and Gandor, F.</b>	Challenges for the Swiss Federal Office of Topography swisstopo for the Production of Digital Images and Altimetrical Models using the ADS80 Sensor for the Glacier Monitoring in the Swiss Alps	2016	Dreiländertagung der DGPF, der OVG und der SGPF in Bern, Schweiz – Publikationen der DGPF, pp. 66-79
<b>Crompvoets, J., Streilein, A. and Masser, I.</b>	How should NMCAs adapt to alternative sources for NMCA data?	2016	EuroSDR Vol. Official Publication No 65
<b>Koller, G. and Rickenbacher, M.</b>	Amerikanische Bomber am Himmel	2016	Neue Zürcher Zeitung NZZ Vol. 5.9.2016, pp. 11

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Stoter, J., Vallet, B., Lithen, T., Pla, M., Wozniak, P., Kellenberger, T., Streilein, A., Ilves, T.R. and Ledoux, H.</b>	STATE-OF-THE-ART OF 3D NATIONAL MAPPING	2016	ISPRS Special session – SpS 12 - EuroSDR: Innovative technologies and methodologies for NMCA's
<b>Streilein, A., Remondino, F., Pfeifer, N., Trollvik, J., Stoter, J., Crompvoets, J. and Potucková, M.</b>	EuroSDR – the pan-european network for mapping agencies and academia	2016	ISPRS SpS 12 – EuroSDR: Innovative technologies and methodologies for NMCA's
<b>Forte, O.</b>	Mit GIS kartografische Massstäbe setzen - Die neuen Landeskarten der Schweiz 1:10'000 und 1:50'000	2016	Kartografische Nachrichten Vol. 6(6), pp. 295-303
<b>Forte, O., Käuferle, D. and Streit, C.</b>	Neue Landeskarte 1:10'000 setzt neue Massstäbe	2016	Geomatik Schweiz Vol. 5(5)
<b>Forte, O., Käuferle, D. and Streit, C.</b>	La nouvelle carte nationale au 1:10 000, un concentré d'innovations	2016	Géomatique Suisse Vol. 5(5)
<b>Morard, A. and Baland, P.</b>	Transposition of the new harmonised lithostratigraphic master legend into the digital datasets of the Geological Atlas of Switzerland: concept and consequences	2015	13th Swiss Geoscience Meeting, Basel 13th Swiss Geoscience Meeting, Basel, pp. 171

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Morard, A. and Gygi, R.A.</b>	The Oxfordian/Kimmeridgian stage boundary in Late Jurassic sedimentary rocks of the Swiss Jura range	2015	Swiss Journal of Geosciences Vol. 108, pp. 201-211
<b>Neudeck, S. and Bovier, R.</b>	swissNAMES3D - le nouveau jeu de données des noms géographiques pour la Suisse	2015	Bulletin d'information toponymique(9), pp. 8-12
<b>Schmassman, E.</b>	Das 3D-Verkehrsnetz der Schweiz	2015	STRASSENVERKEHR SCHWEIZ 2015, pp. 105+107
<b>Fonte, C., Bastin, L., Foody, G., Kellenberger, T., Kerle, N., Mooney, P., Olteanu-Raimond, A.-M. and See, L.</b>	VGI QUALITY CONTROL	2015	CONFERENCE PAPER, pp. 317-324
<b>Gilgen, J.</b>	An Evaluation of Swiss-Style Rock Drawing	2015	Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie Vol. 21 Wiener Schriften zur Geographie und Kartografie Mountain Cartography 16 Years ICA Commission on Mountain Cartography (1999-2015), pp. 87-98
<b>Klöti, T.</b>	Wägmann, Hans Heinrich	2014	Historisches Lexikon der Schweiz

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Wägmann, Hans Heinrich	2014	Dictionnaire historique de la Suisse
<b>Klöti, T.</b>	Wägmann, Hans Heinrich	2014	Dizionario storico della Svizzera
<b>Klöti, T. and Mittenhuber, F.</b>	Bongars Quellenwerk zur Geschichte der Kreuzzüge	2014	Cartographica Helvetica(50), pp. 51-55
<b>Rickenbacher, M.</b>	Der Ingenieur im Eidgenössischen Stabsbureau	2014	Das Multitalent Philipp Gosset 1838–1911. Alpinist, Gletscherforscher, Ingenieur, Landschaftsgärtner, Topograf, pp. 79-109
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Vermessung des Rhonegletschers	2014	Das Multitalent Philipp Gosset 1838–1911. Alpinist, Gletscherforscher, Ingenieur, Landschaftsgärtner, Topograf, pp. 111-153
<b>Morard, A., Strasky, S., Burkhalter, R. and Möri, A.</b>	Where Do the Boundaries Lie?	2014	Strati2013: First International Congress on Stratigraphy at the Cutting Edge of Stratigraphy, pp. 543-546
<b>Schmassman, E.</b>	Das 3D-Verkehrsnetz der Schweiz im Produkt swissTLM3D	2014	Geomatik Schweiz Vol. 5, pp. 228-229
<b>Schmassman, E.</b>	Le réseau de transport en 3D de la Suisse dans le produit swissTLM3D	2014	Géomatique Suisse Vol. 5, pp. 229-230

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Stoter, J., Roensdorf, C., Home, R., Capstick, D., Streilein, A., Kellenberger, T., Bayers, E., Kane, P., Dorsch, J., Wozniak, P., Lysell, G., Lithen, T., Bucher, B., Paparoditis, N. and Ilves, R.</b>	3D Modelling with National Coverage: Bridging the Gap between Research and Practice	2014	Proceedings of 9th International 3DGeoInfo 2014, 11-13 November 2014, Dubai, UAE
<b>Zesiger, M.</b>	Der neue LUBIS-Viewer	2014	armafolio Vol. 01, pp. 18-19
<b>Zesiger, M.</b>	Der neue LUBIS-Viewer	2014	Geomatik Schweiz Vol. 9, pp. 399-400
<b>Zesiger, M.</b>	Le nouveau visualiseur LUBIS	2014	Géomatique Suisse Vol. 9, pp. 401-402
<b>Klöti, T.</b>	Wägmann, Hans Heinrich	2014	Historisches Lexikon der Schweiz
<b>Klöti, T.</b>	Wägmann, Hans Heinrich	2014	Dictionnaire historique de la Suisse

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Wägmann, Hans Heinrich	2014	Dizionario storico della Svizzera
<b>Klöti, T. and Mittenhuber, F.</b>	Bongars Quellenwerk zur Geschichte der Kreuzzüge	2014	Cartographica Helvetica(50), pp. 51-55
<b>Rickenbacher, M.</b>	Der Ingenieur im Eidgenössischen Stabsbureau	2014	Das Multitalent Philipp Gosset 1838–1911. Alpinist, Gletscherforscher, Ingenieur, Landschaftsgärtner, Topograf, pp. 79-109
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Vermessung des Rhonegletschers	2014	Das Multitalent Philipp Gosset 1838–1911. Alpinist, Gletscherforscher, Ingenieur, Landschaftsgärtner, Topograf, pp. 111-153
<b>Wicki, F.</b>	Amtliche Vermessung Schweiz 2030: Analyse von Trends und Einflüssen auf die amtliche Vermessung und Erarbeitung von entsprechenden Handlungsempfehlungen, basierend auf einer Delphi-Befragung	2014	
<b>Forte, O.</b>	Gute Kartengrafik ist kein Selbstzweck: Die neue Landeskarte der Schweiz 1:25'000	2014	Kartografische Nachrichten Vol. 6(6), pp. 299-307
<b>Jenny, B., Gilgen, J., Geisthövel, R., Marston, B.E. and Hurni, L.</b>	Design Principles for Swiss-style Rock Drawing	2014	The Cartographic Journal

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rickenbacher, M.</b>	Eine starke Seilschaft. Der Schweizer Alpen-Club und die Landestopographie	2013	Helvetia Club. 150 Jahre Schweizer Alpen-Club SAC, pp. 86-97
<b>Rickenbacher, M.</b>	Une cordée solidaire. Le Club Alpin Suisse et la topographie nationale	2013	Helvetia Club. 150 ans Club Alpin Suisse CAS, pp. 86-97
<b>Rickenbacher, M.</b>	Una cordata affiatata. Il Club Alpino Svizzero e la topografia nazionale	2013	Helvetia Club. 150 anni Club Alpino Svizzero CAS, pp. 86-97
<b>Rickenbacher, M.</b>	Napoleons Ingenieur-Geografen im Baselbiet	2013	(29)Baselbieter Heimatbuch, pp. 175-181
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Standorte des Eidgenössischen topographischen Bureaus und der Landestopographie von 1838 bis heute	2013	Cartographica Helvetica(48), pp. 3-14
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Exkursionskarten des Schweizer Alpen-Club. Eine erfolgreiche Zusammenarbeit mit der Landestopographie	2013	(22)
<b>Bovet, S.</b>	Das DTM der Schweiz: für Ihre Sicherheit neu bearbeitet	2013	Geomatik Schweiz Vol. 9, pp. 522-525
<b>Bovet, S.</b>	Le MNT de la Suisse revisité pour votre sécurité	2013	Géomatique Suisse Vol. 9, pp. 526-528

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Chapatte, M.-L.</b>	Les as suisses de la cartographie	2013	Le Temps Vol. 8. Janvier 2013   N° 4498, pp. 3
<b>Eidenbenz, C., Perret, A., Lüthi, K., Christinat, R. and Gasser, F.</b>	Vor 25 Jahren entstand an der Landestopografie die erste digitale Landeskarte	2013	Geomatik Schweiz Vol. 10, pp. 573-577
<b>Zesiger, M.</b>	swissALTI3D: Das hochaufgelöste und nachgeführte Geländemodell der Schweiz	2013	Fachleute Naturgefahren Schweiz Vol. 1, pp. 14-17
<b>Rickenbacher, M.</b>	Eine starke Seilschaft. Der Schweizer Alpen-Club und die Landestopographie	2013	Helvetia Club. 150 Jahre Schweizer Alpen-Club SAC, pp. 86-97
<b>Rickenbacher, M.</b>	Une cordée solidaire. Le Club Alpin Suisse et la topographie nationale	2013	Helvetia Club. 150 ans Club Alpin Suisse CAS, pp. 86-97
<b>Rickenbacher, M.</b>	Una cordata affiatata. Il Club Alpino Svizzero e la topografia nazionale	2013	Helvetia Club. 150 anni Club Alpino Svizzero CAS, pp. 86-97
<b>Rickenbacher, M.</b>	Napoleons Ingenieur-Geografen im Baselbiet	2013	(29)Baselbieter Heimatbuch, pp. 175-181
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Standorte des Eidgenössischen topographischen Bureaus und der Landestopographie von 1838 bis heute	2013	Cartographica Helvetica(48), pp. 3-14

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Exkursionskarten des Schweizer Alpen-Club. Eine erfolgreiche Zusammenarbeit mit der Landestopographie	2013	(Cartographica Helvetica; Sonderheft Nr. 22)
<b>Klöti, T.</b>	Schöpf, Thomas	2012	Historisches Lexikon der Schweiz Vol. 11, pp. 194
<b>Klöti, T.</b>	Schöpf, Thomas	2012	Dictionnaire historique de la Suisse Vol. 11, pp. 357
<b>Klöti, T.</b>	Schöpf, Thomas	2012	Dizionario storico della Svizzera Vol. 11
<b>Klöti, T.</b>	Die Entwicklung der Kartenherstellung bis 1941	2012	Vol. 92(913)Die ehemalige Eidgenössische Landestopographie. Hallwylstrasse 4, Bern (1903–1941), pp. 35-46
<b>Klöti, T. and Mittenhuber, F.</b>	Von Wien nach Konstantinopel	2012	Jacques Bongars. Humanist, Diplomat, Büchersammler, pp. 52-55
<b>Rickenbacher, M.</b>	Dom und Domherr. Josef Anton Berchtold und seine Kathedralen	2012	Dom und Täschhorn. Krone der Mischabel, pp. 31-45

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Standorte des Eidgenössischen topographischen Bureaus in Bern 1865–1903	2012	Vol. 92(913)Die ehemalige Eidgenössische Landestopographie. Hallwylstrasse 4, Bern (1903–1941), pp. 3-10
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Landestopographie zieht nach Wabern	2012	Vol. 92(913)Die ehemalige Eidgenössische Landestopographie. Hallwylstrasse 4, Bern (1903–1941), pp. 32-34
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die amtliche Vermessung der Schweiz (1912–2012) und ihre Vorgeschichte	2012	Cartographica Helvetica(46), pp. 3-16
<b>Rickenbacher, M.</b>	Xaver Imfeld und das Geometerpatent	2012	Cartographica Helvetica(46), pp. 54-55
<b>Rickenbacher, M. and Kager, H.</b>	Geometrische Bildanalysen am Beispiel des „Prospect Geometrique“ von Micheli du Crest von 1754	2012	(87)Festschrift für Univ.-Prof. Dr.-Ing. Kurt Brunner anlässlich des Ausscheidens aus dem aktiven Dienst, pp. 197-212
<b>Lateltin, O.</b>	Die Landesgeologie im Dienst der Gesellschaft	2012	Swiss bulletin für angewandte Geologie Vol. 17(1), pp. 77-84

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Markelin, L., Honkavaara, E., Schlöpfer, D., Bovet, S. and Korpela, I.</b>	Assessment of radiometric correction methods for ADS40 imagery	2012	PFG Vol. 3, pp. 251-266
<b>Rickenbacher, M. and Just, C.</b>	Die amtliche Vermessung der Schweiz (1912–2012) und ihre Vorgeschichte	2012	Cartographica Helvetica Vol. 46, pp. 3-16
<b>Schlöpfer, D., Richter, R. and Kellenberger, T.</b>	Aspects of atmospheric and topographic correction of high spatial resolution imagery	2012	Proceedings of the IEEE Geoscience and Remote Sensing Symposium IGARSS 2012, Munich Vol. CD-Rom
<b>Schlöpfer, D., Richter, R. and Kellenberger, T.</b>	Atmospheric and Topographic Correction of Photogrammetric Airborne Digital Scanner Data (ATCOR-ADS)	2012	Proc. EuroSDR-EUROCOW 2012, Commission I/3, Barcelona, Spain Vol. CD-Rom
<b>Sargent, I., Bruynseels, H., Kellenberger, T., Domenech, E., Streilein, A., Olsen, B.P., Ressler, C., Tabor, M., Frederiksen, P., Lithén, T., Champion, N. and Holland, D.</b>	Goals and requirements of European National Mapping Organisations for change detection	2012	Technical Report

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Schöpf, Thomas	2012	Historisches Lexikon der Schweiz Vol. 11, pp. 194
<b>Klöti, T.</b>	Schöpf, Thomas	2012	Dictionnaire historique de la Suisse Vol. 11, pp. 357
<b>Klöti, T.</b>	Schöpf, Thomas	2012	Dizionario storico della Svizzera Vol. 11
<b>Klöti, T.</b>	Die Entwicklung der Kartenherstellung bis 1941	2012	Vol. 92(913)Die ehemalige Eidgenössische Landestopographie. Hallwylstrasse 4, Bern (1903–1941), pp. 35-46
<b>Klöti, T. and Mittenhuber, F.</b>	Von Wien nach Konstantinopel	2012	Jacques Bongars. Humanist, Diplomat, Büchersammler, pp. 52-55
<b>Rickenbacher, M.</b>	Dom und Domherr. Josef Anton Berchtold und seine Kathedralen	2012	Dom und Täschhorn. Krone der Mischabel, pp. 31-45
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Standorte des Eidgenössischen topographischen Bureaus in Bern 1865–1903	2012	Vol. 92(913)Die ehemalige Eidgenössische Landestopographie. Hallwylstrasse 4, Bern (1903–1941), pp. 3-10

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Landestopographie zieht nach Wabern	2012	Vol. 92(913)Die ehemalige Eidgenössische Landestopographie. Hallwylstrasse 4, Bern (1903–1941), pp. 32-34
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die amtliche Vermessung der Schweiz (1912–2012) und ihre Vorgeschichte	2012	Cartographica Helvetica(46), pp. 3-16
<b>Rickenbacher, M.</b>	Xaver Imfeld und das Geometerpatent	2012	Cartographica Helvetica(46), pp. 54-55
<b>Rickenbacher, M. and Kager, H.</b>	Geometrische Bildanalysen am Beispiel des „Prospect Geometrique“ von Micheli du Crest von 1754	2012	(87)Festschrift für Univ.-Prof. Dr.-Ing. Kurt Brunner anlässlich des Ausscheidens aus dem aktiven Dienst, pp. 197-212
<b>Klöti, T.</b>	Geographische Suche nach Kartenmaterial auf Kartenportal.CH	2011	arbido newsletter(1)
<b>Klöti, T.</b>	Suche nach gedruckten und digitalen Karten mit Kartenportal.CH	2011	arbido print(3), pp. 27-30
<b>Klöti, T.</b>	Ryhiner, Johann Friedrich von	2011	Historisches Lexikon der Schweiz Vol. 10, pp. 592
<b>Klöti, T.</b>	Ryhiner, Johann Friedrich von	2011	Dictionnaire historique de la Suisse Vol. 10, pp. 734

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Ryhiner, Johann Friedrich von	2011	Dizionario storico della Svizzera Vol. 10, pp. 680
<b>Klöti, T.</b>	kartenportal.ch	2011	Cartographica Helvetica(43), pp. 42
<b>Klöti, T.</b>	Geographische Suche nach Kartenmaterial auf Kartenportal.CH	2011	Cartographica Helvetica(43), pp. 42
<b>Rickenbacher, M.</b>	Napoleons Ingenieur-Geografen in der Schweiz	2011	Allgemeine Schweizerische Militärzeitschrift(12), pp. 46-47
<b>Rickenbacher, M.</b>	Qu'en était-il avant 1912? Le cheminement vers la mensuration cadastrale fédérale	2011	Mensuration officielle suisse 1912–2012, pp. 38-44
<b>Rickenbacher, M.</b>	Zeitreihen. Eine neue Herausforderung für das Bundesamt für Landestopografie swisstopo	2011	Cartographica Helvetica(44), pp. 35-41
<b>Rickenbacher, M.</b>	Der Uebersichtsplan über den Hirseren-Wald von 1865. Quiz und Forumsbeitrag	2011	Cartographica Helvetica(42; 43), pp. 54-55; 27, 49-52
<b>Rickenbacher, M.</b>	Was geschah vor 1912? Auf dem Weg zur eidgenössischen Grundbuchvermessung	2011	Amtliche Vermessung Schweiz 1912–2012, pp. 38-44
<b>Rickenbacher, M.</b>	Napoleons Karten der Schweiz. Landesvermessung als Machtfaktor 1798-1815	2011	

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rickenbacher, M.</b>	Che cosa accadde prima del 1912? Il lungo cammino verso la misurazione catastale federale	2011	Misurazione Ufficiale Svizzera 1912 – 2012, pp. 38-44
<b>Stein, G.</b>	Umwelt und Technik im Gleichklang: Technikfolgenforschung und Systemanalyse in Deutschland	2011	
<b>Strasky, S., Vandelli, A., Schreiber, L., Sartori, M., Ornstein, P. and Möri, A.</b>	TOOLMAP2 - a powerful tool for digital mapping	2011	Swiss bulletin für angewandte Geologie Vol. 16(2), pp. 87-95
<b>Berset, L.</b>	Élaboration d'une orthophoto historique sur l'ensemble de la Suisse	2011	Géomatique Suisse Vol. 9, pp. 431-433
<b>Berset, L., Steiner, G. and Bovet, S.</b>	Erstellung eines historischen Orthophotos über die ganze Schweiz	2011	Geomatik Schweiz Vol. 9, pp. 428-430
<b>Guélat, J.-C.</b>	Service de révision swisstopo – la nouvelle application est en ligne	2011	armafolio Vol. 02, pp. 20-21

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Honkavaara, E., Arbiol, R., Markelin, L., Martinez, L., Bovet, S., Bredif, M., Chandelier, L., Heikkinen, V., Korpela, I., Lelegard, L., Pérez, F., Schläpfer, D. and Tokola, T.</b>	The EuroSDR project "Radiometric aspects of digital photogrammetric images" – Results of the empirical phase.	2011	In Proceedings of the ISPRS Hannover Workshop 2011, June 14-17, 2011, Hannover, pp. 8
<b>Rickenbacher, M.</b>	Zeitreihen – eine neue Herausforderung für das Bundesamt für Landestopografie swisstopo	2011	Cartographica Helvetica Vol. 44, pp. 35-41
<b>Streilein, A.</b>	3D Data Management – Relevance for a 3D Cadastre Position Paper 3	2011	In 2nd International Workshop on 3D Cadastres 16-18 November 2011, Delft, the Netherlands, pp. 557-562
<b>swisstopo</b>	swiss3D – die neue Geodatengeneration von swisstopo	2011	armafolio Vol. 02, pp. 22-23
<b>Klöti, T.</b>	Geographische Suche nach Kartenmaterial auf Kartenportal.CH	2011	arbido newsletter(1)
<b>Klöti, T.</b>	Suche nach gedruckten und digitalen Karten mit Kartenportal.CH	2011	arbido print(3), pp. 27-30

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Ryhiner, Johann Friedrich von	2011	Historisches Lexikon der Schweiz Vol. 10, pp. 592
<b>Klöti, T.</b>	Ryhiner, Johann Friedrich von	2011	Dictionnaire historique de la Suisse Vol. 10, pp. 734
<b>Klöti, T.</b>	Ryhiner, Johann Friedrich von	2011	Dizionario storico della Svizzera Vol. 10, pp. 680
<b>Klöti, T.</b>	Geographische Suche nach Kartenmaterial auf Kartenportal.CH	2011	Cartographica Helvetica(43), pp. 42
<b>Rickenbacher, M.</b>	Napoleons Ingenieur-Geografen in der Schweiz	2011	Allgemeine Schweizerische Militärzeitschrift(12), pp. 46-47
<b>Rickenbacher, M.</b>	Qu'en était-il avant 1912? Le cheminement vers la mensuration cadastrale fédérale	2011	Mensuration officielle suisse 1912–2012, pp. 38-44
<b>Rickenbacher, M.</b>	Zeitreihen. Eine neue Herausforderung für das Bundesamt für Landestopografie swisstopo	2011	Cartographica Helvetica(44), pp. 35-41
<b>Rickenbacher, M.</b>	Der Uebersichtsplan über den Hirseren-Wald von 1865. Quiz und Forumsbeitrag	2011	Cartographica Helvetica(42; 43), pp. 54-55; 27, 49-52

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rickenbacher, M.</b>	Was geschah vor 1912? Auf dem Weg zur eidgenössischen Grundbuchvermessung	2011	Amtliche Vermessung Schweiz 1912–2012, pp. 38-44
<b>Rickenbacher, M.</b>	Napoleons Karten der Schweiz. Landesvermessung als Machtfaktor 1798-1815 [Hinweis: Nur als gedrucktes Buch verfügbar]	2011	
<b>Rickenbacher, M.</b>	Che cosa accadde prima del 1912? Il lungo cammino verso la misurazione catastale federale	2011	Misurazione Ufficiale Svizzera 1912 – 2012, pp. 38-44
<b>Gerber, P. and Klöti, T.</b>	Die Kartensammlung des Bundesamtes für Landestopografie. Als Landschaftsgedächtnis der Schweiz	2010	Kartographische Sammlungen in der Schweiz. Beiträge über ausgewählte Sammlungen und zur Kartographiegeschichte der Schweiz
<b>Gurtner, M.</b>	Karten lesen - Handbuch zu den Landeskarten der Schweiz	2010	
<b>Gurtner, M.</b>	Lecture de carte - Manuel des cartes nationales	2010	
<b>Höhener, H.-P. and Klöti, T.</b>	Geschichte der schweizerischen Kartographie	2010	Kartographische Sammlungen in der Schweiz. Beiträge über ausgewählte Sammlungen und zur Kartographiegeschichte der Schweiz
<b>Höhener, H.-P. and Klöti, T.</b>	Bibliographie zur Kartographiegeschichte der Schweiz. Literatur, Ausstellungen, Periodika, Tagungen, Fachgruppen	2010	Kartographische Sammlungen in der Schweiz. Beiträge über ausgewählte Sammlungen und zur Kartographiegeschichte der Schweiz

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Von der Wiedergeburt der Kartographie in der Renaissance bis zum digitalen Zeitalter. Kartenbestände in der Stadt- und Universitätsbibliothek Bern	2010	Kartographische Sammlungen in der Schweiz. Beiträge über ausgewählte Sammlungen und zur Kartographiegeschichte der Schweiz
<b>Rickenbacher, M.</b>	Fünfhundert Jahre Kartengeschichte der Region Basel	2010	Historischer Atlas der Region Basel. Geschichte der Grenzen, pp. 21-44
<b>Rickenbacher, M.</b>	Französische Kartierungen von Schweizer Gebieten zwischen 1760 und 1815	2010	Cartographica Helvetica(41), pp. 3-17
<b>Giovannini, A.</b>	De Tutela Librorum: la conservation des livres et des documents d'archives	2010	, pp. 569
<b>Guélat, J.-C.</b>	Integration der Daten der amtlichen Vermessung in das topografische Landschaftsmodell	2010	Cadastre Vol. 3, pp. 9-11
<b>Guélat, J.-C.</b>	Intégration des données de la mensuration officielle dans le modèle topographique du paysage	2010	cadastre Vol. 3, pp. 9-11
<b>Rickenbacher, M.</b>	Französische Kartierungen von Schweizer Gebieten zwischen 1760 und 1815	2010	Cartographica Helvetica Vol. 41, pp. 3-17
<b>Schmassman, E. and Bovier, R.</b>	Topografisches Landschaftsmodell TLM: swissTLM3D	2010	Geomatik Schweiz Vol. 9, pp. 407-409

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>swisstopo</b>	Wie swisstopo UNOSAT bei der Katastrophenbewältigung in Haiti unterstützt	2010	armafolio Vol. 1, pp. 4-5
<b>Gerber, P. and Klöti, T.</b>	Die Kartensammlung des Bundesamtes für Landestopografie. Als Landschaftsgedächtnis der Schweiz	2010	Kartographische Sammlungen in der Schweiz. Beiträge über ausgewählte Sammlungen und zur Kartographiegeschichte der Schweiz
<b>Gurtner, M.</b>	Karten lesen - Handbuch zu den Landeskarten der Schweiz	2010	
<b>Gurtner, M.</b>	Lecture de carte - Manuel des cartes nationales	2010	
<b>Höhener, H.-P. and Klöti, T.</b>	Geschichte der schweizerischen Kartographie	2010	Kartographische Sammlungen in der Schweiz. Beiträge über ausgewählte Sammlungen und zur Kartographiegeschichte der Schweiz
<b>Höhener, H.-P. and Klöti, T.</b>	Bibliographie zur Kartographiegeschichte der Schweiz. Literatur, Ausstellungen, Periodika, Tagungen, Fachgruppen	2010	Kartographische Sammlungen in der Schweiz. Beiträge über ausgewählte Sammlungen und zur Kartographiegeschichte der Schweiz
<b>Klöti, T.</b>	Von der Wiedergeburt der Kartographie in der Renaissance bis zum digitalen Zeitalter. Kartenbestände in der Stadt- und Universitätsbibliothek Bern	2010	Kartographische Sammlungen in der Schweiz. Beiträge über ausgewählte Sammlungen und zur Kartographiegeschichte der Schweiz
<b>Rickenbacher, M.</b>	Fünfhundert Jahre Kartengeschichte der Region Basel	2010	Historischer Atlas der Region Basel. Geschichte der Grenzen, pp. 21-44

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rickenbacher, M.</b>	Französische Kartierungen von Schweizer Gebieten zwischen 1760 und 1815	2010	Cartographica Helvetica(41), pp. 3-17
<b>Gilgen, J. and Jenny, B.</b>	Digital Rock and scree drawing in vector and raster mode	2010	Geographia Technica, pp. 24-31
<b>Klöti, T.</b>	Kartensammlungen als Landschaftsgedächtnis	2009	Vol. 16Karten, Kartographie und Geschichte. Von der Visualisierung der Macht zur Macht der Visualisierung, pp. 30-51
<b>Klöti, T.</b>	Bilder der Kartensammlung Ryhiner im Bibliothekskatalog Kataloganreicherung mit ADAM	2009	Cartographica Helvetica(39), pp. 46
<b>Mittenhuber, F. and Klöti, T.</b>	Ptolemaios-Rezeption in der Kartographiegeschichte	2009	Klaudios Ptolemaios Handbuch der Geographie. Ergänzungsband, pp. 383-401
<b>Rickenbacher, M.</b>	Geschichte verorten. Zum Einsatz Geographischer Informationssysteme (GIS) in der historischen Forschung anhand von Beispielen aus dem Ersten Koalitionskrieg 1792–1797	2009	Vol. 16Karten, Kartographie und Geschichte. Von der Visualisierung der Macht zur Macht der Visualisierung
<b>Rickenbacher, M.</b>	Das Schweizer Dufour-Museum im ehemaligen Artilleriewerk Halsegg	2009	Topo (Personalzeitschrift des Bundesamtes für Landestopografie)(124), pp. 20-21

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rickenbacher, M.</b>	Schweizer Gebiete auf französischen Karten 1760–1815	2009	Topo (Personalzeitschrift des Bundesamtes für Landestopografie)(124), pp. 16-19
<b>Rickenbacher, M.</b>	Xaver Imfeld und das Eidgenössische Topographische Bureau 1876–1890	2009	Geomatik Schweiz Vol. 107(11), pp. 549-554
<b>Honkavaara, E., Arbiol, R., Markelin, L., Martinez, L., Cramer, M., Bovet, S., Chandelier, L., Ilves, R., Klonus, S., Marshall, P., Schläpfer, D., Tabor, M., Thom, C. and Veje, N.</b>	Digital airborne photogrammetry – A new tool for quantitative remote sensing? – A state-of-the-art review on radiometric aspects of digital photogrammetric images.	2009	Remote Sensing Vol. 1, pp. 577-605
<b>Honkavaara, E., Arbiol, R., Markelin, L., Martinez, L., Cramer, M., Korpela, I., Bovet, S., Thom, C., Chandelier, L., Ilves, R., Klonus, S., Reulke, R., Marshall, P., Tabor, M., Schläpfer, D. and Veje, N.</b>	Status report of the EuroSDR project “Radiometric aspects of digital photogrammetric airborne images”.	2009	Proceedings of the ISPRS Hannover Workshop 2009, Hannover, Germany, June 2-5, 2009., pp. 6

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Loup, C.	Wie heute Luftaufnahmen entstehen, und wozu sie dienen	2009	fotointern.ch Vol. 7
Perret, J.-P. and Zesiger, M.	Die Entwicklung der Satellitenbilder bei swisstopo	2009	Allgemeine Schweizerische Militärzeitschrift ASMZ Vol. 07, pp. 2
Rickenbacher, M.	Geschichte verorten. Zum Einsatz Geographischer Informationssysteme (GIS) in der historischen Forschung anhand von Beispielen aus dem Ersten Koalitionskrieg 1792–1797	2009	Vol. 16
Rickenbacher, M.	Schweizer Gebiete auf französischen Karten 1760 –1815	2009	swisstopo Personalzeitschrift Vol. 124, pp. 16-19
Rickenbacher, M.	Xaver Imfeld und das Eidgenössische Topographische Bureau 1876 – 1890	2009	Geomatik Schweiz Vol. 11, pp. 549-554
Klöti, T.	Kartensammlungen als Landschaftsgedächtnis	2009	Vol. 16Karten, Kartographie und Geschichte. Von der Visualisierung der Macht zur Macht der Visualisierung, pp. 30-51
Klöti, T.	Bilder der Kartensammlung Ryhiner im Bibliothekskatalog Kataloganreicherung mit ADAM	2009	Cartographica Helvetica(39), pp. 46

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Mittenhuber, F. and Klöti, T.</b>	Ptolemaios-Rezeption in der Kartographieggeschichte	2009	Klaudios Ptolemaios Handbuch der Geographie. Ergänzungsband, pp. 383-401
<b>Rickenbacher, M.</b>	Geschichte verorten. Zum Einsatz Geographischer Informationssysteme (GIS) in der historischen Forschung anhand von Beispielen aus dem Ersten Koalitionskrieg 1792–1797	2009	Vol. 16Karten, Kartographie und Geschichte. Von der Visualisierung der Macht zur Macht der Visualisierung
<b>Rickenbacher, M.</b>	Das Schweizer Dufour-Museum im ehemaligen Artilleriewerk Halsegg	2009	topo (Personalzeitschrift des Bundesamtes für Landestopografie)(124), pp. 20-21
<b>Rickenbacher, M.</b>	Schweizer Gebiete auf französischen Karten 1760–1815	2009	Topo (Personalzeitschrift des Bundesamtes für Landestopografie)(124), pp. 16-19
<b>Rickenbacher, M.</b>	Xaver Imfeld und das Eidgenössische Topographische Bureau 1876–1890	2009	Geomatik Schweiz Vol. 107(11), pp. 549-554
<b>Feldmann, H.-U. and van der Krogt, P.</b>	Conference Reports. History of Cartography at the 23rd International Cartographic Conference, Moscow 2007	2008	Imago Mundi Vol. 60(2), pp. 221-226
<b>Höhener, H.-P. and Klöti, T.</b>	Bibliotheken	2008	10. Kartographiehistorisches Colloquium. Vorträge und Berichte. Bonn 2000, pp. 43-49

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Die Bibliothek der Sektion Bern des SAC. Ein Erbe aus der alpin-wissenschaftlichen Forscherzeit in der Universitätsbibliothek Bern	2008	arbido print(3), pp. 37-39
<b>Klöti, T.</b>	Kataloganreicherung mit ADAM . Bilder aus der Sammlung Ryhiner im Bibliothekskatalog	2008	Libernensis(2), pp. 13
<b>Klöti, T.</b>	Kulturelles Erbe. Kartenbestände in der Zentralbibliothek	2008	
<b>Klöti, T.</b>	Die Kartensammlung Ryhiner	2008	Berns goldene Zeit. Das 18. Jahrhundert neu entdeckt (Berner Zeiten) Vol. 4, pp. 293
<b>Klöti, T.</b>	Die Fischerpost. Ein Familienunternehmen im staatlichen Auftrag	2008	Berns goldene Zeit. Das 18. Jahrhundert neu entdeckt (Berner Zeiten) Vol. 4, pp. 134
<b>Klöti, T.</b>	Erschliessung der Kartensammlung von Albert Knoepfli in Bischofszell	2008	Cartographica Helvetica(37), pp. 46
<b>Loup, C.</b>	SWISSIMAGE - das Schweizer Orthophotomosaik in ständiger Weiterentwicklung	2008	Kartographische Nachrichten Vol. 2, pp. 268-271
<b>Loup, C.</b>	Entwicklung des Orthofotos in der Schweiz	2008	Allg. Schweiz. Militärzeitung ASMZ Vol. 8, pp. 19

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Loup, C.	Evolution des orthophoto aériennes en Suisse	2008	Revue Militaire Suisse RMS Vol. 4, pp. 61-62
Loup, C.	En Suisse, les orthophotos aériennes évoluent	2008	Swiss Engineering RTS, pp. 22-24
O'Sullivan, L., Bovet, S. and Streilein, A.	TLM – The swiss 3D topographic landscape model	2008	In ISPRS Proceeding Vol. XXXVII. Part B4 2008, pp. 1715-1719
O'Sullivan, L. and Kunz, T.	TLM - das Topografische 3D Landschaftsmodell der Schweiz	2008	Geomatik Schweiz Vol. 11, pp. 576-578
Schmassman, E.	3D bei swisstopo - jüngster Spross: Das Topografische Landschaftsmodell	2008	INFO VD Vol. 3
Schmassman, E.	Le modèle topographique du paysage MTP de swisstopo	2008	Revue Militaire Suisse RMS Vol. 6
Schmassman, E.	Le modèle topographique du paysage (MTP) - dernier né de la 3D chez swisstopo	2008	INFO DM Vol. 3
Höhener, H.-P. and Klöti, T.	Bibliotheken	2008	10. Kartographiehistorisches Colloquium. Vorträge und Berichte. Bonn 2000, pp. 43-49

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Die Bibliothek der Sektion Bern des SAC. Ein Erbe aus der alpin-wissenschaftlichen Forscherzeit in der Universitätsbibliothek Bern	2008	arbido print(3), pp. 37-39
<b>Klöti, T.</b>	Kataloganreicherung mit ADAM . Bilder aus der Sammlung Ryhiner im Bibliothekskatalog	2008	Libernensis(2), pp. 13
<b>Klöti, T.</b>	Kulturelles Erbe. Kartenbestände in der Zentralbibliothek	2008	
<b>Klöti, T.</b>	Die Kartensammlung Ryhiner	2008	Berns goldene Zeit. Das 18. Jahrhundert neu entdeckt (Berner Zeiten) Vol. 4, pp. 293
<b>Klöti, T.</b>	Die Fischerpost. Ein Familienunternehmen im staatlichen Auftrag	2008	Berns goldene Zeit. Das 18. Jahrhundert neu entdeckt (Berner Zeiten) Vol. 4, pp. 134
<b>Klöti, T.</b>	Erschliessung der Kartensammlung von Albert Knoepfli in Bischofszell	2008	Cartographica Helvetica(37), pp. 46
<b>Gilgen, J.</b>	Aerial Photos + Photogrammetric Plot = swisstopo's Rock Representation: Caricatured Mountains?	2008	Mountain Mapping and Visualisation, pp. 65-71

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Egli, R., Geiger, A., Wiget, A. and Kahle, H.-G.</b>	A modified least-squares collocation method for the determination of crustal deformation. First results in the Swiss Alps	2007	Geophysical Journal International Vol. 168(1), pp. 1-12 <i>School:</i> Royal Astronomical Society and the Deutsche Geophysikalische Gesellschaft
<b>Feldmann, H.-U. and Klöti, T.</b>	Bernese maps as a symbol of state and religious independence	2007	Mappae Antiquae. Liber Amicorum Günter Schilder. Essays on the occasion of his 65th birthday (Utrecht Studies in the History of Cartography) Vol. 6, pp. 103-116
<b>Klöti, T.</b>	Cartography over the last 1200 years. Treasures of the Burghers' Library of Berne and the University Library of Berne	2007	treasures of the University Library of Berne
<b>Klöti, T.</b>	Haller, Gottlieb Emanuel von	2007	Historisches Lexikon der Schweiz Vol. 6, pp. 59
<b>Klöti, T.</b>	Haller, Gottlieb Emanuel von	2007	Dictionnaire historique de la Suisse Vol. 6, pp. 218
<b>Klöti, T.</b>	Haller, Gottlieb Emanuel von	2007	Dizionario storico della Svizzera Vol. 6, pp. 258
<b>Klöti, T.</b>	Scheuchzer, Johann Jacob	2007	Biographical Encyclopedia of Astronomers Vol. 2, pp. 1019-1020

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Puiseux, Pierre-Henri	2007	Biographical Encyclopedia of Astronomers Vol. 2, pp. 937-938
<b>Klöti, T.</b>	Mollweide, Karl Brandan	2007	Biographical Encyclopedia of Astronomers Vol. 2, pp. 794-795
<b>Klöti, T.</b>	Der Küstenvermesser. U.S. Coast and Geodetic Survey	2007	Ferdinand Rudolf Hassler (1770-1843). Schweizer Pionier für die Vermessung, Kartierung und die Masse der USA
<b>Klöti, T.</b>	Eimmart, Georg Christoph	2007	Biographical Encyclopedia of Astronomers Vol. 1, pp. 328
<b>Klöti, T.</b>	The coast surveyer. U.S. Coast and Geodetic Survey	2007	Ferdinand Rudolf Hassler (1770-1843). Swiss Pioneer for U.S. Surveying, Mapping and Standards
<b>Klöti, T.</b>	L'arpenteur des côtes. U.S. Coast and Geodetic Survey	2007	Ferdinand Rudolf Hassler (1770-1843). Pionnier suisse pur la mensuration, la cartographie et les poids et mesures aux Etats- Unis
<b>Klöti, T. and von Werd, C.</b>	Kartographie seit 1200 Jahren. Schätze der Burgerbibliothek Bern und der Universitätsbibliothek Bern	2007	Schätze der Universitätsbibliothek Bern Schätze der Universitätsbibliothek Bern

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rickenbacher, M.</b>	Gebirgswelten des 21. Jahrhunderts. Digitale Landschaftsmodellierung beim Bundesamt für Landestopografie	2007	Europa Miniature. Die kulturelle Bedeutung des Reliefs, 16.–21. Jahrhundert, pp. 207-222
<b>Rickenbacher, M.</b>	L'extension de la Carte de France vers la «Suisse» entre 1760 et 1815	2007	Le Monde des Cartes(191), pp. 25-39
<b>Rickenbacher, M.</b>	Ferdinand Rudolf Hassler und die Vermessung der Schweiz 1791–1803	2007	Cartographica Helvetica(36), pp. 11-25
<b>Rickenbacher, M.</b>	Gebirgswelten des 21. Jahrhunderts. Digitale Landschaftsmodellierung beim Bundesamt für Landestopografie	2007	Vol. Europa Miniature. Die kulturelle Bedeutung des Reliefs, 16.–21. Jahrhundert., pp. 207-222
<b>Rickenbacher, M.</b>	Nachtrag zum Beitrag Die Basismessungen im Grossen Moos zwischen Walperswil und Sugiez	2007	Cartographica Helvetica Vol. 35, pp. 53
<b>Rickenbacher, M.</b>	Ferdinand Rudolf Hassler und die Vermessung der Schweiz 1791 – 1803	2007	Cartographica Helvetica Vol. 36, pp. 11-25
<b>Rickenbacher, M.</b>	L'extension de la Carte de France vers la "Suisse" entre 1780 et 1815	2007	Le Monde des Cartes, Revue du Comité Français de Cartographie Vol. 191, pp. 25-39

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Feldmann, H.-U. and Klöti, T.</b>	Bernese maps as a symbol of state and religious independence	2007	Mappae Antiquae. Liber Amicorum Günter Schilder. Essays on the occasion of his 65th birthday (Utrecht Studies in the History of Cartography) Vol. 6, pp. 103-116
<b>Klöti, T.</b>	Cartography over the last 1200 years. Treasures of the Burghers' Library of Berne and the University Library of Berne	2007	treasures of the University Library of Berne
<b>Klöti, T.</b>	Haller, Gottlieb Emanuel von	2007	Historisches Lexikon der Schweiz Vol. 6, pp. 59
<b>Klöti, T.</b>	Haller, Gottlieb Emanuel von	2007	Dictionnaire historique de la Suisse Vol. 6, pp. 218
<b>Klöti, T.</b>	Haller, Gottlieb Emanuel von	2007	Dizionario storico della Svizzera Vol. 6, pp. 258
<b>Klöti, T.</b>	Scheuchzer, Johann Jacob	2007	Biographical Encyclopedia of Astronomers Vol. 2, pp. 1019-1020
<b>Klöti, T.</b>	Puiseux, Pierre-Henri	2007	Biographical Encyclopedia of Astronomers Vol. 2, pp. 937-938

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Mollweide, Karl Brandan	2007	Biographical Encyclopedia of Astronomers Vol. 2, pp. 794-795
<b>Klöti, T.</b>	Der Küstenvermesser. U.S. Coast and Geodetic Survey	2007	Ferdinand Rudolf Hassler (1770-1843). Schweizer Pionier für die Vermessung, Kartierung und die Masse der USA
<b>Klöti, T.</b>	Eimmart, Georg Christoph	2007	Biographical Encyclopedia of Astronomers Vol. 1, pp. 328
<b>Klöti, T.</b>	The coast surveyer. U.S. Coast and Geodetic Survey	2007	Ferdinand Rudolf Hassler (1770-1843). Swiss Pioneer for U.S. Surveying, Mapping and Standards
<b>Klöti, T.</b>	L'arpenteur des côtes. U.S. Coast and Geodetic Survey	2007	Ferdinand Rudolf Hassler (1770-1843). Pionnier suisse pur la mensuration, la cartographie et les poids et mesures aux Etats- Unis
<b>Klöti, T. and von Werd, C.</b>	Kartographie seit 1200 Jahren. Schätze der Burgerbibliothek Bern und der Universitätsbibliothek Bern	2007	Schätze der Universitätsbibliothek Bern Schätze der Universitätsbibliothek Bern
<b>Rickenbacher, M.</b>	Gebirgswelten des 21. Jahrhunderts. Digitale Landschaftsmodellierung beim Bundesamt für Landestopografie	2007	Europa Miniature. Die kulturelle Bedeutung des Reliefs, 16.–21. Jahrhundert, pp. 207-222

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Guerova, G., Bettems, J.-M., Brockmann, E. and Mätzler, C.</b>	Assimilation of COST 716 Near-Real Time GPS data in the nonhydrostatic limited area model used at MeteoSwiss	2006	Meteorology and Atmospheric Physics (MAP) Vol. 91(1-4), pp. 149-164
<b>Klöti, T.</b>	Himmel und Erde. Ptolemaios, der Astronom und Geograph	2006	arbido newsletter(3)
<b>Klöti, T.</b>	Die Siegfriedkarte (1870-1949) als Landschaftsgedächtnis der Schweiz	2006	(80)Margaritae cartographicae. Studia Lisette Danckaert 75um diem natalem agenti oblata, pp. 289-294
<b>Klöti, T.</b>	Selbstdarstellung Berns auf alten Landeskarten	2006	Berns mächtige Zeit. Das 16. und 17. Jahrhundert neu entdeckt (Berner Zeiten) Vol. 3, pp. 137-140
<b>Klöti, T.</b>	Erster Postpachtvertrag zwischen Beat Fischer und Mithaften mit der Republik Bern vom 21. Juli 1675	2006	Berns mächtige Zeit. Das 16. und 17. Jahrhundert neu entdeckt (Berner Zeiten) Vol. 3, pp. 459
<b>Klöti, T.</b>	Goulart, Jacques	2006	Historisches Lexikon der Schweiz Vol. 5, pp. 571
<b>Klöti, T.</b>	Goulart, Jacques	2006	Dictionnaire historique de la Suisse Vol. 5, pp. 711

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Goulart, Jacques	2006	Dizionario storico della Svizzera Vol. 5, pp. 758
<b>Klöti, T.</b>	Transparente Sternbilder des Berner Kleinmeisters Franz Niklaus König	2006	Actes et communications transactions. Association Internationale de Bibliophilie XXIVe Congrès 2005 en Suisse, pp. 67-70
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Basismessungen im Grossen Moos zwischen Walperswil und Sugiez	2006	Cartographica Helvetica(34; 35), pp. 3-15; 53
<b>Schneider, D., Vogel, B., Wiget, A., Wild, U., Brockmann, E., Marti, U. and Schlatter, A.</b>	Euref05: National Report of Switzerland. New Developments in Swiss National Geodetic Surveying	2006	(38; 15)Report on the Symposium of the IAG Sub-commission for Europe (EUREF). Vienna, Austria, June 1–4, 2005
<b>Troller, M., Geiger, A., Brockman, E. and Kahle, H.-G.</b>	Determination of the spatial and temporal variation of tropospheric water vapour using CGPS networks	2006	Geophysical Journal International Vol. 167(2), pp. 509-520 <i>School:</i> Royal Astronomical Society and the Deutsche Geophysikalische Gesellschaft
<b>Gouffon, Y., Sartori, M. and Marthaler, M.</b>	Harmonisation et définition des unités lithostratigraphiques briançonnaises dans les nappes penniques du Valais	2006	Eclogae Geologicae Helvetiae Vol. 99(2), pp. 363-407

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Klöti, T.	Himmel und Erde. Ptolemaios, der Astronom und Geograph	2006	arbido newsletter(3)
Klöti, T.	Die Siegfriedkarte (1870-1949) als Landschaftsgedächtnis der Schweiz	2006	(80)Margaritae cartographicae. Studia Lisette Danckaert 75um diem natalem agentis oblata, pp. 289-294
Klöti, T.	Selbstdarstellung Berns auf alten Landeskarten	2006	Berns mächtige Zeit. Das 16. und 17. Jahrhundert neu entdeckt (Berner Zeiten) Vol. 3, pp. 137-140
Klöti, T.	Erster Postpachtvertrag zwischen Beat Fischer und Mithaften mit der Republik Bern vom 21. Juli 1675	2006	Berns mächtige Zeit. Das 16. und 17. Jahrhundert neu entdeckt (Berner Zeiten) Vol. 3, pp. 459
Klöti, T.	Goulart, Jacques	2006	Historisches Lexikon der Schweiz Vol. 5, pp. 571
Klöti, T.	Goulart, Jacques	2006	Dictionnaire historique de la Suisse Vol. 5, pp. 711
Klöti, T.	Goulart, Jacques	2006	Dizionario storico della Svizzera Vol. 5, pp. 758

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Transparente Sternbilder des Berner Kleinmeisters Franz Niklaus König	2006	Actes et communications transactions. Association Internationale de Bibliophilie XXIVe Congrès 2005 en Suisse, pp. 67-70
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Basismessungen im Grossen Moos zwischen Walperswil und Sugiez	2006	Cartographica Helvetica(34; 35), pp. 3-15; 53
<b>Gilgen, J.</b>	Revision of rock, scree and glacier in a databased cartographic system	2006	
<b>Brockmann, E., Ineichen, D., Marti, U. and Schlatter, A.</b>	Results of the 3rd observation of the Swiss GPS Reference Network LV95 and status of the Swiss Combined Geodetic Network CH-CGN	2005	Subcommission for the European Reference Frame (EUREF), EUREF Publication (in prep.)
<b>Brockmann, E., Ineichen, D. and Wiget, A.</b>	Neumessung und Auswertung des GPS-Landesnetzes der Schweiz LV95	2005	Geomatik Schweiz Vol. 103(8), pp. 440-444
<b>Grünig, S. and Wild, U.</b>	swipos über Internet. Neue Entwicklungen bei der Echtzeit-Positionierung	2005	Geomatik Schweiz Vol. 103(2), pp. 121-124
<b>Guerova, G., Brockmann, E., Schubiger, F., Morland, J. and Mätzler, C.</b>	An Integrated Assessment of Measured and Modeled Integrated Water Vapor in Switzerland for the Period 2001–03	2005	Journal of Applied Meteorology Vol. 44(7), pp. 1033-1044

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Die Bibliotheksausgabe der «Siegfriedkarte digital»	2005	Libernensis Vol. 4(1), pp. 17-19
<b>Klöti, T.</b>	Transparente Sternbilder des berner Kleinmeisters Franz Niklaus König	2005	Bibliothèques Suisse. Swiss Libraries. Schweizer Bibliotheken. Eine Auswahl, pp. 23-26
<b>Marti, U.</b>	Comparison of High Precision Geoid Models in Switzerland. Presented at the IAG Scientific Assembly	2005	(130)Dynamic Planet. Monitoring and Understanding a Dynamic Planet with Geodetic and Oceanographic Tools. IAG Symposium, Cairns, Australia, August 22–26, 2005, pp. 377-382
<b>Marti, U. and Schlatter, A.</b>	Festlegung des Höhenbezugsrahmens LHN95 und Berechnung des Geoidmodells CHGeo2004	2005	Geomatik Schweiz Vol. 103(8), pp. 445-440
<b>Rickenbacher, M.</b>	DigiMeyer. A digitizing project for the large-size map of the Basel territory from the 1680s	2005	Dokumentation des Vortrages an der 21. Internationalen Konferenz zur Geschichte der Kartographie ICHC2005 vom Freitag 22. Juli 2005 in Budapest
<b>Riesen, H.-U., Schweizer, B., Schlatter, A. and Wiget, A.</b>	Tunnelvermessung des BLS-AlpTransit Lötschberg-Basistunnels	2005	Geomatik Schweiz Vol. 103(11), pp. 608-612

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

<b>Author</b>	<b>Title</b>	<b>Year</b>	<b>Journal/Proceedings</b>
<b>Schaer, S., Ineichen, D. and Brockmann, E.</b>	EUREF LAC Analysis at swisstopo/CODE Using Bernese Software V5.0	2005	Subcommission for the European Reference Frame (EUREF), EUREF Publication (in prep.)
<b>Schlatter, A. and Marti, U.</b>	Höhentransformation zwischen LHN95 und den Gebrauchshöhen LN02	2005	Geomatik Schweiz Vol. 103(8), pp. 450-453
<b>Schlatter, A., Marti, U. and Schneider, D.</b>	Release of the new National Height Network of Switzerland LHN95. Presented at the EUREF Symposium in Vienna, 1-4 June 2005	2005	, pp. 393-399
<b>Troller, M., Brockmann, E., Ineichen, D., Lutz, S., Geiger, A. and Kahle, H.-G.</b>	Determination of the 3D Water Vapor Distribution in the Troposphere on a Continuous Basis Using GPS. Paper presented at the EGU Meeting in Vienna, Austria, April 2005.	2005	
<b>Troller, M., Brockmann, E., Ineichen, D., Lutz, S., Geiger, A. and Kahle, H.-G.</b>	Determination of the 3D Water Vapor Distribution in the Troposphere on a Continuous Basis Using GPS	2005	Geophysical Research Abstracts(7)

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Troller, M., Geiger, A., Brockmann, E., Bettems, J.-M., Bürki, B. and Kahle, H.-G.</b>	Tomographic Determination of the Spatial Distribution of Water Vapor Using Remote Sensing Techniques	2005	Advances in Space Research Vol. 37(12), pp. 2211-2217
<b>Klöti, T.</b>	Die Bibliotheksausgabe der «Siegfriedkarte digital»	2005	Libernensis Vol. 4(1), pp. 17-19
<b>Klöti, T.</b>	Transparente Sternbilder des Berner Kleinmeisters Franz Niklaus König	2005	Bibliothèques Suisse. Swiss Libraries. Schweizer Bibliotheken. Eine Auswahl, pp. 23-26
<b>Rickenbacher, M.</b>	DigiMeyer. A digitizing project for the large-size map of the Basel territory from the 1680s	2005	Dokumentation des Vortrages an der 21. Internationalen Konferenz zur Geschichte der Kartographie ICHC2005 vom Freitag 22. Juli 2005 in Budapest
<b>Brockmann, E., Häfele, P., Becker, M., Martin, L. and Kirchner, M.</b>	MATRAG – Measurement of Alpine Tropospheric Delay by Radiometer and by GPS. Paper presented at the IGS workshop Berne, March 1-5, 2004	2004	

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Denker, H., Barriot, J.-P., Barzaghi, R., Forsberg, R., Ihde, J., Kenyeres, A., Marti, U. and Tziavos, I.N.</b>	Status of the European Gravity and Geoid Project EGGP	2004	Newton's Bulletin(2), pp. 88-93
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Der Topograph Charles Jacot-Guillarmod (1868–1925). Einer der Pioniere der Schweizer Felsdarstellung	2004	Aspekte der Kartographie im Wandel der Zeit [Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie, Band 16] (2004), pp. 62-70
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Histoire de la cartographie en Suisse	2004	Images du Monde. Une histoire de la cartographie [Ausstellungskatalog MHL Lausanne], pp. 27-33
<b>Feldmann, H.-U.</b>	SGK-Nachrichten. Jahresbericht 2003	2004	Kartographische Nachrichten Vol. 54(4), pp. 187-191
<b>Feldmann, H.-U., Grim, R.E. and Bendall, S.</b>	[Rezension] Kartenverfälschungen als Folge übergrosser Geheimhaltung?. Eine Annäherung an das Thema Einflussnahme der Staatssicherheit auf das Kartenwesen der DDR by Dagmar Unverhau	2004	Imago Mundi Vol. 56(2), pp. 214-215
<b>Klöti, T.</b>	Von den Blattübersichten schweizerischer Landeskartenwerke zur Titelaufnahme im Bibliotheksverbundkatalog	2004	Die digitale Kartenbibliothek – eine Momentaufnahme. (Kartensammlung und Kartendokumentation, Bibliographia Cartographica Beiheft)(1), pp. 147-154

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Klöti, T.	Verfilmung und Digitalisierung der Sammlung Ryhiner	2004	Die digitale Kartenbibliothek – eine Momentaufnahme. (Kartensammlung und Kartendokumentation, Bibliographia Cartographica Beiheft)(1), pp. 73-79
Klöti, T.	Les cartes du territoire bernois aux XVIe et XVIIe siècles. Expression imagée de l'autonomie confessionnelle et politique	2004	Images du Monde. Une histoire de la cartographie [Ausstellungskatalog MHL Lausanne], pp. 34-39
Klöti, T.	Denzler, Hans Heinrich	2004	Historisches Lexikon der Schweiz Vol. 3, pp. 648-649
Klöti, T.	Cysat, Johann Leopold	2004	Historisches Lexikon der Schweiz Vol. 3, pp. 560
Klöti, T.	Denzler, Hans Heinrich	2004	Dictionnaire historique de la Suisse Vol. 3, pp. 808
Klöti, T.	Cysat, Johann Leopold	2004	Dictionnaire historique de la Suisse Vol. 3, pp. 707
Klöti, T.	Denzler, Hans Heinrich	2004	Dizionario storico della Svizzera Vol. 3, pp. 23

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Cysat, Johann Leopold	2004	Dizionario storico della Svizzera Vol. 3, pp. 783
<b>Klöti, T.</b>	Stadt- und Universitätsbibliothek Bern. Katalog zur Sammlung Ryhiner	2004	Berner Zeitschrift für Geschichte Vol. 66(4), pp. 223
<b>Klöti, T.</b>	Die Gründung der Fischerpost. Eine Erfolgsgeschichte	2004	Beat Fischer (1641–1698). Der Gründer der bernischen Post (Schriften der Burgerbibliothek Bern), pp. 161-219
<b>Marti, U.</b>	High precision combined geoid determination in Switzerland . Presented at the GGSM04 Symposium, Porto , August/September 2004	2004	
<b>Marti, U.</b>	Comparison of SRTM data with the national DTMs of Switzerland. Presented at the GGSM04 Symposium, Porto , August/September 2004	2004	
<b>Marti, U.</b>	Height Systems in Switzerland and their Relation to other Height Systems. Presented at the EVRS Workshop on Vertical Reference Systems for Europe, Frankfurt am Main, April 2004	2004	
<b>Marti, U., Schlatter, A. and Schätti, I.</b>	Lokale Schwerefeldstudien am AlpTransit Gotthard-Basistunnel. Beitrag und Poster	2004	Ingenieurvermessung 2004. 14th International Course on Engineering Surveying. Beiträge / Contributions. ETH Zürich, Zürich, Schweiz, 15.–19 März, 2004, pp. 283-288

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rickenbacher, M.</b>	Topographische Untersuchungen zu den „Basler“ Panoramen des jungen Samuel Birmann (1793–1847)	2004	Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie(16), pp. 110-119
<b>Rickenbacher, M.</b>	Unser Mann in Yokohama	2004	Topo [Hauszeitung des Bundesamtes für Landestopographie](107), pp. 12-13
<b>Rickenbacher, M.</b>	Festungskarten. Karten für die schweizerische Landesverteidigung	2004	Cartographica Helvetica(29), pp. 17-26
<b>Schlatter, A., Schneider, D., Geiger, A. and Kahle, H.-G.</b>	Recent vertical movements from precise levelling in the vicinity of the city of Basel, Switzerland	2004	International Journal of Earth Sciences (Geologische Rundschau) Vol. 94(4), pp. 507-514
<b>Klöti, T.</b>	Von den Blattübersichten schweizerischer Landeskartenwerke zur Titelaufnahme im Bibliotheksverbundkatalog	2004	Die digitale Kartenbibliothek – eine Momentaufnahme. (Kartensammlung und Kartendokumentation, Bibliographia Cartographica Beiheft)(1), pp. 147-154
<b>Klöti, T.</b>	Verfilmung und Digitalisierung der Sammlung Ryhiner	2004	Die digitale Kartenbibliothek – eine Momentaufnahme. (Kartensammlung und Kartendokumentation, Bibliographia Cartographica Beiheft)(1), pp. 73-79

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Les cartes du territoire bernois aux XVIe et XVIIe siècles. Expression imagée de l'autonomie confessionnelle et politique	2004	Images du Monde. Une histoire de la cartographie [Ausstellungskatalog MHL Lausanne], pp. 34-39
<b>Klöti, T.</b>	Denzler, Hans Heinrich	2004	Historisches Lexikon der Schweiz Vol. 3, pp. 648-649
<b>Klöti, T.</b>	Cysat, Johann Leopold	2004	Historisches Lexikon der Schweiz Vol. 3, pp. 560
<b>Klöti, T.</b>	Denzler, Hans Heinrich	2004	Dictionnaire historique de la Suisse Vol. 3, pp. 808
<b>Klöti, T.</b>	Cysat, Johann Leopold	2004	Dictionnaire historique de la Suisse Vol. 3, pp. 707
<b>Klöti, T.</b>	Denzler, Hans Heinrich	2004	Dizionario storico della Svizzera Vol. 3, pp. 23
<b>Klöti, T.</b>	Cysat, Johann Leopold	2004	Dizionario storico della Svizzera Vol. 3, pp. 783
<b>Klöti, T.</b>	Stadt- und Universitätsbibliothek Bern. Katalog zur Sammlung Ryhiner	2004	Berner Zeitschrift für Geschichte Vol. 66(4), pp. 223

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Die Gründung der Fischerpost. Eine Erfolgsgeschichte	2004	Beat Fischer (1641–1698). Der Gründer der bernischen Post (Schriften der Burgerbibliothek Bern), pp. 161-219
<b>Rickenbacher, M.</b>	Topographische Untersuchungen zu den „Basler“ Panoramen des jungen Samuel Birmann (1793–1847)	2004	Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie(16), pp. 110-119
<b>Rickenbacher, M.</b>	Unser Mann in Yokohama	2004	Topo [Hauszeitung des Bundesamtes für Landestopographie](107), pp. 12-13
<b>Rickenbacher, M.</b>	Festungskarten. Karten für die schweizerische Landesverteidigung	2004	Cartographica Helvetica(29), pp. 17-26
<b>Brockmann, E., Grünig, S., Ineichen, D. and Wild, U.</b>	Estimating zenith total delays from the Swiss permanent GPS network AGNES with time delays of 2 weeks up to 10 minutes	2003	Geophysical Research Abstracts Vol. 5
<b>Brockmann, E., Ineichen, D. and Troller, M.</b>	Using interpolated zenith total delays from permanent GPS networks for improving the heights derived from local GPS campaigns	2003	Geophysical Research Abstracts Vol. 5
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Georges André Grosjean (1921-2002)	2003	Imago Mundi Vol. 55, pp. 127-128

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

<b>Author</b>	<b>Title</b>	<b>Year</b>	<b>Journal/Proceedings</b>
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Neues aus der SGK. Jahresbericht 2002	2003	Kartographische Nachrichten Vol. 53(4), pp. 189-192
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Albert Knoepfli 9.12.1909-14.12.2002	2003	Cartographica Helvetica(27)
<b>Guerova, G., Brockmann, E., Quiby, J., Schubiger, F. and Mätzler, C.</b>	Validation of NWP mesoscale models with Swiss GPS Network AGNES	2003	Journal of Applied Meteorology Vol. 42(1), pp. 141-150
<b>Hurni, L., Feldmann, H.-U. and Weibel, R.</b>	Journeys of Discovery; from Paper Maps to Explorative Multimedia Cartographic Visualization. Recent Developments in Swiss Cartography	2003	Geographica Helvetica Vol. 58(3), pp. 274-282
<b>Ineichen, D., Beutler, G. and Hugentobler, U.</b>	Sensitivity of GPS and GLONASS orbits with respect to resonant geopotential parameter	2003	Journal of Geodesy Vol. 77(7-8), pp. 478-486
<b>Klöti, T.</b>	Die Bibliothek der Sektion Bern des SAC. Ein Erbe aus der alpin- wissenschaftlichen Forscherzeit	2003	Libernensis Vol. 2(2), pp. 20-22
<b>Klöti, T.</b>	Der Katalog zur Sammlung Ryhiner. Die Welt auf 16000 Karten, Plänen und Ansichten	2003	Libernensis Vol. 2(1), pp. 10-13

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

<b>Author</b>	<b>Title</b>	<b>Year</b>	<b>Journal/Proceedings</b>
<b>Klöti, T.</b>	Sammlung Ryhiner. Karten, Pläne und Ansichten aus dem 16. bis 19. Jahrhundert	2003	Vol. 1-4
<b>Klöti, T.</b>	Ryhiner Collection. Maps, plans and views from the 16th to the 19th century	2003	Vol. 1-4
<b>Klöti, T.</b>	Der Katalog zur Sammlung Ryhiner. Die Welt auf 16000 Karten, Plänen und Ansichten	2003	Cartographica Helvetica(28), pp. 47-49
<b>Marti, U.</b>	Modelling of Differences of Height Systems in Switzerland	2003	Gravity and Geoid 2002. 3rd meeting of the International Gravity and Geoid Commission, Thessaloniki 2002
<b>Marti, U., Schlatter, A. and Brockmann, E.</b>	Analysis of vertical movements in Switzerland	2003	Geophysical Research Abstracts Vol. 5
<b>Rickenbacher, M.</b>	Sie hatten die besseren Karten! Die Nachführung der geheimen «Deutschen Heereskarte Schweiz 1:25 000» im Zweiten Weltkrieg	2003	Geomatik Schweiz Vol. 101(11), pp. 622-629
<b>Rickenbacher, M.</b>	Dufour Map – Spitzenkartografie in der vierten Dimension! Eine Zeitreise mit General Guillaume-Henri Dufour	2003	Geomatik Schweiz Vol. 101(12), pp. 676-680

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Schneider, D., Brockmann, E., Marti, U., Schlatter, A., Signer, T., Wiget, A. and Wild, U.</b>	EUREF'02: National Report of Switzerland. New Developments in Swiss National Geodetic Surveying	2003	(23; 10)Report on the Symposium of the IAG Subcommission for Europe (EUREF). Ponta Delgada, Portugal, June 5–8, 2002, pp. 302-309
<b>Schneider, D., Vogel, B., Wiget, A., Brockmann, E., Schlatter, A., Marti, U. and Wild, U.</b>	Landesvermessung einst und heute	2003	Geomatik Schweiz Vol. 101(12), pp. 669-674
<b>Troller, M., Brockman, E. and Geiger, A.</b>	Estimation of Spatial and Temporal Path Delays Based on the Permanent GPS Network in Switzerland	2003	Geophysical Research Abstracts Vol. 5
<b>Troller, M., Geiger, A., Brockman, E., Buerki, B. and Kahle, H.-G.</b>	GPS Tomography on a Permanent Network in the Mountainous Region of Switzerland	2003	Geophysical Research Abstracts Vol. 5

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Van der Marel, H., Brockmann, E., De Haan, S., Dousa, J., Johansson, J., Gendt, G., Kristiansen, O., Offiler, D., Pacione, R., Rius, A. and Vespe, F.</b>	COST-716 Near Real-Time Demonstration Project. Jap. Meteor. Soc. J., submitted March, 2003	2003	
<b>Wild, M., Guerova, G., Morland, J., Mätzler, C. and Brockman, E.</b>	Water Vapor Over the Alps: GCM simulations versus GPS Observations. Paper on Climate change; joint projects P2.1 and P2.4, 2003	2003	
<b>Klöti, T.</b>	Die Bibliothek der Sektion Bern des SAC. Ein Erbe aus der alpin-wissenschaftlichen Forscherzeit	2003	Libernensis Vol. 2(2), pp. 20-22
<b>Klöti, T.</b>	Der Katalog zur Sammlung Ryhiner. Die Welt auf 16000 Karten, Plänen und Ansichten	2003	Libernensis Vol. 2(1), pp. 10-13
<b>Klöti, T.</b>	Sammlung Ryhiner. Karten, Pläne und Ansichten aus dem 16. bis 19. Jahrhundert	2003	Vol. 1-4
<b>Klöti, T.</b>	Ryhiner Collection. Maps, plans and views from the 16th to the 19th century	2003	Vol. 1-4

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Der Katalog zur Sammlung Ryhiner. Die Welt auf 16000 Karten, Plänen und Ansichten	2003	Cartographica Helvetica(28), pp. 47-49
<b>Rickenbacher, M.</b>	Sie hatten die besseren Karten! Die Nachführung der geheimen «Deutschen Heereskarte Schweiz 1:25 000» im Zweiten Weltkrieg	2003	Geomatik Schweiz Vol. 101(11), pp. 622-629
<b>Rickenbacher, M.</b>	Dufour Map – Spitzenkartografie in der vierten Dimension! Eine Zeitreise mit General Guillaume-Henri Dufour	2003	Geomatik Schweiz Vol. 101(12), pp. 676-680
<b>Amstein, J.-P., Ehrenberg, P., Deillon, Y. and Wicki, F.</b>	Neuerungen in der amtlichen Vermessung	2002	GIS/SIT 2002. GIS macht mobil. 19.–21. März 2002, ETH Zürich
<b>Brockmann, E., Grünig, S., Hug, R., Schneider, D., Wiget, A. and Wild, U.</b>	National Report of Switzerland. Introduction and first applications of a Real-Time Precise Positioning Service using the Swiss Permanent Network 'AGNES'	2002	(23; 10)Report on the Symposium of the IAG Sub-commission for Europe (EUREF). Dubrovnik, Croatia, May 16–18, 2001
<b>Brockmann, E., Guerova, G. and Troller, M.</b>	Swiss activities in Combining GPS with Meteorology	2002	(23; 10)Report on the Symposium of the IAG Sub-commission for Europe (EUREF). Dubrovnik, Croatia, May 16–18, 2001, pp. 95-99

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Buogo, A.</b>	Stratégie pour l'information géographique au sein de l'administration fédérale	2002	GIS/SIT 2002, GIS macht mobil / SIT et mobilité, 19.–21. März 2002, ETH Zürich
<b>Buogo, A. and Buser, R.</b>	e-geo.ch	2002	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 100(11), pp. 694-695
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Neues aus der SGK. Jahresbericht 2001	2002	Kartographische Nachrichten Vol. 52(4), pp. 177-179
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Georges Grosjean 17.1.1921-8.4.2002	2002	Cartographica Helvetica(26), pp. 2
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Eine Routenkarte von Albert Anker	2002	Cartographica Helvetica(25), pp. 25-33
<b>Grünig, S., Wild, U. and Gasche, M.</b>	swipos. Real-time-Positionierung als Grundlage für GIS-Systeme	2002	GIS/SIT 2002, GIS macht mobil / SIT et mobilité, 19.–21. März 2002, ETH Zürich
<b>Gubler, E.</b>	Editorial: Geomatik. Wissenschaft mit grosser Zukunft	2002	SATW Technoscop(1), pp. 2
<b>Gubler, E.</b>	Editorial: La géomatique. Une science promise à un bel avenir	2002	SATW Technoscop(1), pp. 2
<b>Gurtner, M. and Mösching, H.</b>	Rapport national pour la Suisse (E/CONF.94/CRP.57)	2002	Technical Papers of the Eighth United Nations Conference on the Standardization of Geographical Names

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Kenyeres, A., Bosy, J., Brockmann, E., Bruyninx, C., Caporali, A., Hefty, J., Jivall, L., Kusters, A., Poutanen, M. and Fernandes, R.</b>	EPN Special Project on "Time series analysis ...". Preliminary Results and Future Prospects	2002	(23; 10)Report on the Symposium of the IAG Sub-commission for Europe (EUREF). Dubrovnik, Croatia, May 16–18, 2001, pp. 72-75
<b>Marti, U.</b>	Efforts in predicting the local gravity field	2002	(13)Proceedings of the EGS 2001 – G7 Session "Regional and Local Gravity Field Approximation", March 25–30, 2001, Nice, France, pp. 13-18
<b>Marti, U. and Schlatter, A.</b>	The New Height System in Switzerland	2002	(124)Vertical Reference Systems. IAG Symposium, February 20–23, 2001, Cartagena, Colombia, pp. 50-55
<b>Marti, U. and Schlatter, A.</b>	Höhenreferenzsysteme und -rahmen	2002	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 100(1), pp. 8-12
<b>Marti, U., Schlatter, A. and Brockmann, E.</b>	Combining Levelling with GPS Measurements and Geoid Information	2002	(13)Proceedings of the EGS 2001 – G7 Session "Regional and Local Gravity Field Approximation", March 25–30, 2001, Nice, France, pp. 19-26

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Marti, U., Schlatter, A., Brockmann, E. and Wiget, A.</b>	The Way to a Consistent National Height System for Switzerland	2002	(125)Vistas for Geodesy in the New Millennium. IAG Scientific Assembly, September 2–7, 2001, Budapest, Hungary, pp. 90-95
<b>Niggeler, L., Grünig, S. and Wild, U.</b>	Swipos à Genève	2002	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 100(6), pp. 373-375
<b>Oehrli, M. and Rickenbacher, M.</b>	Deutsche Heereskarte Schweiz 1:25 000. Ein geheimes Kartenwerk aus dem Zweiten Weltkrieg	2002	Cartographica Helvetica(26), pp. 3-12
<b>Rickenbacher, M.</b>	Vom Wachsen und Schrumpfen des Mönchs	2002	Mönch. Mittelpunkt im Dreigestirn. (Bergmonografie) Vol. 8, pp. 149-153, 171-172
<b>Rickenbacher, M. and Oehrli, M.</b>	Quellenkritik mit Landkarten. Vom «Canaris-Archiv» zur «Deutschen Heereskarte Schweiz»	2002	Schweizerische Zeitschrift für Geschichte Vol. 52(1), pp. 1-27
<b>Schlatter, A. and Marti, U.</b>	Neues Landeshöhennetz der Schweiz LHN95	2002	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 100(1), pp. 13-17
<b>Signer, T.</b>	Landesvermessung LV95. Übersicht und Stand des Projektes	2002	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 100(1), pp. 4-7

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Streilein, A., Hofmann, A.D. and Maas, H.-G.</b>	Knowledge-Based Building Detection Based on Laser Scanner Data and Topographic Map Information	2002	Vol. 34(3/A+B)Proceedings of the ISPRS Commission III Symposium on "Photogrammetric Computer Vision" PCV'02, September 9–13, 2002, Graz, Austria, pp. 169-174
<b>Wicki, F.</b>	Landesvermessung LV95. Konsequenzen für die Amtliche Vermessung und weitere raumbezogene Daten	2002	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 100(1), pp. 19-23
<b>Wicki, F., Signer, T., Messmer, W., Ammann, R., Durussel, R. and Thalmann, H.</b>	Le système altimétrique pour la mensuration officielle et autres données géographiques	2002	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 100(8), pp. 530-531
<b>Wicki, F., Signer, T., Messmer, W., Ammann, R., Durussel, R. and Thalmann, H.</b>	Das Höhensystem für die amtliche Vermessung und weitere raumbezogene Daten	2002	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 100(8), pp. 528-529
<b>Gurtner, M. and Mösching, H.</b>	Rapport national pour la Suisse (E/CONF.94/CRP.57)	2002	Technical Papers of the Eighth United Nations Conference on the Standardization of Geographical Names

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Oehrli, M. and Rickenbacher, M.</b>	Deutsche Heereskarte Schweiz 1:25 000. Ein geheimes Kartenwerk aus dem Zweiten Weltkrieg	2002	Cartographica Helvetica(26), pp. 3-12
<b>Rickenbacher, M.</b>	Vom Wachsen und Schrumpfen des Mönchs	2002	Mönch. Mittelpunkt im Dreigestirn. (Bergmonografie) Vol. 8, pp. 142-153, 171-172
<b>Rickenbacher, M. and Oehrli, M.</b>	Quellenkritik mit Landkarten. Vom «Canaris-Archiv» zur «Deutschen Heereskarte Schweiz»	2002	Schweizerische Zeitschrift für Geschichte Vol. 52(1), pp. 1-27
<b>Streilein, A., Hofmann, A.D. and Maas, H.-G.</b>	Knowledge-Based Building Detection Based on Laser Scanner Data and Topographic Map Information	2002	Vol. 34(3/A+B)Proceedings of the ISPRS Commission III Symposium on "Photogrammetric Computer Vision" PCV'02, September 9–13, 2002, Graz, Austria, pp. 169-174
<b>Brockmann, E.</b>	Positionierungsdienste und Geodaten des Schweizerischen Bundesamtes für Landestopographie (2001) POSNAV 2001 Tagungsband, DGON Symposium, 6-8. März Dresden, Bonn	2001	
<b>Brockmann, E., Calais, E., Nocquet, J.-M., Caporali, A., Vespe, F., Weber, G., Weber, R. and Stangl, G.</b>	Alpine network	2001	Reports of geodesy(58), pp. 91-100

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Brockmann, E. and Wiget, A.</b>	LAC Analysis Centre report. LPT	2001	Reports of geodesy(58), pp. 23-27
<b>Czáka, T., Perret, J.-P. and Deillon, Y.</b>	Le monde numérique de l'Office fédéral de topographie	2001	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 99(5), pp. 737-375
<b>Czáka, T., Perret, J.-P., Deillon, Y., Wild, U. and Gurtner, M.</b>	Die digitale Welt des Bundesamtes für Landestopographie	2001	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 99(5), pp. 367-372
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Neues aus der Schweizerischen Gesellschaft für Kartographie. Jahresbericht 2000	2001	Kartographische Nachrichten Vol. 51(6), pp. 303-305
<b>Feldmann, H.-U.</b>	10. Kartographiehistorisches Colloquium in Bonn. 14. bis 16. September 2000	2001	Cartographica Helvetica(23), pp. 43-44
<b>Feldmann, H.-U. and [Höhener, H.-P.</b>	Neues aus der SGK. Arthur Dürst. 6.10.1926–28.12.2000	2001	Kartographische Nachrichten Vol. 51(2), pp. 111-112
<b>Feldmann, H.-U. and Hurni, L.</b>	Kartographie-Ausbildung in der Schweiz. Kartograph/in und Geomatik-Ingenieur/in	2001	Kartographie 2001 – multidisziplinär und multimedial. Beiträge zum 50. Deutschen Kartographentag. Heidelberg, pp. 94-102

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Feldmann, H.-U. and Höhener, H.-P.</b>	Arthur Dürst 1926–2000	2001	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 99(4), pp. 257
<b>Feldmann, H.-U. and Höhener, H.-P.</b>	Obituary Arthur Dürst (1926–2000)	2001	Imago Mundi Vol. 53, pp. 140-141
<b>Feldmann, H.-U. and Höhener, H.-P.</b>	Arthur Dürst. 6.10.1926–28.12.2000	2001	Cartographica Helvetica(23), pp. 2-3
<b>Grünig, S.</b>	Swipos. Real-time-Positionierung in der ganzen Schweiz mit cm-Genauigkeit	2001	Navigare 2001. Von der Geomatik zur Geotelematik. Bern, Schweiz, 28.–29. Juni, 2001
<b>Gurtner, M.(K.</b>	50 Jahre Skitourenkarten	2001	, pp. 31-41
<b>Hurni, L., Feldmann, H.-U., Imhof, V. and Spiess, E.</b>	Die Ausbildung in der Kartographie an der ETH Zürich	2001	50 Jahre Ingenieurausbildung für Kartographie in München. Festschrift, pp. 51-66
<b>Jeanrichard, F.</b>	Le développement du Service topographique suisse	2001	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 99(4), pp. 233-236
<b>Keller, S. and Gnägi, H.</b>	Modellierung von unscharfen raumbezogenen Phänomenen mit Anwendungsmustern und Normen	2001	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 99(3), pp. 161-164

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

<b>Author</b>	<b>Title</b>	<b>Year</b>	<b>Journal/Proceedings</b>
<b>Kistler, M.</b>	Kontrolle von Seil- und Kabinenschwingungen	2001	Motor im Schnee Vol. 32(2, 3), pp. 41-43, 40-44
<b>Kistler, M.</b>	Das «Global Positioning System» im Dienste der Seilbahnen	2001	Mitteilungen [der] Vereinigung Technisches Kader Schweizer Seilbahnen (VTK- Mitteilungen)(115), pp. 21-25
<b>Klöti, T.</b>	Der Topografen-Berg. Vom Triangulationssignal zum GPS-Fixpunkt	2001	Titlis. Spielplatz der Schweiz (Bergmonografie)(7), pp. 70-81
<b>Käser, C.</b>	Requirements of users from a public mapping organisation	2001	Automatic Extraction of Man-Made Objects from Aerial and Space Images (III), pp. 77-82
<b>Käser, C., Streilein, A., Czaka, T. and Roggli, M.</b>	SWISSIMAGE. Das flächendeckende, hochaufgelöste Farbornthophoto des Bundesamtes für Landestopographie	2001	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 99(8), pp. 532-536
<b>Marti, U.</b>	Höhenreferenzsysteme und -rahmen	2001	Neue Referenzrahmen und Koordinatentransformationen in der Geomatik, Weiterbildungstage von den 10. und 11. Oktober 2001, pp. 13-20
<b>Marti, U., Schlatter, A. and Brockmann, E.</b>	The new height system LHN95 in Switzerland	2001	Acta geodaetica(1)

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Oehrli, M.</b>	Selected Bibliography [Arthur Dürst]	2001	Imago Mundi Vol. 53, pp. 141-143
<b>Oehrli, M.</b>	Bibliographie [Arthur Dürst]	2001	Cartographica Helvetica(23), pp. 3-4
<b>Oehrli, M.</b>	19. Internationale Konferenz zur Geschichte der Kartographie. Madrid, 1. bis 6. Juli 2001	2001	Cartographica Helvetica(24), pp. 43-44
<b>Rickenbacher, M.</b>	Zahlenberge. Das Panorama im digitalen Zeitalter	2001	Augenreisen. Das Panorama in der Schweiz, pp. 150-173
<b>Rickenbacher, M.</b>	Weltrekord! Das DIGIRAMA der Schweizer Alpen	2001	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 99(8), pp. 544-549
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die ältesten Höhenmessungen in der Basler Landschaft. Daniel Bernoullis Expedition auf die Wannenfleue im Mai 1755	2001	Basler Zeitschrift für Geschichte und Altertumskunde(101), pp. 87-115
<b>Rickenbacher, M.</b>	Das digitale Höhenmodell DHM25 im Geographie-Unterricht	2001	GeoAgenda(1), pp. 43-46
<b>Schlatter, A., Brockmann, E., Signer, T., Wiget, A. and Wysser, K.</b>	Konzept- und Machbarkeitsstudie zu HFP2-Netzen im heutigen Umfeld	2001	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 99(3), pp. 169-175

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Schlatter, A. and Marti, U.</b>	Neues Landeshöhennetz der Schweiz LHN95	2001	Neue Referenzrahmen und Koordinatentransformationen in der Geomatik, Weiterbildungstage von den 10. und 11. Oktober 2001, pp. 129-143
<b>Späti, K.</b>	Grundlagedaten für den Geomatik-Bereich	2001	Navigare 2001. Von der Geomatik zur Geotelematik. Bern, Schweiz, 28.–29. Juni, 2001
<b>Stotzer, J.-C.</b>	Die Darstellung der Gezeiten auf alten Karten	2001	Cartographica Helvetica(24), pp. 29-35
<b>Wicki, F.</b>	Robustes Schätzverfahren für die Ausgleichung geodätischer Netze	2001	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 99(3), pp. 151-155
<b>Wicki, F. and Signer, T.</b>	Landesvermessung LV95 und automatisches GPS-Netz Schweiz (AGNES). Konsequenzen für die Amtliche Vermessung	2001	Neue Referenzrahmen und Koordinatentransformationen in der Geomatik, Weiterbildungstage von den 10. und 11. Oktober 2001, pp. 109-128
<b>Wild, U.</b>	Globale DGNSS-Dienste und neuste Entwicklungen	2001	Navigare 2001. Von der Geomatik zur Geotelematik. Bern, Schweiz, 28.–29. Juni, 2001

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Wild, U., Brockmann, E., Grünig, S. and Hug, R.</b>	The Automated GPS-Network Switzerland (AGNES). Status report and future developments	2001	Proceedings NavSat 2001, 13-15 November 2001, Nice (F)
<b>Wild, U., Grünig, S., Hug, R., Kummer, P., Pfammatter, I. and Bruderer, U.</b>	swipos®-GIS/GEO. Real-time-Positionierung in der ganzen Schweiz mit cm-Genauigkeit	2001	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 99(3), pp. 165-168
<b>Czáka, T., Perret, J.-P. and Deillon, Y.</b>	Le monde numérique de l'Office fédéral de topographie	2001	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 99(5), pp. 737-375
<b>Czáka, T., Perret, J.-P., Deillon, Y., Wild, U. and Gurtner, M.</b>	Die digitale Welt des Bundesamtes für Landestopographie	2001	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 99(5), pp. 367-372
<b>Gurtner, M.(K.</b>	50 Jahre Skitourenkarten	2001	, pp. 31-41
<b>Klöti, T.</b>	Der Topografen-Berg. Vom Triangulationssignal zum GPS-Fixpunkt	2001	Titlis. Spielplatz der Schweiz (Bergmonografie)(7), pp. 70-81
<b>Käser, C.</b>	Requirements of users from a public mapping organisation	2001	Automatic Extraction of Man-Made Objects from Aerial and Space Images (III), pp. 77-82

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Käser, C., Streilein, A., Czáka, T. and Roggli, M.</b>	SWISSIMAGE. Das flächendeckende, hochaufgelöste Farbornthophoto des Bundesamtes für Landestopographie	2001	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 99(8), pp. 532-536
<b>Rickenbacher, M.</b>	Zahlenberge. Das Panorama im digitalen Zeitalter	2001	Augenreisen. Das Panorama in der Schweiz, pp. 150-173
<b>Rickenbacher, M.</b>	Weltrekord! Das DIGIRAMA der Schweizer Alpen	2001	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 99(8), pp. 544-549
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die ältesten Höhenmessungen in der Basler Landschaft. Daniel Bernoullis Expedition auf die Wannenfleue im Mai 1755	2001	Basler Zeitschrift für Geschichte und Altertumskunde(101), pp. 87-115
<b>Rickenbacher, M.</b>	Das digitale Höhenmodell DHM25 im Geographie-Unterricht	2001	GeoAgenda(1), pp. 43-46
<b>Spälti, K.</b>	Grundlagedaten für den Geomatikbereich	2001	Navigare 2001. Von der Geomatik zur Geotelematik. Bern, Schweiz, 28.–29. Juni, 2001
<b>Stotzer, J.-C.</b>	Die Darstellung der Gezeiten auf alten Karten	2001	Cartographica Helvetica(24), pp. 29-35

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Adam, J., Dunkley, P., van der Marel, H., Augath, W., Gubler, E., Schlüter, W., Boucher, C., Gurtner, W., Bruyninx, C. and Hornik, H.</b>	The European reference system coming of age	2000	(121)Geodesy Beyond 2000. The Challenges of the First Decade. IAG General Assembly, Birmingham, United Kingdom, July 19–30, 1999, pp. 47-54
<b>Amstein, J.-P., Odermatt, P. and Studer, F.</b>	Nidwalden AV93 flächendeckend – Ziel erreicht! NW: erster Kanton mit flächendeckender AV93-Vermessung und Landinformationssystem	2000	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 98(4), pp. 172-177
<b>Brockmann, E., Schlatter, A., Schneider, D., Signer, T. and Wiget, A.</b>	Leveling using GPS in the Swiss Alps	2000	The impact of Meteorology; Proceedings of the COST 716 workshop in Oslo
<b>Buogo, A.</b>	Coordination of Geodata and GIS in the Swiss Federal Administration, Paper, Conference of European Statisticians, UN/ECE Work Session on Methodological Issues Involving the Integration of Statistics and Geography, Neuchâtel, Switzerland, 10–12 April 2000	2000	
<b>Cavelti, H.M. and Rickenbacher, M.</b>	18. Internationale Konferenz zur Geschichte der Kartographie in Athen, 11. bis 16. Juli 1999	2000	Cartographica Helvetica(21), pp. 35-36

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Eidenbenz, C., Käser, C. and Baltsavias, E.P.</b>	ATOMI. Automated reconstruction of topographic objects from aerial images using vectorized map information	2000	(293)Professur Photogrammetrie. Beiträge zum XIX. Kongress der ISPRS in Amsterdam, 16. - 23. Juli 2000 <i>School:</i> Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
<b>Eidenbenz, C., Käser, C. and Baltsavias, E.P.</b>	ATOMI. Automated reconstruction of topographic objects from aerial images using vectorized map information	2000	Vol. 32(B3/1)Proceedings of the XIXth ISPRS Commission III Congress, July 16-23, 2000, Amsterdam, The Netherlands, pp. 462-471
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Neues aus der Schweizerischen Gesellschaft für Kartographie. Bericht über das 31. Geschäftsjahr 1999	2000	Kartographische Nachrichten Vol. 50(4), pp. 187-190
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Das Ende der Schichtgravur auf Glas	2000	Topo (Personalzeitschrift des Bundesamtes für Landestopografie) Vol. 97(1/4), pp. 16-17
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Stabübergabe in der Arbeitsgruppe für Kartengeschichte der SGK	2000	Cartographica Helvetica(21)
<b>Feldmann, H.-U.</b>	19th International Cartographic Conference of the International Cartographic Association in Ottawa, 14. bis 21. August 1999	2000	Cartographica Helvetica(21), pp. 36-37

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Feldmann, H.-U. and Rickenbacher, M.</b>	Basel und Umgebung 1836–1839	2000	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 98(5), pp. 330-331
<b>Grünig, S. and Ladetto, Q.</b>	Analyse de courses de ski grâce à l'utilisation de mesures accélérométriques et de GPS	2000	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 98(6), pp. 368-370
<b>Gubler, E.</b>	National CERCO work group VIII and EUREF	2000	Report on the Symposium of the IAG Subcommission for Europe (EUREF) held in Tromsø, 22–24 June 2000. München, 2000. (Veröffentlichungen der Bayerischen Kommission für die Internationale Erdmessung bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, Astronomi
<b>Gubler, E.</b>	Von der Produktions- zur Markt- und Kundenorientierung. Erfolgreiche Reformen bei der Landestopographie	2000	Vom Service Public zum Service au Public. Regierung und Verwaltung auf dem Weg in die Zukunft, pp. 175-181
<b>Gurtner, M.</b>	Le «père des cartes nationales» à l'honneur. Pyramide commémorative en l'honneur de Eduard Imhof	2000	Les Alpes Vol. 76(7), pp. 27
<b>Gurtner, M.</b>	«Vater der Landeskarten» geehrt. Gedenkpyramide für Eduard Imhof	2000	Die Alpen Vol. 76(7), pp. 27

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Gurtner, M. and Opizzi, D.</b>	The new national toponymic database 'SwissNames'	2000	(19)Second International Symposium on Geographical Names. GeoNames 2000, pp. 65-70
<b>Keller, S.</b>	INTERLIS und OpenGIS	2000	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 98(4), pp. 196-198
<b>Keller, S.</b>	INTERLIS 2. The missing link?	2000	GEO Europe Vol. 9(5), pp. 18-19
<b>Kistler, M. and Geiger, A.</b>	GPS am Seil herunterlassen. Das Global Positioning System im Dienste des Seilbahnwesens	2000	Vol. 98(7), pp. 441-445
<b>Klöti, T.</b>	Stolzer «Ursus Nujthonjcus». Die Karten des bernischen Staatsgebiets im 16. und 17. Jahrhundert – bildhafter Ausdruck konfessioneller und staatlicher Eigenständigkeit	2000	Vol. 76Alpenhornkalender 2001, pp. 41-51
<b>Klöti, T.</b>	Die Erschliessung der Sammlung Ryhiner	2000	(16)8. Kartographiehistorisches Colloquium Bern 1996. Vorträge und Berichte, pp. 209-210
<b>Klöti, T.</b>	Vor 500 Jahren. Die Wiedergeburt der Kartographie	2000	Unipress(104), pp. 39-42
<b>Meier, E., Käser, C. and Nüesch, D.</b>	Genauigkeitsanalyse von hochauflösenden Gelände- und Oberflächenmodellen	2000	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 98(8), pp. 480-485

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Oehrli, M.</b>	Cartographica Helvetica. Index für die Nummern 1–20	2000	
<b>Rickenbacher, M.</b>	Das Alpen-Panorama von Micheli du Crest von 1754. Kunstwerk oder Vermessungsskizze?	2000	(16)8. Kartographiehistorisches Colloquium Bern 1996. Vorträge und Berichte, pp. 29-32
<b>Rickenbacher, M.</b>	Piz Zupò – sieben Jahre lang ein Viertausender. Auflösung des Landkarten-Quiz	2000	Cartographica Helvetica(22), pp. 43-44
<b>Rickenbacher, M.</b>	Der Spion, der mit Landkarten aus der Zukunft operierte	2000	Der Bund Vol. 151(121), pp. 16
<b>Schaer, S., Brockmann, E., Beutler, G., Wiget, A., Rothacher, M. and Wild, U.</b>	The impact of the atmosphere and other systematic errors on permanent GPS networks	2000	(121)Geodesy Beyond 2000. The Challenges of the First Decade. IAG General Assembly, Birmingham, United Kingdom, July 19–30, 1999, pp. 373-380
<b>Schlatter, A., Marti, U., Wiget, A. and Riesen, H.-U.</b>	AlpTransit Lötschberg-Basistunnel. Grundlagenvermessung für die Tunneldurchschläge auf der Basis der Landesvermessung LV95	2000	Vol. 33Ingenieurvermessung 2000. Beiträge zum XIII. International Course on Engineering Surveying. Beiträge / Contributions. München, Deutschland, 13.–17. März, 2000, pp. 406-411

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Schneider, D., Schlatter, A., Signer, T. and Wild, U.</b>	AlpTransit Gotthard-Basistunnel. Ergebnisse der kinematischen Analyse der Landesnivellements im Gotthardgebiet und grossräumige Überwachung des Projektgebiets mit Hilfe von Präzisionsnivellements und mit GPS-Permanentnetzen	2000	Vol. 33Ingenieurvermessung 2000. Beiträge zum XIII. International Course on Engineering Surveying. Beiträge / Contributions. München, Deutschland, 13.–17. März, 2000, pp. 418-424
<b>Senn, R.</b>	Produkte und Dienstleistungen für Geografische Informationssysteme (GIS)	2000	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 98(4), pp. 240-243
<b>sine nomine (s. n.)</b>	S+T: De l'office fédéral traditionnel à l'entreprise. À compter du 1er janvier 2000, l'Office fédéral de topographie (S+T) sera dirigé comme une entreprise privée	2000	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 98(1), pp. 4-6
<b>sine nomine (s. n.)</b>	L+T: Vom traditionellen Bundesbetrieb zur Unternehmung. Ab. 1.1.2000 wird das Bundesamt für Landestopographie (L+T) wie eine Privatfirma geführt	2000	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 98(1), pp. 4-6
<b>Sonder, G.</b>	Geotopographic Database (GTDB). A Data-Dictionary-based GIS for Production and Distribution of Switzerland's Digital Landscape Models, Paper, Conference of European Statisticians, UN/ECE Work Session on Methodological Issues Involving the Integration of Statistics and Geography, Neuchâtel, Switzerland, 10–12 April 2000	2000	
<b>Spälti, K.</b>	Das Topographische Informationssystem der Schweiz	2000	Schriftenreihe des Deutschen Vereins für Vermessungswesen(39), pp. 53-63

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Troller, M., Cocard, M. and Geiger, A.</b>	Modellierung 4 dimensionaler Refraktionsfelder zur Berechnung von Weglängen-Korrekturen bei Satellitenmessungen	2000	IfGIprints (Simulation raumbezogener Prozesse: Methoden und Anwendungen, Beiträge zum 1. GeoSim-Workshop(9), pp. 21-31
<b>Wild, U., Brockmann, E., Hug, R., Just, C., Kummer, P., Signer, T. and Wiget, A.</b>	Automatisches GPS-Netz Schweiz (AGNES). Ein multifunktionales Referenznetz für Navigation und Vermessung	2000	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 98(6), pp. 389-392
<b>Wild, U. and Kummer, P.</b>	Navigation et mensuration sur l'ensemble du territoire suisse	2000	Géomètre Vol. 143(3), pp. 50-51
<b>Baltsavias, E.P. and Käser, C.</b>	Quality evaluation of the DSW200, DSW300, SCAI and Ortho Vision photogrammetric scanners	1999	(37)Proceedings of the OEEPE-Workshop on Automation in Digital Photogrammetric Production. Marne la Vallée, 22–24 June 1999, pp. 111-134
<b>Beutler, G., Gubler, E. and Gurtner, W.</b>	Contributions to CSTG, IGS, EUREF, and IERS (International Earth Rotation Service)	1999	Report on the Geodetic Activities in the years 1995 to 1999. Presented to the XXII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Birmingham, UK, July 1999, pp. 28

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Eidenbenz, C.</b>	Die Höhen in der Landeskarte und in den Topografischen Informationssystemen der Schweiz	1999	(290 d)Die dritte Dimension in Geoinformationssystemen und in der Amtlichen Vermessung. Weiterbildungstagung vom 14. Oktober 1999, pp. 9-16 <i>School:</i> Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
<b>Eidenbenz, C.</b>	Les altitudes de la carte nationales et des systèmes d'information topographique suisse	1999	(290 f)La troisième dimension dans les systèmes d'information géographique et la mensuration officielle. Journée d'étude du 14 octobre, pp. 9-18 <i>School:</i> Institut de géodésie et photogrammétrie, École polytechnique fédérale de Zurich
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Die «Erste Post und Dampfschiffahrt Reise Carte der Schweiz» von 1844	1999	Bulletin IVS (Inventar historischer Verkehrswege der Schweiz) Vol. 99(1), pp. 50-52
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Darstellungsformen vermessener Landschaften. Ein Überblick über die amtliche Kartographie der Schweiz im 19. Jahrhundert	1999	(1)Vermessene Landschaften. Kulturgeschichte und technische Praxis im 19. und 20. Jahrhundert, pp. 51-63
<b>Feldmann, H.-U.</b>	SGK-Nachrichten. Bericht für das 30. Geschäftsjahr der SGK 1998	1999	Kartographische Nachrichten Vol. 49(4), pp. 177-180

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Feldmann, H.-U.</b>	9. Kartographiehistorisches Colloquium in Rostock. 30. September bis 2. Oktober 1998	1999	Cartographica Helvetica(19), pp. 47
<b>Feldmann, H.-U. and Höhener, H.-P.</b>	Niederländisch-Deutscher Kartographie-Kongress und 48. Deutscher Kartographentag. in Maastricht, 17. bis 20. Mai 1999	1999	Cartographica Helvetica(20), pp. 45-46
<b>Geiger, A., Kahle, H., Schneider, D., Schlatter, A. and Gubler, E.</b>	Geodetic Measurements and Modelling of Recent Crustal Movements (RCM) in the Alpine Region	1999	Report on the Geodetic Activities in the years 1995 to 1999. Presented to the XXII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Birmingham, UK, July 1999, pp. 61
<b>Gubler, E. and Gurtner, W.</b>	EUREF (European Reference Frame)	1999	Report on the Geodetic Activities in the years 1995 to 1999. Presented to the XXII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Birmingham, UK, July 1999, pp. 29
<b>Gubler, E., Schneider, D., Marti, U., Wiget, A. and Wild, U.</b>	National Report of Switzerland. Remeasurement of the Swiss National Geodetic Survey (LV95) and the establishment of an Automated GPS Network in Switzerland (AGNES)	1999	(6; 7/I)Report on the Symposium of the IAG Subcommission for Europe (EUREF), Bad Neuenahr-Ahrweiler, Germany, June 10–13, 1998, pp. 212-215

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Gubler, E., Schneider, D., Marti, U., Wiget, A. and Wild, U.</b>	National Report of Switzerland. Remeasurement of the Swiss National Geodetic Survey (LV95) and the establishment of an Automated GPS Network in Switzerland (AGNES)	1999	(59; 7/1)Report on the Symposium of the IAG Subcommission for Europe (EUREF), Bad Neuenahr-Ahrweiler, Germany, June 10–13, 1998, pp. 212-215
<b>Hodel, A., Kölbl, O., Patocchi, P. and Widmer, F.</b>	Periodische Nachführung in der amtlichen Vermessung	1999	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 97(1), pp. 14-20
<b>Jeanrichard, F.</b>	Bilan de deux ans de nouvelle gestion publique	1999	Verwaltungsreform in der Schweiz – eine Zwischenbilanz? Welches sind die bisherigen Erfahrungen? Wo stehen wir heute? Wie geht es weiter? Herbsttagung der SGVW 1998 vom 16./17. November 1998 in Olten. Bern, 1999 Vol. 39, pp. 37-47
<b>Jeanrichard, F.</b>	Zwei Jahre New Public Management – eine Bilanz	1999	Vol. 39Verwaltungsreform in der Schweiz – eine Zwischenbilanz? Welches sind die bisherigen Erfahrungen? Wo stehen wir heute? Wie geht es weiter? Herbsttagung der SGVW 1998 vom 16./17. November 1998 in Olten. Bern, 1999, pp. 48-51
<b>Keller, S.</b>	1999: l'année des systèmes ouverts et des données géoréférencées?	1999	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 97(2), pp. 56-57

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Keller, S.</b>	1999: das Jahr der offenen Systeme und Geodaten?	1999	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 97(1), pp. 4-5
<b>Klöti, T.</b>	Postverkehr. Am Beispiel des bernischen Postwesens im 17. und 18. Jahrhundert	1999	Bulletin IVS (Inventar historischer Verkehrswege der Schweiz) Vol. 99(1), pp. 18-25
<b>Klöti, T.</b>	Das «Gedächtnis der Welt». Die Sammlung Ryhiner in der Stadt- und Universitätsbibliothek Bern	1999	Stadt- und Universitätsbibliothek Bern, pp. 18- 19
<b>Klöti, T.</b>	«Und extra will ich ein schönes Postbüro!» Die Wahl von Regina Leuenberger zur Posthalterin von Ursenbach im Jahre 1905	1999	Meine Vielgeliebten. Briefe der Regina Leuenberger-Sommer (1848–1921) an ihre Kinder (Schriftenreihe des Museums für Kommunikation), pp. 313-350
<b>Käser, C., Czaka, T. and Kunz, T.</b>	Digital aerotriangulation for map revision with Match-AT	1999	OEEPE-Workshop on automation in digital photogrammetric production, Marne la Vallée, 22–24 June 1999, Proceedings. Frankfurt am Main, 1999. (European Organization for Experimental Photogrammetric Research Official Publication 37), pp. 269-274
<b>Marti, U.</b>	CHGEO98. Das neue Geoid der Schweiz	1999	Reporter(43), pp. 4-7
<b>Marti, U.</b>	CHGEO98. The new Geoid for Switzerland	1999	Reporter(43), pp. 4-7

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Marti, U.</b>	CHGEO98. Le nouveau géoïde de la Suisse	1999	Reporter(43), pp. 4-7
<b>Marti, U., Kahle, H., Bürki, B. and Geiger, A.</b>	Geoid determination in Switzerland	1999	Report on the Geodetic Activities in the years 1995 to 1999. Presented to the XXII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Birmingham, UK, July 1999, pp. 48-49
<b>Oehrli, M.</b>	Mappa Mundi Conference in Hereford, 27. Juni bis 1. Juli 1999	1999	Cartographica Helvetica(20), pp. 44
<b>Oehrli, M.</b>	Katalogisierung der Kartensammlung des Bundesamtes für Landestopographie	1999	Cartographica Helvetica(20)
<b>Oehrli, M.</b>	Vermessene Landschaften. Technikhistorisches Kolloquium in Zürich, 15. und 16. Oktober 1998	1999	Cartographica Helvetica(19), pp. 48
<b>Oehrli, M.</b>	Internet-Diskussionslisten zur Kartengeschichte	1999	Cartographica Helvetica(19)
<b>Rickenbacher, M.</b>	Piz Zupò. Sieben Jahre lang ein Viertausender	1999	Piz Bernina. König der Ostalpen (Bergmonografie 4), pp. 141
<b>Rickenbacher, M.</b>	Das digitale Baselbiet. Datensätze des Bundesamtes für Landestopographie	1999	(22)Baselbieter Heimatbuch, pp. 45-59

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rickenbacher, M.</b>	Netze in der Landschaft. Der Bantiger als Aussichts- und Kommunikationsberg	1999	Fachbeitrag zu den Berner Geographische Mitteilungen 1995/96 und 1996/97
<b>Rickenbacher, M.</b>	Was geschah vor 1899? Der lange Weg zum Vermessungsamt Basel-Landschaft	1999	100 Jahre Vermessungs- und Meliorationsamt Kanton Basel-Landschaft 1899–1999, pp. 7-14
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die Trigonometrie im Blut. Zum 250. Geburtstag des Orismüllers Johann Jakob Schäfer (1749–1823)	1999	Baselbieter Heimatblätter Vol. 64(4), pp. 133-163
<b>Schlatter, A.</b>	Investigations of recent uplift rates in Switzerland using repeated first order levellings	1999	Report on the Geodetic Activities in the years 1995 to 1999. Presented to the XXII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Birmingham, UK, July 1999, pp. 62
<b>Schlatter, A. and Marti, U.</b>	The new national height system (LHN95) of Switzerland	1999	Report on the Geodetic Activities in the years 1995 to 1999. Presented to the XXII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Birmingham, UK, July 1999, pp. 14
<b>Seiler, C.</b>	Service de coordination des données de base SIG (COSIG)	1999	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 97(8), pp. 416-417
<b>Seiler, C.</b>	Koordinationsstelle Grundlagedaten GIS (KOGIS)	1999	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 97(6), pp. 317-318

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Signer, T. and Just, C.</b>	Transformation of existing surveying data into LV95	1999	Report on the Geodetic Activities in the years 1995 to 1999. Presented to the XXII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Birmingham, UK, July 1999, pp. 12-13
<b>Wicki, F. and Carosio, A.</b>	Robust Estimators for the Adjustment of Geodetic Networks	1999	Report on the Geodetic Activities in the years 1995 to 1999. Presented to the XXII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Birmingham, UK, July 1999, pp. 54-55
<b>Widmer, F.</b>	Die Qualität der amtlichen Datensätze [RAV]	1999	Schweizer Baublatt Vol. 110(46), pp. 7-8
<b>Wiget, A. and Schneider, D.</b>	The first re-observation of the Swiss National GPS Control Network CHTRF98	1999	Report on the Geodetic Activities in the years 1995 to 1999. Presented to the XXII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Birmingham, UK, July 1999, pp. 5-6
<b>Wild, U. and Bühlmann, M.</b>	Differential GPS (DGPS) in Switzerland	1999	Report on the Geodetic Activities in the years 1995 to 1999. Presented to the XXII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Birmingham, UK, July 1999, pp. 5

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

<b>Author</b>	<b>Title</b>	<b>Year</b>	<b>Journal/Proceedings</b>
<b>Wild, U., Hug, R., Signer, T. and Wiget, A.</b>	The Automated GPS Network for Switzerland (AGNES)	1999	Report on the Geodetic Activities in the years 1995 to 1999. Presented to the XXII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Birmingham, UK, July 1999, pp. 4-5
<b>Wild, U. and Ineichen, D.</b>	GPS/GLONASS Receivers at the Zimmerwald Observatory	1999	Report on the Geodetic Activities in the years 1995 to 1999. Presented to the XXII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Birmingham, UK, July 1999, pp. 28
<b>Wild, U., Kahle, H., Bürki, B. and Geiger, A.</b>	Geoid determination in Switzerland	1999	Report on the Geodetic Activities in the years 1995 to 1999. Presented to the XXII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Birmingham, UK, July 1999, pp. 48-49
<b>Baltsavias, E.P. and Käser, C.</b>	DTM and orthoimage generation. A thorough analysis and comparison of four digital photogrammetric systems	1998	Vol. 32(4)Proceedings of the ISPRS Commission IV Symposium on "GIS - Between Visions and Applications", 7–10 September, Stuttgart, Germany, pp. 42-51
<b>Baltsavias, E.P. and Käser, C.</b>	Evaluation and testing of the Zeiss SCAI roll film scanner	1998	Vol. 32(1)Proceedings of the ISPRS Commission I Symposium on "Earth Observation For Sustainable Development", 25–27 February, Bangalore, India, pp. 67-74

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Bruyninx, C., Dousa, J., Ehrnsperger, W., Fachbach, N., Johannson, J., Vespe, F., Figurski, M., Springer, T., Weber, G. and Wiget, A.</b>	The use of the EUREF permanent GPS network for the maintenance of the European Terrestrial Reference Frame	1998	(118)Advances in Positioning and Reference Frames. IAG Scientific Assembly, Rio de Janeiro, Brazil, September 3–9, 1997, pp. 18-26
<b>Eidenbenz, C.</b>	Dienstleistungen und Daten der Landestopographie	1998	GIS – ein Managementinstrument für öffentliche Verwaltungen, Tagungsband / GIS '98, SOGI-Tagung, Zürich, 26. und 27. Februar 1998, pp. 3.1-3.12
<b>Favey, E. and Schlatter, A.</b>	Geoidbestimmung am Lac Léman	1998	(282) <i>School</i> : Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Anhang I. Zur Faksimilierung	1998	(14)Die Europa-Karte von Gerard Mercator, 1572, pp. 19
<b>Feldmann, H.-U.</b>	16. Symposium der International Map Collectors' Society (IMCoS) in Budapest, 26. bis 28. September 1997	1998	Cartographica Helvetica(17), pp. 44-45
<b>Forstner, G. and Oehrli, M.</b>	Graphische Darstellungen der Untersuchungsergebnisse alter Karten und die Entwicklung der Verzerrungsgitter	1998	Cartographica Helvetica(17), pp. 35-43

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Gilgen, J.</b>	Felsdarstellung in den Landeskarten der Schweiz	1998	Hochgebirgskartographie Silvretta '98 – High Mountain Cartography (Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie 11), pp. 11-21
<b>Gubler, E.</b>	Zum Abschied von dipl. Ing. Francis Jeanrichard als Direktor des Bundesamtes für Landestopographie	1998	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 96(11), pp. 615
<b>Gurtner, M.</b>	Datenbeschaffung und Qualitätskontrolle bei der Nachführung der topographischen und thematischen Karten des Schweizer Alpengebietes	1998	Hochgebirgskartographie Silvretta '98 – High Mountain Cartography (Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie 11), pp. 22-27
<b>Gurtner, M.</b>	Karten lesen. Handbuch zu den Landeskarten. 2. Ausgabe	1998	
<b>Hagin, C. and Eggenberg, F.</b>	Détermination des coordonnées de l'abornement de la frontière nationale avec GPS-RTK	1998	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 96(8), pp. 414-416
<b>Klöti, T.</b>	Map Librarianship and the WWW. Developments in Switzerland	1998	The LIBER Quarterly Vol. 8(2), pp. 166-171
<b>Klöti, T.</b>	Zur Ausstellung	1998	(15)Der Weltensammler. Eine aktuelle Sicht auf die 16 000 Landkarten des Johann Friedrich von Ryhiner (1732–1803), pp. 4-5

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Klöti, T.</b>	Der Berner Beitrag zur Entdeckung der Nordostpassage. Geographische Grillen oder die Hirngespinnste müssiger und eingebildeter Stubengelehrter?	1998	(15)Der Weltensammler. Eine aktuelle Sicht auf die 16 000 Landkarten des Johann Friedrich von Ryhiner (1732–1803), pp. 39-43
<b>Klöti, T.</b>	Résumés	1998	(15)Der Weltensammler. Eine aktuelle Sicht auf die 16 000 Landkarten des Johann Friedrich von Ryhiner (1732–1803), pp. 59-60
<b>Klöti, T.</b>	Gyger, Hans Conrad	1998	Biografisches Lexikon der Schweizer Kunst, pp. 448
<b>Klöti, T.</b>	Zur Ausstellung „Der Weltensammler“	1998	Stubsbase. Hauszeitschrift der Stadt- und Universitätsbibliothek Bern(3), pp. 34-35
<b>Klöti, T.</b>	Der Berner Beitrag zur Entdeckung der Nordostpassage. Geographische Grillen oder die Hirngespinnste müssiger und eingebildeter Stubengelehrter? 1. Teil: Die Nordasienkarte des Berner Geographen Samuel Engel (1702-1784)	1998	Der kleine Bund Vol. 149(236), pp. 7
<b>Klöti, T.</b>	Geographische Grillen oder Hirngespinnste? Der Berner Beitrag zur Entdeckung der Nordostpassage (Teil 2)	1998	Der kleine Bund Vol. 149(242), pp. 6
<b>Käser, C., Baltsavias, E.P. and Eidenbenz, C.</b>	Evaluation und Beschaffung eines Digitalen Photogrammetrischen Systems am Bundesamt für Landestopographie	1998	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 96(12), pp. 636-644

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Käser, C., Eidenbenz, C. and Baltsavias, E.P.</b>	Evaluation and testing of several digital photogrammetric systems for system acquisition by a National Mapping Agency	1998	Vol. 32(2)Proceedings of the ISPRS Commission II Symposium on "Data Integration: Systems and Techniques", 13–17 July, 1998, Cambridge, UK, pp. 140-148
<b>Marti, U.</b>	The new geoid CHGEO97 of Switzerland	1998	Vol. 98(4)Proceedings of the Second Continental Workshop on the Geoid in Europe, March 10–14, 1998, Budapest, Hungary, pp. 281-287
<b>Marti, U. and Schneider, D.</b>	The new Swiss National Height System LHN95	1998	(118)Advances in Positioning and Reference Frames. IAG Scientific Assembly, Rio de Janeiro, Brazil, September 3–9, 1997, pp. 143-148
<b>Oehrli, M.</b>	Geistiger und geometrischer Horizont in einer Schweizerkarte von 1804. Auflösung des Landkarten-Quiz	1998	Cartographica Helvetica(18), pp. 19-20
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die digitale Modellierung des Hochgebirges im DHM25 des Bundesamtes für Landestopographie	1998	Hochgebirgskartographie Silvretta '98 – High Mountain Cartography (Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie 11), pp. 49-55
<b>Rickenbacher, M.</b>	Blick auf die Alpen. Das Panorama von Micheli du Crest aus dem Jahre 1754	1998	Les Alpes et la Science: une relation complexe (Université alpine d'été), pp. 21-26

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rickenbacher, M.</b>	Das neue Panorama vom Bantiger	1998	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 96(3), pp. 114-118
<b>Rickenbacher, M.</b>	RIMINI. Ein landesweites digitales Höhenmodell für den Unterricht	1998	GeoAgenda(6), pp. 20-22
<b>Rickenbacher, M.</b>	Berns Staatsgefangener Micheli du Crest und seine Visionen zur Vermessung der Schweiz um 1750	1998	Berner Zeitschrift für Geschichte und Heimatkunde(60), pp. 259-260
<b>Roggli, M.</b>	Swiss Map 100	1998	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 96(5), pp. 231-232
<b>Rothacher, M., Springer, T., Schär, S., Beutler, G., Ineichen, D., Wild, U., Wiget, A., Boucher, C., Botton, S. and Seeger, H.</b>	Annual Report 1997 of the CODE Analysis Center of the IGS	1998	International GPS Service for Geodynamics 1997 Annual Report. Pasadena, 1998

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Seeger, H., Adam, J., Augath, W., Boucher, C., Brouwer, F., Bruyninx, C., Gubler, E., Gurtner, W., van der Marel, H. and Vermeer, M.</b>	The new European Reference System EUREF. Status report 1997	1998	LGR-Series(19), pp. 231-252
<b>Wild, U.</b>	GPS und DGPS in der Forstwirtschaft. Prinzip und Einsatzmöglichkeiten	1998	Wald und Holz Vol. 79(13), pp. 39-42
<b>Arnet, F. and Klingelé, E.</b>	SG 95. Das neue Schweregrundnetz der Schweiz	1997	(54) <i>School</i> : Swiss Geodetic Commission
<b>Bruyninx, C., Dousa, J., Ehrnsperger, W., Fachbach, N., Ferraro, C., Figurski, M., Johannson, J., Springer, T., Weber, G. and Wiget, A.</b>	The EUREF Associate Analysis Center. 1996 annual report	1997	International GPS Service for Geodynamics. 1996 annual report, pp. 271-309

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Carosio, A., Durussel, R., Just, C., Naepflin, G. and Vogel, B.</b>	Transformation zwischen den Bezugsrahmen LV03 und LV95. Projekt «Transformation mit finiten Elementen» – Test «Zug»	1997	Bericht Untergruppe AV/LV95
<b>Carosio, A., Durussel, R., Just, C., Naepflin, G. and Vogel, B.</b>	Transformation entre les cadres de référence MN03 et MN95. Projet «transformation par éléments finis» – Test de «Zoug»	1997	Rapport Sous-groupe MO/MN95
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Die Lithographie in der Reliefkartographie	1997	(13)Farbe, Licht und Schatten. Die Entwicklung der Reliefkartographie seit 1660, pp. 36-38
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Central European territories on medieval maps and charts	1997	(18)La cartografia dels països de parla alemanya : Alemanya, Austria i Suïssa / Cicle de Conferències sobre Història de la Cartografia, 20, 21, 22, 23 i 24 de febrer de 1995, pp. 179-188
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Cartography in Switzerland, 15th to 18th century	1997	(18)La cartografia dels països de parla alemanya : Alemanya, Austria i Suïssa / Cicle de Conferències sobre Història de la Cartografia, 20, 21, 22, 23 i 24 de febrer de 1995, pp. 191-207

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Official survey and first national map series of Switzerland, 19th century	1997	(18)La cartografia dels països de parla alemanya : Alemanya, Àustria i Suïssa / Cicle de Conferències sobre Història de la Cartografia, 20, 21, 22, 23 i 24 de febrer de 1995, pp. 211-220
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Thematic mapping and the development of cartographic techniques in Switzerland	1997	(18)La cartografia dels països de parla alemanya : Alemanya, Àustria i Suïssa / Cicle de Conferències sobre Història de la Cartografia, 20, 21, 22, 23 i 24 de febrer de 1995, pp. 223-231
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Map publishers, map collections and documentation, electronic information and map archives in Switzerland	1997	(18)La cartografia dels països de parla alemanya : Alemanya, Àustria i Suïssa / Cicle de Conferències sobre Història de la Cartografia, 20, 21, 22, 23 i 24 de febrer de 1995, pp. 235-242
<b>Feldmann, H.-U.</b>	17. Internationale Konferenz zur Geschichte der Kartographie in Lissabon, 6. bis 10. Juli 1997	1997	Cartographica Helvetica(16), pp. 47
<b>Gubler, E.</b>	Preface	1997	Report on the Symposium of the IAG Subcommission for Europe (EUREF) held. in Sofia, 4–7 June 1997. Reports of the EUREF Technical Working Group (Veröffentlichungen der Bayerischen Kommission für die Internationale Erdmessung bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften)(58; 6), pp. 3

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Gurtner, M.</b>	Lecture de carte. Manuel des cartes nationales	1997	
<b>Gurtner, M.</b>	Die Landeskarten auf dem Weg ins digitale Zeitalter	1997	Berner Geographische Mitteilungen Vol. 1996/97, pp. 15-17
<b>Gurtner, M.</b>	Landestopograph Eggler. Das Kartenmachen im Laufe der Zeit	1997	Jahrbuch vom Thuner- und Brienersee, pp. 29-53
<b>Jeanrichard, F.</b>	Das Bundesamt für Landestopographie	1997	Volkswirtschaft Vol. 70(8), pp. 60-62
<b>Jeanrichard, F.</b>	L'Office fédéral de topographie	1997	La vie économique Vol. 70(8), pp. 60-62
<b>Kahle, H.-G., Marti, U., Geiger, A., Wirth, B., Gubler, E., Rothacher, M., Gurtner, W., Beutler, G. and Bauersima, I.</b>	Recent crustal movements, geoid and density determination. Contribution from integrated satellite and terrestrial measurements	1997	Deep structure of the Swiss Alps: results of NRP 20, pp. 251-259
<b>Marti, U.</b>	Geoid der Schweiz 1997	1997	(56)School: Swiss Geodetic Commission

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Marti, U.</b>	Integrierte Geoidbestimmung in der Schweiz. Wissenschaftliche Basis zur Höhenbestimmung in der Schweizerischen Landesvermessung mit Hilfe von satellitengestützten Verfahren	1997	<i>School</i> : Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
<b>Oehrli, M.</b>	Netze – Réseaux, Ausstellung vom 14. Mai bis 18. Juli 1997 im Schweizerischen Bundesarchiv, Bern	1997	Cartographica Helvetica(16), pp. 48
<b>Oehrli, M.</b>	Nachlass Eduard Imhof an die ETH-Bibliothek Zürich übergeben	1997	Cartographica Helvetica(16)
<b>Oehrli, M.</b>	Cartographica Helvetica. Index für die Nummern 1–15	1997	
<b>Oettli, H.</b>	Ernest Leupin (1882–1950)	1997	Photogrammetrie in der Schweiz: Biographien, pp. 11
<b>Rickenbacher, M.</b>	Reliefdarstellungen im digitalen Zeitalter	1997	(13)Farbe, Licht und Schatten. Die Entwicklung der Reliefkartographie seit 1660, pp. 42-43
<b>Rickenbacher, M.</b>	Vom Wachsen und Schrumpfen der Berge. Die Geschichte der Höhenkote des Mönchs	1997	Cartographica Helvetica(16), pp. 3-12
<b>Rickenbacher-Hufschmid, M. and Rickenbacher, M.</b>	Samuel Birman: Eine Schweizerreise im Jahre 1810	1997	Baselbieter Heimatblätter Vol. 62(3), pp. 73-106

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rothacher, M., Springer, T., Schär, S., Beutler, G., Brockmann, E., Wild, U., Wiget, A., Boucher, C., Botton, S. and Seeger, H.</b>	Annual Report 1996 of the CODE Analysis Center of the IGS	1997	International GPS Service for Geodynamics 1996 Annual Report, pp. 201-219
<b>Schneider, D., Marti, U. and Gubler, E.</b>	National Report of Switzerland. The definition of a new Swiss height system	1997	(58; 6)Report on the Symposium of the IAG Subcommission for the Europe (EUREF), Sofia, Bulgaria, June 4–7, 1997, pp. 212-218
<b>Carosio, A.</b>	Avant-propos	1996	Des données fiables au service de la collectivité, pp. 3
<b>Carosio, A.</b>	Vorwort	1996	Zuverlässige Daten dienen der Gesellschaft, pp. 3
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Kartographie-Kongress 96. Interlaken, 12.–18. Mai 1996	1996	Cartographica Helvetica(14), pp. 49
<b>Feldmann, H.-U.</b>	16. Internationale Konferenz zur Geschichte der Kartographie in Wien, 11. bis 16. September 1995	1996	Cartographica Helvetica(13), pp. 42-44
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Das Projekt einer Sammlung von nachgebauten historischen Vermessungsinstrumenten	1996	Cartographica Helvetica(13), pp. 41

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Feldmann, H.-U. and Rickenbacher, M.</b>	Bundesamt für Landestopographie	1996	(13)Kartographie in der Schweiz 1991–1996. Landesbericht zum Kartographiekongress Interlaken 96, pp. 17-22
<b>Geiger, A., Hirter, H., Cocard, M., Bürki, B., Wiget, A., Wild, U., Schneider, D., Rothacher, M., Schär, S. and Beutler, G.</b>	Mitigation of Tropospheric Effects in Local and Regional GPS Networks	1996	(115)GPS Trends in Precise Terrestrial, Airborne, and Spaceborne Applications. Symposium No. 115, Boulder, Colorado, USA, July 3–4, 1995, pp. 263-267
<b>Gubler, E., Gutknecht, D., Marti, U., Schneider, D., Signer, T., Vogel, B. and Wiget, A.</b>	Die neue Landesvermessung der Schweiz LV95	1996	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 94(2), pp. 47-65
<b>Gurtner, W., Pop, E., Schildknecht, T., Utzinger, U., Wild, U. and Barbe, J.</b>	The New Laser and Astrometric Telescope in Zimmerwald	1996	Proceedings of the 10th International Workshop on Laser Ranging Instrumentation, Shanghai Observatory, Chinese Academy of Sciences, Shanghai, China, November 11–15, pp. 78-89

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Hurni, L. and Christinat, R.</b>	Anforderungen an ein modernes digitales kartographisches Produktionssystem	1996	(14)Kartographie im Umbruch – neue Herausforderungen, neue Technologien. Beiträge zum Kartographiekongress Interlaken 96 (Kartographische Publikationsreihe 14), pp. 253-271
<b>Hurni, L. and Christinat, R.</b>	Anforderungen an ein modernes digitales kartographisches Produktionssystem	1996	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 94(9), pp. 473-481
<b>Jeanrichard, F.</b>	A l'occasion du 80e anniversaire de Ernst Huber	1996	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 94(6), pp. 356, 358
<b>Marti, U., Schneider, D. and Geiger, A.</b>	Das neue Landeshöhennetz LHN95 der Schweiz	1996	(1997.1)Erste Geodätische Woche, 7.–12. Oktober 1996, Stuttgart, Deutschland, pp. 45-46
<b>Oberli, A.</b>	Die Karte «Environs de Fribourg» 1:25 000 von Johann Conrad Werdmüller	1996	Cartographica Helvetica(13), pp. 3-8
<b>Oettli, H.</b>	Ernest Leupin (1882–1950). Biographien zur Geschichte der Photogrammetrie	1996	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 94(8), pp. 448

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rothacher, M., Beutler, G., Brockmann, E., Mervart, L., Schär, S., Springer, T., Wild, U., Wiget, A., Boucher, C. and Seeger, H.</b>	Annual Report 1995 of the CODE Analysis Center of the IGS	1996	International GPS Service for Geodynamics 1995 Annual Report, pp. 151-173
<b>Schlatter, A.</b>	Die Landesgrenze am Übergang von nationalen zu internationalen Referenzsystemen	1996	(261) <i>School</i> : Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
<b>Schneider, D., Marti, U. and Wiget, A.</b>	Die neue Landesvermessung der Schweiz LV95 als Grundlage für die Vermessung der neuen Eisenbahn-Alpentransversen 'AlpTransit'	1996	Vol. 1 Ingenieurvermessung '96. Beiträge zum XII. Internationalen Kurs für Ingenieurvermessung, Graz, Österreich, 9.–14. September, 1996, pp. B3-B13
<b>Spiess, E. and Oehrli, M.</b>	Ausstellungskatalog Kartographiekongress 96	1996	
<b>Wiget, A.</b>	National report from Switzerland	1996	Fifth International Information Subcommittee European Meeting, Proceedings, Frankfurt am Main, Dec. 3–4, 1996

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Wiget, A.</b>	EUREF-CH'92/93. Swiss GPS Campaigns for the densification of EUREF and the establishment of the new national network 'LV95'	1996	(57; 5)Report on the Symposium of the IAG Subcommission for the European Reference Frame (EUREF), Ankara, Turkey, May 22–25, 1996, pp. 73-84
<b>Wiget, A.</b>	GPS related activities in Switzerland (Navigation, Geodesy, Surveying)	1996	Proceedings of the Fifth International Information Subcommittee European Meeting. Frankfurt am Main, Deutschland, December 3–4, 1996, pp. 161-168
<b>Wild, U.</b>	RDS-DGPS in Switzerland	1996	Geomatics Info Magazine – International Journal for Geomatics Vol. 10(9), pp. 30-31
<b>Wild, U., Schär, S., Beutler, G., Mervart, L. and Rothacher, M.</b>	Global and Regional Ionosphere Models Using the GPS Double Difference Phase Observable	1996	Proceedings of the IGS Workshop 'Special Topics and New Directions', Potsdam, May 15–18, 1995, pp. 77-92
<b>Wild, U., Wiget, A. and Keller, H.</b>	The Automated GPS Network in Switzerland (AGNES) for Navigation and Geodesy. Concept and First Test Results	1996	Papers of the 5th International Conference on DSNS '96, St. Petersburg, Russia, 20–24 May, 1996. Vol. 2.

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Beutler, G., Geiger, A., Rothacher, M., Schaer, S., Schneider, D. and Wiget, A.</b>	Auswertungen der GPS-Messkampagnen	1995	Vol. 51Dreidimensionales Testnetz Turtmann 1985 - 1995. Teil II (GPS-Netz), pp. 62-132 <i>School: Swiss Geodetic Commission</i>
<b>Beutler, G., Gurtner, W., Rothacher, M., Weber, R. and Wiget, A.</b>	The Swiss Contribution to the International GPS Service for Geodynamics (IGS)	1995	Report on the Geodetic Activities in the years 1991 to 1995. Presented to the XXI General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Boulder, Colorado, Juli [!] 1995, pp. 34-35
<b>Beutler, G., Schaer, S., Schneider, D. and Wiget, A.</b>	Gesamtauswertungen	1995	Vol. 51Dreidimensionales Testnetz Turtmann 1985 - 1995. Teil II (GPS-Netz), pp. 133-167 <i>School: Swiss Geodetic Commission</i>
<b>Beutler, G. and Schneider, D.</b>	Schlusswort	1995	Vol. 51Dreidimensionales Testnetz Turtmann 1985 - 1995. Teil II (GPS-Netz), pp. 168-169 <i>School: Swiss Geodetic Commission</i>
<b>Eidenbenz, C.</b>	GIS-Grundlagedaten beim Bundesamt für Landestopographie	1995	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 93(5), pp. 330-333

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Swiss Federal Office of Topography	1995	(12)Cartography in Switzerland 1991–1995. National Report for the ICA-Conference 1995 in Barcelona, pp. 14-17
<b>Feldmann, H.-U.</b>	7. Kartographiehistorisches Colloquium. Duisburg, 6. bis 8. Oktober 1994	1995	Cartographica Helvetica(11), pp. 53
<b>Geiger, A., Schneider, D. and Wiget, A.</b>	GPS. Messkampagnen 1985–1993	1995	Vol. 51Dreidimensionales Testnetz Turtmann 1985 - 1995. Teil II (GPS-Netz) <i>School: Swiss Geodetic Commission</i>
<b>Geiger, A., Wirth, B. and Marti, U.</b>	Regularization by digital topography and by estimating crustal parameters from gravity field data. Example of Switzerland	1995	Report on the Geodetic Activities in the years 1991 to 1995. Presented to the XXI General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Boulder, Colorado, Juli [!] 1995, pp. 27
<b>Gubler, E., Schneider, D. and Gurtner, W.</b>	National Report of Switzerland. A New National Reference System for Switzerland	1995	(56; 4)Report on the Symposium of the IAG Subcommission for the European Reference Frame (EUREF), Helsinki, Finland, May 3–6, 1995, pp. 191-196
<b>Gurtner, M.</b>	Karten lesen. Handbuch zu den Landeskarten	1995	

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Gurtner, W., Schildknecht, T. and Wild, U.</b>	The Zimmerwald Satellite Observatory	1995	Report on the Geodetic Activities in the years 1991 to 1995. Presented to the XXI General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Boulder, Colorado, Juli [!] 1995, pp. 17-18
<b>Huber, E.</b>	Alt-Vermessungsdirektor Walter Häberlin 1909–1995	1995	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 93(8), pp. 558
<b>Hurni, L.</b>	Principles of Cartographic Design and Their Impact on Cartographic Production Methods	1995	Proceedings of the 17th International Cartographic Conference. Barcelona, Spain, 3–9 September 1995, pp. 1553-1563
<b>Hurni, L.</b>	Digital Cartographic and Topographic Products from the Swiss Federal Office of Topography	1995	The LIBER Quarterly Vol. 5(3), pp. 249-254
<b>Hurni, L.</b>	Digital Topographical and Geological Maps and Three-dimensional Visualizations	1995	(12)Cartography in Switzerland 1991–1995. National Report for the ICA-Conference 1995 in Barcelona, pp. 30-33
<b>Hurni, L.</b>	Modellhafte Arbeitsabläufe zur digitalen Erstellung von topographischen und geologischen Karten und dreidimensionalen Visualisierungen	1995	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 93(4), pp. 278-283

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Hurni, L.</b>	Modellhafte Arbeitsabläufe zur digitalen Erstellung von topographischen und geologischen Karten und dreidimensionalen Visualisierungen	1995	<i>School:</i> Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
<b>Jeanrichard, F.</b>	Vorwort	1995	Vol. 51Dreidimensionales Testnetz Turtmann 1985 - 1995. Teil II (GPS-Netz) <i>School:</i> Swiss Geodetic Commission
<b>Jeanrichard, F.</b>	Préface	1995	Vol. 51Dreidimensionales Testnetz Turtmann 1985 - 1995. Teil II (GPS-Netz) <i>School:</i> Swiss Geodetic Commission
<b>Marti, U.</b>	Test of Collocation Models for the Swiss Geoid Computation	1995	(113)Gravity and Geoid. Joint Symposium of the International Gravity Commission and the International Geoid Commission, Symposium No. 113, Graz, Austria, September 11–17, 1994, pp. 588-596
<b>Marti, U., Bürki, B. and Kahle, H.-G.</b>	National Geoid Investigations in Switzerland	1995	IGeS Bulletin, Special Issue. New Geoids in the World Vol. 77(4), pp. 181-190 <i>School:</i> International Geoid Service
<b>Marti, U. and Kahle, H.</b>	Die neue Geoidbestimmung in der Schweiz. Gegenwärtiger Stand und Genauigkeitsuntersuchungen	1995	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 93(4), pp. 241-247

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Marti, U., Kahle, H. and Bürki, B.</b>	New Geoid Determination in Switzerland	1995	Report on the Geodetic Activities in the years 1991 to 1995. Presented to the XXI General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Boulder, Colorado, Juli [!] 1995, pp. 24
<b>Rickenbacher, M.</b>	Geometrische Aspekte des Panoramas von der Aarburg	1995	Jacques-Barthélemy Micheli du Crest, 1690–1766, homme des Lumières, pp. 151-157
<b>Rickenbacher, M.</b>	DHM25. The digital height model of the Swiss Federal Office of Topography	1995	Report on the Geodetic Activities in the years 1991 to 1995. Presented to the XXI General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Boulder, Colorado, Juli 1995, pp. 11
<b>Rickenbacher, M.</b>	Das Alpenpanorama von Micheli du Crest. Frucht eines Versuches zur Vermessung der Schweiz im Jahre 1754	1995	(8)
<b>Rickenbacher, M.</b>	Das Alpenpanorama von Micheli du Crest. Frucht eines Versuches zur Vermessung der Schweiz im Jahre 1754	1995	Cartographica Helvetica(11), pp. 21-34
<b>Schneider, D., Marti, U., Geiger, A. and Wirth, B.</b>	Height Systems	1995	Report on the Geodetic Activities in the years 1991 to 1995. Presented to the XXI General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Boulder, Colorado, Juli [!] 1995, pp. 10

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Signer, T., Vogel, B. and Ammann, R.</b>	Die Anwendung von GPS in der amtlichen Vermessung der Schweiz und deren Bezug zur neuen Landesvermessung	1995	Schriftenreihe des Deutschen Vereins für Vermessungswesen(18), pp. 382-399
<b>Wallner, T. and Feldmann, H.-U.</b>	Die Topographische Karte des Kantons Solothurn von Urs Josef Walker, 1832	1995	(10)
<b>Wiget, A.</b>	GPS receiver/antenna calibrations in Thun	1995	Report on the Geodetic Activities in the years 1991 to 1995. Presented to the XXI General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Boulder, Colorado, Juli [!] 1995, pp. 5
<b>Wiget, A., Vogel, B. and Schneider, D.</b>	The new national reference system and -frame	1995	Report on the Geodetic Activities in the years 1991 to 1995. Presented to the XXI General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Boulder, Colorado, Juli [!] 1995, pp. 5-6
<b>Wild, U.</b>	The Swiss GPS Information System	1995	Report on the Geodetic Activities in the years 1991 to 1995. Presented to the XXI General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Boulder, Colorado, Juli [!] 1995, pp. 35
<b>Dubas, J. and Feldmann, H.-U.</b>	Typvs Agri Fribvrgensis. Die erste Karte des Kantons Freiburg von Wilhelm Techtermann 1578. La première carte du canton de Fribourg de Guillaume Techtermann 1578	1994	(7)

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Dubas, J. and Feldmann, H.-U.</b>	Die erste Karte des Kantons Freiburg von Wilhelm Techtermann, 1578	1994	Cartographica Helvetica(10), pp. 33-41
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Flüsse im Herzen Europas. Rhein, Elbe, Donau	1994	Cartographica Helvetica(9), pp. 45-46
<b>Gubler, E. and Schneider, D.</b>	Propositions for Defining a Modern National Geodetic Reference Frame	1994	(54; 3)Report on the Symposium of the IAG Subcommission for the European Reference Frame (EUREF), Warsaw, Poland, June 8–11, 1994, pp. 162-164
<b>Hornik, H. and Gubler, E.</b>	Symposium der IAG-Subkommission für den European Reference Frame (EUREF), Warschau, 8. – 11. Juni 1994	1994	Zeitschrift für Vermessungswesen Vol. 119(9), pp. 500-502
<b>Hornik, H. and Gubler, E.</b>	Symposium of the IAG Subcommission for the European Reference Frame (EUREF), Warsaw, June 8–11, 1994	1994	Bulletin Géodésique Vol. 68(3), pp. 193-194
<b>Jeanrichard, F.</b>	Résumé de l'évolution de la géodésie en Suisse de 1976 à 1994	1994	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 92(4), pp. 177-178
<b>Mervart, L., Beutler, G., Rothacher, M. and Wild, U.</b>	Ambiguity resolution strategies using the results of the International GPS Geodynamics Service (IGS)	1994	Bulletin Géodésique Vol. 68(1), pp. 29-38
<b>Oehrli, M.</b>	Erd- und Himmelsgloben von 1613 in der ETH-Bibliothek Zürich	1994	Cartographica Helvetica(9), pp. 47

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Oehrli, M.</b>	Cartographica Helvetica. Index für die Nummern 1–10	1994	
<b>Wiget, A., Vogel, B. and Schneider, D.</b>	Die neue Landesvermessung LV95 der Schweiz	1994	Zeitschrift für satellitengestützte Positionierung, Navigation und Kommunikation Vol. 3(1), pp. 13-20
<b>Wild, U.</b>	Ionosphere and Geodetic Satellite Systems. Permanent GPS tracking data for modelling and monitoring	1994	(48) <i>School</i> : Swiss Geodetic Commission
<b>Castellani Zahir, E., Voogt, J.W., Ingen-Housz, J.M. and Feldmann, H.-U.</b>	Henriopolis. Karten zu einem Stadtgründungsprojekt des 17. Jahrhunderts	1993	(4)
<b>Eidenbenz, C.</b>	XVII. Internationaler Kongress für Photogrammetrie und Fernerkundung, 2. bis 14. August 1992 in Washington	1993	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 91(5), pp. 384-385
<b>Feldmann, H.-U.</b>	15. Internationale Konferenz zur Geschichte der Kartographie in Chicago, 21. bis 25. Juni 1993	1993	Cartographica Helvetica(8), pp. 54
<b>Feldmann, H.-U.</b>	6. Kartographiehistorisches Colloquium in Berlin, 8. bis 10. Oktober 1992	1993	Cartographica Helvetica(7), pp. 51

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Foulger, G., Beutler, G., Bilham, R., Einarsson, P., Fankhauser, S., Gurtner, W., Hugentobler, U., Morgan, W., Rothacher, M., Thorbergsson, G. and Wild, U.</b>	The Iceland 1986 GPS geodetic survey. Tectonic goals and data processing results	1993	Bulletin Géodésique Vol. 67(3), pp. 148-172
<b>Gubler, E.</b>	National Report of Switzerland. The Concept of a New Geodetic Reference for Switzerland	1993	Report on the Symposium of the IAG Subcommission for the European Reference Frame (EUREF) held in Budapest 17–19 May 1993. Reports of the EUREF Technical Working Group (Veröffentlichungen der Bayerischen Kommission für die Internationale Erdmessung bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften) Vol. 3(53; 2), pp. 171-175
<b>Gubler, E.</b>	Preface	1993	Vol. 3(53, 2)Report on the Symposium of the IAG Subcommission for the European Reference Frame (EUREF) held in Budapest 17–19 May 1993. Reports of the EUREF Technical Working Group (Veröffentlichungen der Bayerischen Kommission für die Internationale Erdmessung bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften), pp. 3

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Gubler, E., Schneider, D. and Mattli, B.</b>	Landesnivellements	1993	Vol. 47Nationales Forschungsprogramm 20 (NFP 20): Beitrag der Geodäsie zur Geologischen Tiefenstruktur und Alpendynamik, pp. 22-49
<b>Gurtner, M.</b>	Kartographie in der Schule. Aus der Sicht eines Landestopographen	1993	Geographica Bernensia, pp. 6.1
<b>Gurtner, W., Beutler, G., Brockmann, E., Fankhauser, S., Rothacher, M., Springer, T., Botton, S., Mervart, L., Wiget, A. and Wild, U.</b>	Automated Data Flow and Processing at the "Center for Orbit Determination in Europe" (CODE) during the 1992 IGS Campaign	1993	(112)Geodesy and Physics of the Earth. Geodetic Contributions to Geodynamics. 7th International Symposium "Geodesy and Physics of the Earth", Potsdam, Germany, October 5–10, 1992, pp. 20-23
<b>Jeanrichard, F. and Kahle, H.-G.</b>	Vorwort. "Beitrag der Geodäsie zur geologischen Tiefenstruktur und Alpendynamik"	1993	Vol. 47Nationales Forschungsprogramm 20 (NFP 20): Beitrag der Geodäsie zur Geologischen Tiefenstruktur und Alpendynamik

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Jeanrichard, F. and Kahle, H.-G.</b>	Préface. Contribution de la géodésie à l'exploration du soubassement géologique et de la dynamique des Alpes	1993	Vol. 47Nationales Forschungsprogramm 20 (NFP 20): Beitrag der Geodäsie zur Geologischen Tiefenstruktur und Alpendynamik
<b>Knöpfli, R.</b>	Was ist eine kartographische Generalisierung?	1993	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 91(7), pp. 444-450
<b>Rothacher, M., Beutler, G., Brockmann, E., Fankhauser, S., Gurtner, W., Springer, T., Botton, S., Mervart, L., Wiget, A. and Wild, U.</b>	Results of the "Center for Orbit Determination in Europe" (CODE) during the IGS 1992 Campaign	1993	(112)Geodesy and Physics of the Earth. Geodetic Contributions to Geodynamics. 7th International Symposium "Geodesy and Physics of the Earth", Potsdam, Germany, October 5–10, 1992, pp. 24-27
<b>Rothacher, M., Gurtner, W., Beutler, G., Schildknecht, T., Bauersima, I., Gubler, E., Wiget, A., Geiger, A., Cocard, M., Kahle, H.-G. and Wirth, B.</b>	GRANIT. Geodätische Rückversicherung der Astrostation Zimmerwald und Nullmessungen in den Traversen	1993	Vol. 47Nationales Forschungsprogramm 20 (NFP 20): Beitrag der Geodäsie zur Geologischen Tiefenstruktur und Alpendynamik, pp. 4-21

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Schneider, D. and Wiget, A.</b>	Satellitengestützte Deformationsmessung	1993	wasser, energie, luft – eau, énergie, air Vol. 85(9), pp. 203-210
<b>Schneider, D. and Wiget, A.</b>	Mesure de déformation à l'aide de satellites	1993	wasser, energie, luft – eau, énergie, air Vol. 85(9), pp. 203-210
<b>Signer, T.</b>	Vergleich von GPS-Systemen «Wild GPS-System 200» und «Trimble 4000SSE» im Messmodus «Rapid Static»	1993	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 91(5), pp. 346-348
<b>Signer, T., Dupraz, H., Aeschlimann, C. and Jolidon, A.</b>	Test de la méthode «Statique rapide» avec les récepteurs Wild GPS-System 200	1993	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 91(5), pp. 349-354
<b>Wild, U.</b>	Ionosphere and Ambigutiy Resolution	1993	Proceedings of the 1993 IGS Workshop, Astronomical Institute, University of Bern, pp. 361-369
<b>Wirth, B., Bürki, B., Geiger, A., Wiget, A. and Schneider, D.</b>	GPS-Linie Visp-Zermatt	1993	Vol. 47Nationales Forschungsprogramm 20 (NFP 20): Beitrag der Geodäsie zur Geologischen Tiefenstruktur und Alpendynamik, pp. 50-92
<b>Chablais, H.</b>	Le réseau actuel de triangulation et le nouveau réseau national LV95	1992	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 90(12), pp. 726-728

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Eidenbenz, C.</b>	Die Landeskarte als Grundlage eines gesamtschweizerischen geographischen Informationssystems (Beitrag zur Fachtagung der Schweizerischen Gesellschaft für Geomorphologie vom 21.6.1991 am Geographischen Institut der Universität Bern)	1992	Geographica Bernensia G 39, pp. 3-18
<b>Gubler, E.</b>	National GPS Network for Switzerland	1992	(52; 1)Report on the Symposium of the IAG Subcommission for the European Reference Frame (EUREF), held in Florence, Italy, May 28–31, 1990, pp. 50-51
<b>Gubler, E.</b>	Preface	1992	(52; 1)Report on the Symposium of the IAG Subcommission for the European Reference Frame (EUREF), held in Florence, Italy, May 28–31, 1990, pp. 3
<b>Gubler, E.</b>	Aufbau einer GPS-gestützten Landesvermessung in der Schweiz	1992	Anwendungen des Global Positioning Systems. Beitrag zum 25. DVW Seminar 18.–19. Februar 1992, Hannover (Schriftenreihe des Deutschen Vereins für Vermessungswesen 2), pp. 83-90
<b>Jeanrichard, F., Geiger, A., Kahle, H., Köchle, R., Meier, D., Neininger, B., Schneider, D. and Wirth, B.</b>	Dreidimensionales Testnetz Turtmann 1985 - 1990. Teil I	1992	(45)School: Swiss Geodetic Commission

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Knöpfli, R.</b>	Die Bedeutung der Ästhetik für die Übertragung von Information	1992	Internationales Jahrbuch für Kartographie(30), pp. 71-79
<b>Rickenbacher, M.</b>	Das digitale Höhenmodell DHM25 und seine möglichen Anwendungen in der amtlichen Vermessung	1992	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 90(12), pp. 735-737
<b>Rickenbacher, M.</b>	Die DHM-Factory oder wie DIKART aus Landeskarten Spaghettidaten fabriziert	1992	Topo (Personalzeitschrift des Bundesamtes für Landestopografie)(71), pp. 11-14
<b>Schneider, D. and Wiget, A.</b>	Grundlagenvermessungen für Tunnelbauten des Projekts Bahn 2000	1992	Vol. 2Ingenieurvermessung '92. Beiträge zum XI. Internationalen Kurs für Ingenieurvermessung, Zürich, Schweiz, 21.–25. September, 1992, pp. IV3/1-IV3/13
<b>Wiget, A. and Gafner, H.R.</b>	Determination of WGS84 coordinates in Switzerland	1992	WGS84 Implement. Workshop, Luxembourg June 17th, 1992 // Paper 16 //// Proceedings of the WGS84 Implementation Workshop of EUROCONTROL. Vol. 2. (EEC Report 252)
<b>Wiget, A. and Schneider, D.</b>	Erfahrungen mit GPS in Staumauer-Überwachungsnetzen	1992	Vol. 1Ingenieurvermessung '92. Beiträge zum XI. Internationalen Kurs für Ingenieurvermessung, Zürich, Schweiz, 21.–25. September, 1992, pp. II12/1-II12/13

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

<b>Author</b>	<b>Title</b>	<b>Year</b>	<b>Journal/Proceedings</b>
<b>Beutler, G. and Wiget, A.</b>	GPS Campaigns in the Turtmann 3D Net 1987–1990	1991	Report on the Geodetic Activities in the years 1987 to 1991. Presented to the XX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vienna, August 1991, pp. 3-4
<b>Beutler, G., Wiget, A. and Geiger, A.</b>	The 1987 GRANIT GPS Campaign	1991	Report on the Geodetic Activities in the years 1987 to 1991. Presented to the XX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vienna, August 1991, pp. 4-6
<b>Chablais, H.</b>	Diagnostic Adjustment	1991	Report on the Geodetic Activities in the years 1987 to 1991. Presented to the XX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vienna, August 1991, pp. 6-7
<b>Chablais, H. and Wiget, A.</b>	LV95. The new GPS Network in Switzerland	1991	Report on the Geodetic Activities in the years 1987 to 1991. Presented to the XX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vienna, August 1991, pp. 2-3
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Alfred Oberli; 75jährig	1991	Cartographica Helvetica(4)
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Alfons Cavelti; 75jährig	1991	Cartographica Helvetica(4)

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

<b>Author</b>	<b>Title</b>	<b>Year</b>	<b>Journal/Proceedings</b>
<b>Gerber, U.</b>	Data processing at the Federal Office of Topography (L+T)	1991	Report on the Geodetic Activities in the years 1987 to 1991. Presented to the XX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vienna, August 1991, pp. 32
<b>Gubler, E.</b>	Vertical Movements. Horizontal Movements	1991	Report on the Geodetic Activities in the years 1987 to 1991. Presented to the XX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vienna, August 1991, pp. 36
<b>Gubler, E.</b>	UELN and the Swiss National Levelling Net	1991	Report on the Geodetic Activities in the years 1987 to 1991. Presented to the XX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vienna, August 1991, pp. 8
<b>Jeanrichard, F.</b>	Das Bundesamt für Landestopographie der Schweiz und seine Kartenwerke	1991	Kartographisches Taschenbuch 1990/91, pp. 36-54
<b>Oberli, A.</b>	Trigonometrisch-Topographische Karte des Kantons Aargau 1:25 000 1837–1843	1991	(2)
<b>Oberli, A.</b>	Die Michaelis-Karte des Kantons Aargau 1:50 000 1837–1849	1991	(1)

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Oberli, A.</b>	Die Michaelis-Karte des Kantons Aargau 1:50 000 1837–1849	1991	Cartographica Helvetica(3), pp. 2-13
<b>Rickenbacher, M.</b>	Panorama vom Wittnauer Homberg. Wie das Panorama vom Wittnauer Homberg entstand	1991	„Adlerauge“ Dorfchronik Wittnau Vol. 4(4), pp. 16-19
<b>Rothacher, M., Beutler, G., Wild, U., Schneider, D., Wiget, A., Geiger, A. and Kahle, H.</b>	The role of the atmosphere in small GPS networks	1991	Proceedings of the second International Symposium on Precise Positioning with the Global Positioning System (GPS'90), Ottawa, Canada, September 3–7, 1990, pp. 581-598
<b>Schneider, D.</b>	Archivierung des Datenmaterials aus den geodätischen Deformationsmessungen	1991	wasser, energie, luft – eau, énergie, air(1), pp. 355-358
<b>Schneider, D.</b>	A New Look at the U.S. Geological Survey 1970–1980 Horizontal Crustal Deformation Data Around Hollister. California	1991	Journal of Geophysical Research Vol. 96(B13), pp. 21641-21657
<b>Wiget, A., Gubler, E. and Schneider, D.</b>	GPS-Präzisionsnetz zur Bestimmung von rezenten Krustenbewegungen in der Nordschweiz	1991	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 89(8), pp. 415-426
<b>Wiget, A., Schneider, D., Gubler, E., Beutler, G. and Wild, U.</b>	High-precision regional crustal motion network in Switzerland	1991	Proceedings of the second International Symposium on Precise Positioning with the Global Positioning System (GPS'90), Ottawa, Canada, September 3–7, 1990, pp. 835-852

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Wiget, A., Signer, T. and Schneider, D.</b>	A National High-Precision GPS Reference Network for Switzerland	1991	Proceedings of the XX. General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics (IUGG), Vienna, Austria, August 11–24, 1991
<b>Wirth, B., Kahle, H., Gubler, E. and Bauersima, I.</b>	The Swiss National Research Project NFP20. Exploration of the Deep Geological Structure of Switzerland	1991	Report on the Geodetic Activities in the years 1987 to 1991. Presented to the XX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vienna, August 1991, pp. 38-39
<b>Baumgartner, U.</b>	Generalisierung topographischer Karten	1990	Kartographisches Generalisieren (Kartographische Publikationsreihe 10), pp. 23-24
<b>Eidenbenz, C.</b>	La Suisse sous l'oeil des satellites	1990	Le véritable Messenger boiteux. L'Almanach romand Vol. 283, pp. 61-70
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Generalisierung topographischer Uebersichtskarten	1990	Kartographisches Generalisieren (Kartographische Publikationsreihe 10), pp. 25-30
<b>Jeanrichard, F.</b>	L'élaboration cartographique de la carte du Mont Everest au 1:50 000	1990	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 88(2), pp. 98-102

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Jeanrichard, F.	L'Atlas de la Suisse	1990	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 88(2), pp. 72-75
Jeanrichard, F.	L'apport de la géodésie à la recherche sur les mouvements de l'écorce terrestre dans le Jura	1990	Bulletin de la Société neuchâteloise des sciences naturelles(113), pp. 59-66
Knöpfli, R.	Ernst Spiess. 60 Jahre	1990	Kartographische Nachrichten Vol. 40(2), pp. 66-67
Knöpfli, R.	Kommunikationstheorie und kartographische Generalisierung	1990	Kartographisches Generalisieren (Kartographische Publikationsreihe 10), pp. 17-20
Oberli, A.	Die Wild-Karte des Kantons Zürich 1852–1868	1990	Cartographica Helvetica(2), pp. 27-38
Schneider, D.	Aufbau von GPS-Netzen in der Schweiz	1990	Moderne Verfahren der Landesvermessung Teil 1: Global Positioning System. Beiträge zum 22. DVW-Seminar 12.–14. April 1989 (Schriftenreihe Studiengang Vermessungswesen Universität München 38-1) Vol. 38(1), pp. 109-134

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Vogel, B.</b>	Praktische Erfahrungen in der Fixpunktbestimmung	1990	(169 d)Zuverlässigkeit in der Vermessung. Weiterbildungstagung an der ETH-Hönggerberg, Zürich, Schweiz, 16. März, 1990 <i>School:</i> Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
<b>Vogel, B.</b>	Expériences pratiques dans la détermination des points fixes	1990	(169 f)Fiabilité dans la mensuration. Journée d'étude du 16 mars 1990 ETH-Hönggerberg Zurich <i>School:</i> Institut de géodésie et photogrammétrie, École polytechnique fédérale de Zurich
<b>Baumgartner, U.</b>	SGK-Nachrichten. Neureglementierung der Kartographenausbildung in der Schweiz	1989	Kartographische Nachrichten Vol. 39(5), pp. 195-196
<b>Chablais, H., Gubler, E., Schneider, D. and Wiget, A.</b>	Geodetic Surveying in Switzerland. Today and Tomorrow	1989	Revista do Instituto Geográfico e Cadastral(9), pp. 119-134
<b>Eidenbenz, C.</b>	16. Internationaler Kongress für Photogrammetrie und Fernerkundung in Kyoto, Japan, vom 1. bis 10. Juli 1988	1989	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 87(3), pp. 197-204
<b>Eidenbenz, C.</b>	Scannertechnik zur Erfassung von Plänen und Karten	1989	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 87(2), pp. 110-116

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Eidenbenz, C.</b>	La technique du scanner pour la numérisation des plans et des cartes	1989	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 87(2), pp. 116-119
<b>Gurtner, W., Beutler, G., Botton, S., Rothacher, M., Geiger, A., Kahle, H., Schneider, D. and Wiget, A.</b>	The use of the Global Positioning System in mountainous areas	1989	Manuscripta Geodaetica(14), pp. 53-60
<b>Knöpfli, R.</b>	Amtliche Kartographie im Bundesamt für Landestopographie, Wabern/BE	1989	(9)Cartography in Switzerland 1987–1989. Kartographie in der Schweiz 1987-1989. National report to the ICA Conference 1989 in Budapest and to the Cartographic Congress in Vienna 1989, pp. 9-10
<b>Knöpfli, R.</b>	Official cartography at the Federal Office of Topography, Wabern/BE	1989	(9)Cartography in Switzerland 1987–1989. Kartographie in der Schweiz 1987-1989. National report to the ICA Conference 1989 in Budapest and to the Cartographic Congress in Vienna 1989, pp. 9-10
<b>Knöpfli, R.</b>	Was ist eine Karte? Betrachtungen zum Informationsgehalt und zur Generalisierung	1989	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 87(9), pp. 527-534
<b>Knöpfli, R.</b>	Betrachtungen zum sogenannten Informationsgehalt von Flugbildern und Karten	1989	Internationales Jahrbuch für Kartographie(29), pp. 133-147

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Carosio, A.</b>	L'informatica nei lavori geodetici dell'Ufficio federale di topografia	1988	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 86(7), pp. 300-303
<b>Chablais, H., Gubler, E., Schneider, D. and Wiget, A.</b>	Die geodätische Landesvermessung in der Schweiz. Heute und morgen	1988	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 86(4), pp. 154-163
<b>Eidenbenz, C.</b>	Photogrammetrie und Fernerkundung als Informationsquelle zur Kartenherstellung	1988	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 86(4), pp. 145-153
<b>Eidenbenz, C. and Perret, A.</b>	Das Projekt DIKART der Landestopographie	1988	, pp. 1-11
<b>Eidenbenz, C. and Perret, A.</b>	Map revision supported by digital vector/raster techniques	1988	Vol. 27(B4)Proceedings of the XVIth ISPRS Commission IV Congress on "Cartographic and Data Bank Applications of Photogrammetry and Remote Sensing", July 1–10, 1988, Kyoto, Japan, pp. 116-124

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Flubacher, P., Haefner, H., Eidenbenz, C., Kölbl, O., Müller, S., Kahle, H.G., Geiger, A., Piaget, A., Fourcy, C., Winiger, M., Martinec, J., Jacquet, J.M., Peyer, K., Oester, B., Mahrer, F., Bodmer, H., Trachsler, H., Meyer-Sommer, B., Parodi, A., Schanda, E., Mätzler, C., Seidl., K. and Itten, K.I.</b>	Significance of Remote Sensing for Switzerland. Status Report and Outlook from 1987 / 88	1988	
<b>Gubler, E., Gurtner, W., Kahle, H., Klingelé, E., Matthias, H. and Fischer, W.</b>	XIX. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik in Vancouver	1988	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 86(6), pp. 265-273
<b>Gurtner, M. and Dubas, J.</b>	Höchste Spitze. De la carte Dufour à la Carte nationale	1988	Schweiz Suisse Svizzera Switzerland Vol. 61(9)
<b>Gurtner, M. and Dubas, J.</b>	Höchste Spitze. Della Carta Dufour alla Carta nazionale della Svizzera	1988	Schweiz Suisse Svizzera Switzerland Vol. 61(9)

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Gurtner, M. and Dubas, J.</b>	Höchste Spitze. From the Dufour Map to the National Map	1988	Schweiz Suisse Svizzera Switzerland Vol. 61(9)
<b>Gurtner, M. and Dubas, J.</b>	Höchste Spitze. Von der Dufourkarte zur Landeskarte der Schweiz	1988	Schweiz Suisse Svizzera Switzerland Vol. 61(9)
<b>Jeanrichard, F.</b>	L'Office fédéral de topographie, de G.-H. Dufour à nos jours	1988	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 86(4), pp. 128-135
<b>Jeanrichard, F.</b>	Préface	1988	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 86(4), pp. 127
<b>Jeanrichard, F.</b>	Vorwort	1988	Mensuration, photogrammétrie, génie rural Vol. 86(4), pp. 127
<b>Knöpfli, R.</b>	Karten als Mittel zur ungestörten Übertragung von Information	1988	150 Jahre Landestopographie. Zum Jubiläum des Bundesamtes für Landestopographie, pp. 8-15
<b>Matthias, H.J., Kasper, P. and Schneider, D.</b>	Parzellarvermessung	1988	Vol. 3
<b>Oberli, A.</b>	Dufourkarte. Die topographische Karte der Schweiz 1:100 000	1988	

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Oberli, A.</b>	Carte Dufour. La carte topographique de la suisse 1:100 000	1988	
<b>Oberli, A.</b>	Carta Dufour. Carta topografica della Svizzera 1:100 000	1988	
<b>sine nomine (s. n.)</b>	Wir setzen nichts aufs Spiel, aber die Schweiz auf eine Karte. Ein Einblick in die Arbeit unserer Landestopographie	1988	
<b>sine nomine (s. n.)</b>	Nous jouons cartes surtable! Un regard dans les coulisses de l'Office federal de topographie	1988	
<b>sine nomine (s. n.)</b>	Non si scherza quando si tratta di riprodurre la Svizzera su di una cartina! Diamo una sguardo al lavoro dell' Ufficio federale di topografia	1988	
<b>Wiget, A. and Gubler, E.</b>	Beitrag der Geodäsie zur Geodynamik der Alpen	1988	Bulletin der Vereinigung Schweizerischer Petroleumgeologen und Petroleumingenieure Vol. 54(127), pp. 9-14
<b>Bürki, B. and Gubler, E.</b>	European Triangulation Net (RETrig)	1987	Report on the Geodetic Activities in the years 1983 to 1987. Presented to the XIX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vancouver, pp. 3

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

<b>Author</b>	<b>Title</b>	<b>Year</b>	<b>Journal/Proceedings</b>
<b>Carosio, A.</b>	Data Processing at the Federal Office of Topography	1987	Report on the Geodetic Activities in the years 1983 to 1987. Presented to the XIX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vancouver, pp. 23-24
<b>Chablais, H.</b>	Diagnostic Adjustment	1987	Report on the Geodetic Activities in the years 1983 to 1987. Presented to the XIX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vancouver, pp. 4-5
<b>Elmiger, A. and Chablais, H.</b>	Electronic Distance Measurements	1987	Report on the Geodetic Activities in the years 1983 to 1987. Presented to the XIX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vancouver, pp. 3
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Federal Office of Topograph	1987	(8)Cartography in Switzerland 1984–1987. National report to the ICA Conference in Morelia 1987, pp. 10-12
<b>Geiger, A., Kahle, H. and Gubler, E.</b>	Strain Energy and Recent Crustal Movements in the Alpine-Mediterranean Region Analyzed in the Swiss Alps	1987	Report on the Geodetic Activities in the years 1983 to 1987. Presented to the XIX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vancouver, pp. 31

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Geiger, A., Kahle, H.-G. and Wiget, A.</b>	TRANSIT Doppler Activities. SWISSDOC	1987	Report on the Geodetic Activities in the years 1983 to 1987. Presented to the XIX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vancouver, pp. 7
<b>Gerber, P.</b>	[Catalogue]	1987	G.H. Dufour: L'homme, l'oeuvre, la légende, Genève, Maison Tavel, 5 septembre 1987 – 13 mars 1988, pp. 162-179, 181-182
<b>Gubler, E.</b>	UENL and the Swiss National Levelling Net	1987	Report on the Geodetic Activities in the years 1983 to 1987. Presented to the XIX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vancouver, pp. 5
<b>Haefner, H., Eidenbenz, C., Müller, S., Kahle, H.G., Geiger, A., Piaget, A., Fourcy, C., Winiger, M., Martinec, J., Jacquet, J.M., Peyer, K., Oester, B., Mahrer, F., Bodmer, H., Trachsler, H., Meyer-Sommer, B., Parodi, A., Mätzler, C. and Itten, K.I.</b>	Bedeutung der Fernerkundung für die Schweiz. Bericht über den Stand 1987 und die zu erwartenden Entwicklungen	1987	

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Jeanrichard, F.</b>	Le portrait topographique de la Suisse	1987	G.H. Dufour: L'homme, l'oeuvre, la légende, Genève, Maison Tavel, 5 septembre 1987 – 13 mars 1988, pp. 161
<b>Knöpfli, R.</b>	Das kartographische Generalisieren. Eine Form redundanter Kodierung von Nachrichten zwecks ungestörter Übertragung von Information mit Karten	1987	Internationales Jahrbuch für Kartographie(27), pp. 59-87
<b>Schneider, D.</b>	3D Test Net Turtmann	1987	Report on the Geodetic Activities in the years 1983 to 1987. Presented to the XIX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vancouver, pp. 7-8
<b>Wiget, A., Edge, R., Klingelé, E. and Kahle, H.</b>	Earth Tide Measurements	1987	Report on the Geodetic Activities in the years 1983 to 1987. Presented to the XIX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vancouver, August 1987, pp. 31
<b>Wiget, A. and Kahle, H.</b>	Inertial Techniques for Geodesy	1987	Report on the Geodetic Activities in the years 1983 to 1987. Presented to the XIX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vancouver, August 1987, pp. 6
<b>Eidenbenz, C.</b>	Aufbau einer digitalen Karte	1986	Krieg im Aether(25), pp. 1-24

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Geiger, A., Kahle, H. and Gubler, E.</b>	Recent Crustal Movements in the Alpine-Mediterranean region analyzed in the Swiss Alps	1986	Tectonophysics Vol. 130(1-4), pp. 289–292, 295–298
<b>Geiger, A., Kahle, H., Schneider, D., Rothacher, M., Beutler, G. and Gurtner, W.</b>	Das GPS-Testnetz TURTMANN. Netzanlage und Messkampagne 1985	1986	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 84(7), pp. 266-271
<b>Geiger, A., Kahle, H., Schneider, D., Rothacher, M., Beutler, G. and Gurtner, W.</b>	Das schweizerische GPS-Testnetz «Turtmann». Erste Messkampagne 1985, Kanton Wallis	1986	Zeitschrift für Vermessungswesen Vol. 111(8), pp. 367-370
<b>Jeanrichard, F.</b>	L'état actuel de la recherche sur les mouvements de la croûte terrestre en Suisse	1986	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 84(8), pp. 330-336
<b>Oettli, H.</b>	Von der alten Sternwarte Bern zum Gedenkstein des Koordinatenursprunges	1986	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 84(10), pp. 531-536
<b>Rothacher, M., Beutler, G., Geiger, A., Gurtner, W., Kahle, H. and Schneider, D.</b>	The 1985 Swiss GPS Campaign	1986	Proceedings of the Fourth International Geodetic Symposium on Satellite Positioning, April 28 – May 2, 1986, Austin, Texas, USA(2), pp. 979-991

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Suter, H.</b>	Sternkarte Sirius	1986	
<b>Gubler, E. and Kahle, H.</b>	Recent crustal movements and geophysical interpretation of geodynamic processes in the Alpine mountain belt. Proceedings of 5th International Symposium «Geodesy and Physics of the Earth». G.D.R. Magdeburg, September 23 – 29, 1984	1985	Veröffentlichung des Zentralinstituts für Physik der Erde Vol. 81(3), pp. 90-97
<b>Knöpfli, R.</b>	Generalisieren als zweckmäßiges Vorgehen zur ungestörten Übertragung von Information durch gestörte Kanäle	1985	Kartographische Nachrichten Vol. 35(5), pp. 172-178
<b>Amstein, J.-P., Brandenberger, F., Dupraz, H. and Gurtner, M.</b>	Der Sektor Vermessung im Technorama der Schweiz in Winterthur	1984	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 82(1), pp. 5-7
<b>Amstein, J.-P., Brandenberger, F., Dupraz, H. and Gurtner, M.</b>	Le secteur de la Mensuration au Musée Technorama de Winterthour	1984	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 82(1), pp. 2-4
<b>Eidenbenz, C.</b>	The Evaluation of Cartographic Systems. Experiences of the Evaluation Phase in Project DIKART	1984	Seminar Euro-Carto III: Grazer Congress
<b>Eidenbenz, C.e.a.</b>	15. Internationaler Kongress für Photogrammetrie und Fernerkundung, Rio de Janeiro, Brasilien vom 17. bis 29. Juni 1984	1984	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 82(10), pp. 340-348

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Feldmann, H.-U.</b>	OL-Karten. Ein kartographischer Sonderfall	1984	(6)Kartographie der Gegenwart in der Schweiz 1984. 3. Dreiländertagung DGfK – ÖKK i. d. ÖGG – SGK, pp. 36-39
<b>Feldmann, H.-U.</b>	Orienteering maps. A special case in cartography	1984	(7)Cartography in Switzerland 1980–1984. National Report for the ICA Conference Perth 1984, pp. 36-39
<b>Gubler, E.</b>	Die Bestimmung rezenter Krustenbewegungen mit Hilfe von Präzisionsnivellements. Ein Überblick	1984	Vermessungswesen und Raumordnung Vol. 46(2), pp. 97-106
<b>Gubler, E., Schneider, D. and Kellerhals, P.</b>	Bestimmung von rezenten Bewegungen der Erdkruste mit geodätischen Methoden	1984	NAGRA, Technischer Bericht Vol. 84(17)
<b>Jeanrichard, F.</b>	Bundesamt für Landestopographie	1984	(6)Kartographie der Gegenwart in der Schweiz 1984. 3. Dreiländertagung DGfK – ÖKK i. d. ÖGG – SGK, pp. 15-18
<b>Jeanrichard, F.</b>	Federal Office of Topography	1984	(7)Cartography in Switzerland 1980–1984. National Report for the ICA Conference Perth 1984, pp. 15-18

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Kahle, H., Jeanrichard, F., Elmiger, A. and Fischer, W.</b>	XVIII. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik in Hamburg	1984	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 82(3), pp. 78-85
<b>Knöpfli, R.</b>	Betrachtungen zur Information mit Karten	1984	(6)Kartographie der Gegenwart in der Schweiz 1984. 3. Dreiländertagung DGfK – ÖKK i. d. ÖGG – SGK, pp. 19-22
<b>Knöpfli, R.</b>	Reflections on information with maps	1984	(7)Cartography in Switzerland 1980–1984. National Report for the ICA Conference Perth 1984, pp. 19-21
<b>Carosio, A.</b>	Multivariate Statistik und Zuverlässigkeit	1983	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 81(8), pp. 265-274
<b>Carosio, A.</b>	Verfahren der multivariaten Statistik zur Beurteilung der Resultate und der Zuverlässigkeit geodätischer Messsysteme	1983	(35) <i>School</i> : Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
<b>Carosio, A.</b>	Multivariate Testing Procedures and Reliability	1983	Report on the Geodetic Activities in the years 1979 to 1982. Presented to the XVIII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Hamburg, pp. 14

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Carosio, A.</b>	Geodetic Software System of the Federal Office of Topography	1983	Report on the Geodetic Activities in the years 1979 to 1982. Presented to the XVIII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Hamburg, pp. 13
<b>Chablais, H.</b>	Retriangulation of the National Triangulation Net	1983	Report on the Geodetic Activities in the years 1979 to 1982. Presented to the XVIII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Hamburg, pp. 3
<b>Chablais, H.</b>	Electronic Distance Measurements	1983	Report on the Geodetic Activities in the years 1979 to 1982. Presented to the XVIII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Hamburg, pp. 3
<b>Eckardt, P., Funk, H., Labhardt, T., Fischer, W. and Gubler, E.</b>	Postglaziale Krustenbewegungen an der Rhein-Rhone-Linie . Forschungsprojekt des Schweizerischen Nationalfonds Nr. 2.151-0.74	1983	Mitteilungen aus dem Geologischen Institut der Eidgenössischen Technischen Hochschule und der Universität Zürich(239), pp. 43-56
<b>Gubler, E.</b>	Actual [i.e. Recent] Results from the First Order Levelling Net	1983	Report on the Geodetic Activities in the years 1979 to 1982. Presented to the XVIII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Hamburg, pp. 19-20

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Gubler, E.</b>	UELN (REUN) and the Swiss National Levelling Net	1983	Report on the Geodetic Activities in the years 1979 to 1982. Presented to the XVIII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Hamburg, pp. 4
<b>Gubler, E. and Kahle, H.</b>	Recent Crustal Movements. General Review	1983	Report on the Geodetic Activities in the years 1979 to 1982. Presented to the XVIII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Hamburg, pp. 19
<b>Knöpfli, R.</b>	Communication Theory and Generalization	1983	Graphic Communication and Design in Contemporary Cartography - Progress in Contemporary Cartography(2), pp. 177-218
<b>Knöpfli, R.</b>	Die Bedeutung der Begrenztheit des menschlichen Wahrnehmungsvermögens für die Kommunikation	1983	Internationales Jahrbuch für Kartographie(23), pp. 75-81
<b>Matthias, H.J., Kasper, P. and Schneider, D.</b>	Triangulation 4. Ordnung	1983	Vol. 2
<b>Schneider, D.</b>	Strain-Approximation in Raum und Zeit, gezeigt am Beispiel des Hollister-Netzes, Kalifornien	1983	Deformationsanalysen '83. Geometrische Analyse und Interpretation von Deformation Geodätischer Netzze. Beiträge zum Geodätischen Seminar 22. April 1983. Schriftenreihe Wissenschaftlicher Studiengang Vermessungswesen(9), pp. 267-298

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Schneider, D.</b>	Crustal Strain-Analysis	1983	Report on the Geodetic Activities in the years 1979 to 1982. Presented to the XVIII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Hamburg, pp. 14-15
<b>Carosio, A.</b>	Robuste Ähnlichkeitstransformation und Interpolation nach dem arithmetischen Mittel	1982	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 80(6), pp. 196-200
<b>Knöpfli, R.</b>	Generalization. A Means to Transmit Reliable Messages through Unreliable Channels	1982	International Yearbook of Cartography(22), pp. 83-91
<b>Kobold, F.</b>	Vor hundert Jahren. Die Absteckung des Gotthard-Bahntunnels	1982	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 80(3), pp. 49-54
<b>Schneider, D.</b>	Complex crustal strain approximation (as thesis of the Graduate School - University of New Brunswick: The complex strain approximation in space and time applied to the kinematical analysis of relative horizontal crustal movements)	1982	Technical Report (Geodesy and Geomatics Engineering UNB)(91)
<b>Schneider, D.</b>	Complex Crustal Strain Approximation	1982	(33)School: Department of Surveying Engineering, University of New Brunswick, Fredericton, N. B. and Institute of Geodesy and Photogrammetry (IGP), Swiss Federal Institute of Technology (ETHZ)

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Gubler, E.</b>	Höhenänderungen im Simplongebiet	1981	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 79(12), pp. 449-454
<b>Gubler, E., Kahle, H., Klingelé, E., Müller, S. and Olivier, R.</b>	Recent Crustal Movements in Switzerland and their Geophysical Interpretation	1981	Tectonophysics Vol. 71(1-4), pp. 125-152
<b>Jeanrichard, F.</b>	Die Nachführung der Landeskarten der Schweiz	1981	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 79(8), pp. 273-275
<b>Jeanrichard, F.</b>	Revision of the Swiss National Maps	1981	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 79(8), pp. 273-275
<b>Jeanrichard, F.</b>	La mise à jour des cartes nationales de la Suisse	1981	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 79(8), pp. 273-275
<b>Knöpfli, R.</b>	Kartographische Kommunikation	1981	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 79(4), pp. 114-122
<b>Schneider, D. and Wunderlin, N.</b>	RAUMTRI. Dreidimensionale Netzausgleichung in einem geozentrischen kartesischen Koordinatensystem, Programmbeschreibung / Benutzeranleitung	1981	(45)School: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, Eidgenössische Technische Hochschule Zürich

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Vanicek, P., Thapa, K. and Schneider, D.</b>	The Use of Strains to Identify Incompatible Observations and Constraints in Horizontal Geodetic Networks	1981	Manuscripta Geodaetica(6), pp. 257-282
<b>Carosio, A.</b>	Anwendung von Interpolationsverfahren in der Landestriangulation	1980	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 78(10), pp. 405-407
<b>Funk, H. and Gubler, E.</b>	Höhenänderungen der Fixpunkte im Gotthard-Bahntunnel zwischen 1917 und 1977 und ihre Beziehung zur Geologie	1980	Eclogae Geologicae Helvetiae Vol. 73(2), pp. 583-592
<b>Knöpfli, R.</b>	Bundesamt für Landestopographie (früher Eidgenössische Landestopographie)	1980	(4)Kartographie in der Schweiz 1976–1980. Landesbericht zu Handen der 10. Internationalen Konferenz der Internationalen Kartographischen Vereinigung (IKV-Konferenz) in Tokio 1980, pp. 21-24
<b>Knöpfli, R.</b>	Informationstheoretische Betrachtungen zur Verringerung von Ungewißheit durch Struktur	1980	Internationales Jahrbuch für Kartographie(20), pp. 129-141
<b>Matthias, H.J., Kasper, P. and Schneider, D.</b>	Geschichte und Grundlagen	1980	Vol. 1
<b>Suter, H.</b>	Drehbare Sternkarte «Sirius». kleines Modell für das Aequinoxtium 2000.0	1980	

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Carosio, A.</b>	Robuste Ausgleichung	1979	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 77(11), pp. 293-297
<b>Carosio, A.</b>	La mensuration géodésique en Suisse. Les nouvelles méthodes en géodésie	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 31-32
<b>Carosio, A.</b>	Die geodätische Landesvermessung in der Schweiz. Neuere Methoden in der Geodäsie	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 29-30
<b>Eidenbenz, C.</b>	Le levé topographique. Perspectives	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 38-41
<b>Eidenbenz, C.</b>	Die topographische Aufnahme. Zukunftsperspektiven	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 37-39
<b>Gubler, E.</b>	La mensuration géodésique en Suisse. Altimétrie	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 28-30
<b>Gubler, E.</b>	L'histoire des cartes nationales	1979	Allocution du 20 février 1979
<b>Gubler, E.</b>	Die geodätische Landesvermessung in der Schweiz. Höhenmessungen	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 27-29

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Gurtner, M.</b>	Contenu et emploi des cartes. Comment utiliser ma carte?	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 58-60
<b>Gurtner, M.</b>	Contenu et emploi des cartes. Quelle carte utiliser?	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 55-57
<b>Gurtner, M.</b>	Le levé topographique. La mise à jour	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 49-53
<b>Gurtner, M.</b>	Inhalt und Gebrauch der Karte. Wie verwende ich meine Karte?	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 55-56
<b>Gurtner, M.</b>	Inhalt und Gebrauch der Karte. Welche Karte für wen?	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 53-54
<b>Gurtner, M.</b>	Die topographische Aufnahme. Die Nachführung	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 47-50
<b>Huber, E.</b>	Die Geschichte der Landeskarten	1979	Ansprache vom 20. Februar 1979
<b>Huber, E.</b>	Thematic mapping in Switzerland	1979	World Cartography(15), pp. 52-62
<b>Huber, E.</b>	Le Service topographique fédéral de 1935 à 1978	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 21-25

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Huber, E.	Postface	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 69
Huber, E.	Die Eidgenössische Landestopographie 1935–1978	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 20-24
Huber, E.	Schlusswort	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 65
Knöpfli, R.	Contenu et emploi des cartes. Quelques considérations sur le contenu de la carte	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 53-55
Knöpfli, R.	Le levé topographique. Les noms de lieu	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 37-38
Knöpfli, R.	Le levé topographique. Les mensurations topographiques en Suisse	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 33-36
Knöpfli, R.	Inhalt und Gebrauch der Karte. Der Karteninhalt, einige Betrachtungen dazu	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 51-52
Knöpfli, R.	Die topographische Aufnahme. Die Namen (Nomenklatur)	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 35-37

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Knöpfli, R.</b>	Die topographische Aufnahme. Die topographische Landesvermessung	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 31-35
<b>Oberli, A.</b>	Johann Rudolf Stengel 1824–1857. Ingenieur-Topograph und Mitarbeiter Dufours	1979	
<b>Oberli, A.</b>	Carte Dufour et atlas Siegfried	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 9-17
<b>Oberli, A.</b>	Dufour-Karte und Siegfried-Atlas	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 9-16
<b>Oettli, H.</b>	La mensuration géodésique en Suisse. Triangulation	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 26-28
<b>Oettli, H.</b>	Die geodätische Landesvermessung in der Schweiz. Triangulation	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 24-27
<b>Oettli, H., Gubler, E. and Carosio, A.</b>	La misurazione geodetica del territorio nazionale	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 32-33
<b>Rytz, A.</b>	Le levé topographique. La reproduction des Cartes nationales	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 42-49

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Rytz, A.	Die topographische Aufnahme. Die Reproduktion der Landeskarten	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 40-46
Stotzer, J.-C.	Contenu et emploi des cartes. Les Cartes nationales sont-elles sûres?	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 60-62
Stotzer, J.-C.	Inhalt und Gebrauch der Karte. Wie zuverlässig sind die Landeskarten?	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 57-58
Trostel, C.	Les Cartes nationales, base des cartes spéciales	1979	Les Alpes Vol. 55(1), pp. 62-66
Trostel, C.	Die Landeskarten als Grundlage für Spezialkarten	1979	Die Alpen Vol. 55(1), pp. 59-62
Eidenbenz, C.	Einsatz der Photogrammetrie bei der Nachführung der Landeskarten	1978	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 76(10), pp. 302-308
Knöpfli, R.	Les Cartes nationales de la Suisse	1978	Schweiz Suisse Svizzera Switzerland Vol. 51(4), pp. 11-33
Knöpfli, R.	Le Carte nazionali della Svizzera	1978	Schweiz Suisse Svizzera Switzerland Vol. 51(4), pp. 11-33

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Knöpfli, R.</b>	National Maps of Switzerland	1978	Schweiz Suisse Svizzera Switzerland Vol. 51(4), pp. 11-33
<b>Knöpfli, R.</b>	Die Landeskarten der Schweiz	1978	Schweiz Suisse Svizzera Switzerland Vol. 51(4), pp. 11-33
<b>Knöpfli, R.</b>	Information, Modell und Karte	1978	Internationales Jahrbuch für Kartographie(18), pp. 65-87
<b>Schneider, D.</b>	Raumnetz Thisis	1978	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 76(4), pp. 93-100
<b>Knöpfli, R.</b>	Karte und Information	1977	Beiträge zur Schweizer Namenkunde. 14 Referate gehalten am 12. Internationalen Kongreß für Namenforschung in Bern, pp. 236- 239
<b>Oberli, A.</b>	500 Jahre Kupferstich-Landkarten	1977	Vermessung-Mensuration Vol. 49(8), pp. 244-247, 249
<b>Rytz, A., Bantel, E., Hoinkes, C., Merkle, G. and Schelling, G.</b>	Cartographic generalisation. Topographic maps	1977	Cartographic publication series(2)

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Eidenbenz, C.</b>	XIII. Photogrammetriekongress, 11. bis 23. Juli 1976 in Helsinki	1976	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 74(7), pp. 199-200
<b>Gubler, E.</b>	Beitrag des Landesnivellements zur Bestimmung vertikaler Krustenbewegungen in der Gotthard-Region	1976	Schweizerische Mineralogische und Petrographische Mitteilungen Vol. 56(3), pp. 675-678
<b>Knöpfli, R.</b>	Orthophoto	1976	Vermessung-Mensuration Vol. 49(5), pp. 132-142, 144-154
<b>Müller, B. and Gubler, E.</b>	Das Schweizer Landesnivellement, Fixpunktanlage und Beobachtung	1976	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik Vol. 74(9), pp. 237-240
<b>Suter, H.</b>	Carte céleste «Sirius» de petit modèle	1976	
<b>Chablais, H. and Kägi, R.</b>	Elektronische Distanzmessung zur Bestimmung der Wurfweite in der Leichtathletik	1975	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik (Mitteilungsblatt) Vol. 73(2), pp. 12-13
<b>Huber, E.</b>	Die Nachführung der topographischen Karten der Schweiz	1975	Nachrichten aus dem Karten- und Vermessungswesen, Sonderheft (1975), pp. 63-71

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Jeanrichard, F.	Contribution à l'étude du mouvement vertical des Alpes	1975	Problems of Recent Crustal Movements, Fourth International Symposium, Moscow, USSR, 1971, pp. 46-56
Jeanrichard, F.	Summary of geodetic studies of recent crustal movements in Switzerland	1975	Tectonophysics Vol. 29(1-4), pp. 289-292
Knöpfli, R.	Information, Karte und Flugbild	1975	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik (Fachblatt) Vol. 73(1), pp. 65-68
Rytz, A., Bantel, E., Hoinkes, C., Merkle, G. and Schelling, G.	Kartographische Generalisierung. Topographische Karten	1975	Kartographische Schriftenreihe(1)
Jeanrichard, F.	Essais de mesure géodésique des mouvements horizontaux de la croûte terrestre	1974	Mensuration, photogrammétrie, génie rural (Revue) Vol. 72(3), pp. 85-88
Oettli, H.	Der Taschenrechner HP-45 und seine Verwendung in der Vermessung	1974	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik (Mitteilungsblatt) Vol. 72(6), pp. 141-145
Schaer, J. and Jeanrichard, F.	Mouvements verticaux anciens et actuels dans les Alpes suisses	1974	Eclogae Geologicae Helvetiae Vol. 67(1), pp. 101-119

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Jeanrichard, F.	Nivellement et surrection actuelle des Alpes	1973	Mensuration, photogrammétrie, génie rural (Revue) Vol. 71(1), pp. 3-12
Jeanrichard, F.	Contribution à l'étude du mouvement vertical des Alpes. Contributo allo studio del movimento verticale delle Alpi	1972	Bollettino di Geodesia e Scienze Affini Vol. 31(1), pp. 17-40
Knöpfli, R.	Die Felsdarstellung in amtlichen Karten und Plänen der Schweiz	1971	Internationales Jahrbuch für Kartographie(1), pp. 93-96
Knöpfli, R.	Le dessin du rocher dans les cartes et les plans officiels en Suisse	1970	<i>School:</i> Service Topographique Fédéral
Knöpfli, R.	Die Felsdarstellung in amtlichen Karten und Plänen der Schweiz	1970	<i>School:</i> Eidgenössische Landestopographie
Knöpfli, R.	The representation of rocks in the official plans and maps of Switzerland	1970	
Oberli, A.	Karten und Pläne zur Schweizer Kriegsgeschichte in den Neujahrsblättern der Feuerwerfer-Gesellschaft in Zürich: 1806-1848	1970	Hauszeitung der Eidgenössischen Landestopographie
Härry, H.	Signaturenkarte und Orthophotokarte	1969	Sonderdruck aus: Nachrichten aus dem Kanton- und Vermessungswesen

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Juncker, H., Reust, F. and Würsten (Redaktion), H.</b>	50 Jahre Schwyzerstärn. 1913–1963	1969	
<b>Knöpfli, R.</b>	Das ELTE-Aetz-Gravur-Verfahren zur Nachführung der Landeskarte	1969	
<b>Denzler, J.</b>	Photogrammetric contouring from aerial colour photographs	1968	
<b>Härry, H.</b>	Photogrammetrie	1968	Separatdruck aus der Neuen Zürcher, Beilage Technik(281), pp. 3-6
<b>Knöpfli, R.</b>	Comment se réalise la carte de la Suisse	1968	Informations HESPA Vol. 18(1), pp. 1-20
<b>Knöpfli, R.</b>	Wie unsere Landeskarte entsteht	1968	HESPA Mitteilungen Vol. 18(1), pp. 1-20
<b>Knöpfli, R.</b>	La mise a jour de la carte nationale en Suisse	1968	Association Cartographique Internationale (A.C.I.)
<b>Kreisel, W.</b>	Terrainskizzen «Ganze Schweiz»	1968	Kartographische Nachrichten Vol. 18(3), pp. 81-84

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Oberli, A.</b>	Der Landkartenkupferstich	1968	Schweizerisches Gutenbergmuseum Vol. 54(2, 3), pp. 82-84
<b>sine nomine (s. n.)</b>	Bundesamt für Landestopographie	1968	
<b>sine nomine (s. n.)</b>	Service Topographique Fédéral	1968	
<b>Bolliger, J.</b>	Die Projektionen der schweizerischen Plan- und Kartenwerke	1967	
<b>Bolliger, J.</b>	Die Felszeichnung auf amtlichen Karten und Plänen der Schweiz	1967	Zeitschrift für Vermessungswesen Vol. 92(1), pp. 435-442
<b>Huber, E.</b>	Karten im Dienste des Automobilisten	1967	Separatdruck aus der Automobil Revue, Bern, Jahresausgabe 1967
<b>Huber, E.</b>	Les cartes routières au service des automobilistes	1967	Tirage à part de la Revue Automobile, Berne, publication annuelle 1967
<b>Huber, E. and Kobold, F.</b>	Géodésie	1967	The Development of Geodesy and Geophysics in Switzerland, pp. 22-25
<b>Stump, H.</b>	Hans Stump blättert in einem Fotoalbum	1966	

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Stump, H.</b>	Über die Erfahrungen mit Strichrastern bei der Erstellung des Atlas der Schweiz	1966	Allgemeine Vermessungsnachrichten Vol. 73(7), pp. 271-273
<b>Suter, H.</b>	Die Bestandesaufnahme der Kulturgüter in der Schweiz, eine Aufgabe der Eidgenössischen Landestopographie	1966	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 64(8), pp. 255-263
<b>Bolliger, J.</b>	Zur Flächenverzerrung der Kugelprojektion	1965	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 63(10), pp. 356-358
<b>Bonanomi, M.</b>	Präzisionsnivelllement mit einem automatischen Nivellier	1965	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 63(5), pp. 151-153
<b>Bühler, P.</b>	Das Schweizer Schichtgravurverfahren	1965	Schichtgravur. Ergebnisse des 5. Arbeitskurses Niederdollendorf 1964, pp. 165-175
<b>Huber, E.</b>	Luftbild und Forstwirtschaft	1965	Pestalozzi Kalender. Schweizer Schülerkalender(58), pp. 142-156
<b>Kreisel, W.</b>	Terraindarstellung I. Interpretierte Dokumentation und Weiterentwicklung	1965	Beiträge zur Kartographie(17)

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Bolliger, J.</b>	Die Gesamtflächenverzerrung in schweizerischen Plan- und Kartenwerken	1964	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 62(10, 11), pp. 402-412, 433-443
<b>Bolliger, J.</b>	Über Äquideformaten	1964	Geographica Helvetica Vol. 19(1), pp. 42-49
<b>Huber, E.</b>	Wie ein Tunnel abgesteckt wird	1964	Pestalozzi Kalender. Schweizer Schülerkalender(57), pp. 258-268
<b>Juncker, H.</b>	Kartenlesen und Krokieren. Praktisches Handbuch der Topographie	1964	
<b>Lips, M.</b>	Investigation of Photogrammetric Contouring of Forested Areas for Small Scale Maps	1964	Nachrichten aus dem Karten- und Vermessungswesen V(9), pp. 99-109
<b>Stump, H. and Spiess, E.</b>	Expériences dans le domaine de l'impression en trois couleurs pour les cartes thématiques multicolores	1964	Annuaire International de Cartographie(4), pp. 62-68
<b>Huber, E.</b>	Amtliche Karten im In- und Ausland	1963	Pestalozzi Kalender. Schweizer Schülerkalender(56), pp. 282-293

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Lips, M.</b>	Untersuchung von photogrammetrisch ausgewerteten Höhenkurven in waldreichem Gebiet als Grundlage für kleimaßstäbliche Kartierungen	1963	Internationaler Kongress für Photogrammetrie 1964, Kommission 4, Arbeitsgruppe 3: Kleimassstäbliche Karten, Schweizerische Gessellschaft für Photogrammetrie. Bern 1963
<b>Lips, M.</b>	Investigation of Photogrammetric Contouring of Forested Areas for Small Scale Maps	1963	International Congress of Photogrammetry 1964, Commission 4, Sub-Commission 3: Small-Scale Mapping Siwss Society of Photogrammetry, Berne 1963
<b>Lips, M.</b>	Analyse des courbes de niveau obtenues par photogrammétrie dans l'établissement de cartes à petite échelle de régions forestières	1963	Congrès international de photogrammétrie 1964, Commission 4, Groupe de travail 3: Cartes à petites échelles Société Suisse de photogrammétrie, Berne 1963
<b>Huber, E.</b>	The National Maps of Switzerland	1962	International Yearbook of Cartography(2), pp. 132-133
<b>Huber, E.</b>	Les cartes nationales de la Suisse	1962	Annuaire International de Cartographie(2), pp. 134-135
<b>Huber, E.</b>	Landkarten in alter und neuer Zeit	1962	Pestalozzi Kalender. Schweizer Schülerkalender(55), pp. 124-135
<b>Huber, E.</b>	Die Landeskarten der Schweiz	1962	Internationales Jahrbuch für Kartographie(2), pp. 130-131

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Imhof, E. and Chervet, D.</b>	Rapport de l'Association Cartographique Suisse	1962	Association Cartographique Internationale (A.C.I.), Bulletin 2, pp. 76-77
<b>Stump, H.</b>	Technische Probleme der Farbskala beim Kartendruck	1962	Polygraph Vol. 15(15), pp. 1137-1138
<b>Stump, H.</b>	Die Kartenfortführung	1962	Internationales Jahrbuch für Kartographie(2), pp. 136-147
<b>Untersee, V.</b>	Die Entwicklung des schweizerischen Triangulationsnetzes 1. Ordnung und seine Eingliederung ins Europanez	1962	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 60(11), pp. 307-312
<b>Bühler, P.</b>	Schriftformen und Schrifterstellung unter besonderer Berücksichtigung der schweizerischen topographischen Kartenwerke	1961	Internationales Jahrbuch für Kartographie(1), pp. 153-181
<b>Huber, E.</b>	Orientierungslauf mit Karte und Kompass	1961	Pestalozzi Kalender. Schweizer Schülerkalender(54), pp. 244-247
<b>Huber, E.</b>	Vom Kartendruck	1961	Pestalozzi Kalender. Schweizer Schülerkalender(54), pp. 241-244

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Stump, H.</b>	Glas als wesentliches Grundlagematerial für die kartographische Reproduktionstechnik	1961	Fachvorträge beim II. Internationalen Kurs für Landkartendruck und -reproduktion 1960 in München - Deutsche Geodätische Kommission B, 75, pp. 107-117
<b>Stump, H.</b>	Versuch einer Darstellung der Entwicklung und des Standes der kartographischen Reproduktionstechnik	1961	Internationales Jahrbuch für Kartographie(1), pp. 136-152
<b>Bertschmann, S.</b>	Relief und Felsdarstellung in der neuen Landeskarte der Schweiz 1:25 000	1960	Allgemeine Vermessungsnachrichten Vol. 67(4), pp. 99-105
<b>Favarger, A.</b>	Noms de lieux des cartes nationales suisses	1960	VI. Internationaler Kongress für Namenforschung, München, 24.-28. August 1958, Kongressberichte. Vol. 2. München, 1958. (Studia Onomastica Monacensia 3), pp. 258-267
<b>Huber, E.</b>	Kartenoriginale und Kartendruckplatten	1960	Pestalozzi Kalender. Schweizer Schülerkalender(53), pp. 125-131
<b>Kreisel, W.</b>	Organisation der integralen Kartographie	1960	
<b>Huber, E.</b>	Photogrammetrische Kartenerstellung	1959	Pestalozzi Kalender. Schweizer Schülerkalender(52), pp. 125-129

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Chervet, D.</b>	Laufenhaltung der in Schichtgravur ausgeführten Karten	1958	Nachrichten aus dem Karten- und Vermessungswesen I(9), pp. 42-43
<b>Huber, E.</b>	Wie wurde die Lage und die Meereshöhe unserer Berge bestimmt?	1958	Pestalozzi Kalender. Schweizer Schülerkalender(51), pp. 160-163
<b>Kreisel, W.</b>	Photogrammetrisches Felszeichnen	1958	Geographica Helvetica Vol. 13(2), pp. 182-202
<b>Bertschmann, S.</b>	Die Genauigkeit der neuen Landeskarten der Schweiz	1957	Festschrift zum 75. Geburtstag von Prof. Dr. C.F. Baeschlin, pp. 9-18
<b>Huber, E.</b>	Die Geschichte unserer Landkarten	1957	Pestalozzi Kalender. Schweizer Schülerkalender(50), pp. 112-114
<b>Kreisel, W.</b>	Ein Landkartenformular	1957	Kartographische Nachrichten Vol. 7(5), pp. 178-183
<b>Untersee, V.</b>	Auf dem Wege zu einheitlichen europäischen Meereshöhen	1957	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 55(9), pp. 257-265
<b>Bertschmann, S.</b>	Schichtgravur auf Glas	1956	Kartographische Nachrichten Vol. 6(1), pp. 2-4

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Chervet, D.</b>	Bericht über die Verhandlungen der Kommission I am Internationalen Kongreß für Photogrammetrie in Stockholm 1956	1956	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 54(12), pp. 375-376
<b>Huber, E.</b>	Bericht über die Delegiertenversammlung am Internationalen Kongreß für Photogrammetrie. in Stockholm	1956	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 54(12), pp. 374-375
<b>Bertschmann, S.</b>	Neues von den Landeskarten der Schweiz	1955	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 53(7), pp. 189-193
<b>Bertschmann, S.</b>	Seetiefenmessungen mit einem Echolot, Versuchsmessungen Thuner See	1955	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 53(3), pp. 59-63
<b>Kreisel, W.</b>	Klassifikation im Bereiche der Kartographie	1955	Allgemeine Vermessungsnachrichten Vol. 62(8), pp. 218-223
<b>Suter, H.</b>	Drehbare Sternkarte Sirius	1955	
<b>Bühler, P.</b>	Eine neuartig mechanisierte Kartenschrift (Kartenschriftsatz)	1954	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 52(10, 11), pp. 281-286, 295-300

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Hubschmid, J.</b>	Bibliographia Onomastica Helvetica	1954	Bibliographia Helvetica
<b>Raemy, M.d.</b>	25e anniversaire de la Société suisse de Photogrammétrie	1954	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 52(2), pp. 42-48
<b>Stump, H.</b>	Entwicklung in der Originalherstellung und Reproduktion der schweizerischen Kartenwerke	1954	Polygraph Vol. 7(4), pp. 122-125
<b>Bertschmann, S.</b>	Seetiefenmessungen mit einem Echolot-Apparat und ihre Ergebnisse. München, 1953. (Deutsche Geodätische Kommission B, 10)	1953	
<b>Bertschmann, S.</b>	Die Gestaltung der neuen Landeskarte 1:25 000	1953	Geographica Helvetica Vol. 8(1), pp. 36-37
<b>Bertschmann, S.</b>	Probleme der Gebirgsblätter der Landeskarte 1:25 000	1953	Schweizerische Bauzeitung Vol. 71(31), pp. 445-447
<b>Bertschmann, S.</b>	Neues von den Landeskarten der Schweiz	1953	Schweizerische Bauzeitung Vol. 71(31), pp. 443-445
<b>Bertschmann, S.</b>	Felsdarstellung und Äquidistanz in den Gebirgsblättern der Landeskarte 1:25 000	1953	Die Alpen Vol. 29(9), pp. 219-221

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Favarger, A.</b>	Histoire de la cartographie des Alpes	1953	Revue alpine internationale(5), pp. 53-62
<b>Comtesse, F. and Steinmann, C.</b>	Nouvelle route dans la paroi ouest du Stockhorn du Baltschieder	1952	Les Alpes, Chronique du CAS et renseignements divers Vol. 28(9), pp. 176-177
<b>Cueni, B.</b>	Zum Klubführer der Urner Alpen	1952	Die Alpen. Chronik des S. A. C. und kleine Mitteilungen Vol. 28(9), pp. 173-174
<b>Egloff, W.</b>	Zu den Ortsnamen der neuen Landeskarte	1952	Die Alpen. Chronik des S. A. C. und kleine Mitteilungen Vol. 28(9), pp. 209-214
<b>Ganz, J.</b>	Referat [Zur Geschichte des Schweizerischen Vereins für Vermessungswesen und Kulturtechnik]	1952	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 50(10, 11, 12), pp. 241-245, 273-280, 305-310
<b>Hubschmid, J.</b>	Esp[agnol] nava, basque naba, frioul[ien] nava, mots d'origine pré-indoeuropéenne ou gauloise?	1952	Revue internationale d'onomastique Vol. 3(1), pp. 3-22
<b>Hubschmid, J.</b>	Namenkundliche Literatur	1952	Onoma(3), pp. 1-52
<b>Hubschmid, J.</b>	[Critique] C. Rostaing, Essai sur la toponymie de la Provence	1952	Romance Philology(5), pp. 247-252

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Hubschmid, J.</b>	Iberoromanische Wörter für ‚Steinplatte‘	1952	Romanische Forschungen Vol. 64, pp. 43-56
<b>Raemy, M.d.</b>	M. le Major Max Brenneisen, ing.-dipl. E.P.F.. Ingénieur de service topographique fédéral Wabern-Bern	1952	Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie Vol. 50(4), pp. 108-111
<b>Staub, G.</b>	Geschichte, Naturwissenschaft und Karte	1952	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 50(9), pp. 227-235
<b>Suter, H.</b>	Drehbare Sternkarte «Sirius»	1952	Grosses Modell. Aequinoctium 1950. Die Universal-Sternkarte beider Hemisphären
<b>Bolliger, J.</b>	Die Transformation ebener Koordinaten zwischen der Bonne- und der Zylinderprojektion der Schweiz	1951	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 49(10), pp. 267-277
<b>Hubschmid, J.</b>	A propos du fr[ançais] La Chaintre «bout de champ que la charrue ne laboure pas»	1951	Revue internationale d'onomastique Vol. 3, pp. 253-254
<b>Hubschmid, J.</b>	Alpenwörter romanischen und vorromanischen Ursprungs	1951	Vol. 64, pp. 434-436

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Hubschmid, J.	Studien zur iberoromanischen Wortgeschichte und Ortsnamenkunde	1951	Bolletín de Filología(12), pp. 117-156
Hubschmid, J.	Das Baskische und der vorindogermanische topographische Wortschatz europäischer Sprachen	1951	Actes et mémoire du 3e Congrès international de toponymie et d'anthroponymie. Bruxelles, 15-19 juillet 1949, pp. 183-191
Hunziker, A.	Le contrôle et la représentation des affaissements de terrains	1951	Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie Vol. 49(4), pp. 89-100
Kreisel, W.	Kleiner Atlas zu Gesamtkarten der Schweiz	1951	Schweizer Kartenkatalog(2)
Untersee, V.	Die geodätische Methode zur Ermittlung der räumlichen Deformationen von Staumauern	1951	
Bühler, P.	Die neuen Landeskarten	1950	Schweizerische Lehrerzeitung Vol. 95(37), pp. 733-740
Hubschmid, J.	Schesaplana	1950	Bündnerisches Monatsblatt. Zeitschrift für bündnerische Geschichte, Landes- und Volkskunde(1), pp. 5-9
Hubschmid, J.	*loke (gall[isch]) glatter Abhang	1950	Französisches etymologisches Wörterbuch(5), pp. 399-400

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Hubschmid, J.	*lake (gall[isch]) Steinplatte	1950	Französisches etymologisches Wörterbuch(5), pp. 132
Hubschmid, J.	Zur Charakteristik der Mundart des Fassatals mit Ausblicken auf andere ladinische Mundarten	1950	Zeitschrift für romanische Philologie Vol. 66, pp. 338-350
Hubschmid, J.	Flurbezeichnungen höfischen Ursprungs	1950	Schweizer Volkskunde. Korrespondenzblatt der Schweizerischen Gesellschaft für Volkskunde Vol. 40(2), pp. 18-22
Hubschmid, J.	Vorindogermanische und jüngere Wortschichten in den romanischen Mundarten der Ostalpen, mit Berücksichtigung der ladinischen-bayrisch-slowenischen Lehnbeziehungen	1950	Zeitschrift für romanische Philologie Vol. 66(1-2), pp. 1-94
Hubschmid, J.	Zur Erforschung des mittellateinischen Wortschatzes	1950	Archivum latinitatis medii aevi(20), pp. 255-272
Hubschmid, J.	Willy Pauly, Das phonetische Transkriptionssystem des Atlante Linguistico-Etnografico-Italiano delle Corsica (ALEIC)	1950	Zeitschrift für romanische Philologie Vol. 66, pp. 232
Kreisel, W.	Nachträge zum Schweizerischen Reliefkatalog	1950	Wissenschaftliche Mitteilungen des Schweizerischen Alpen Museums(8)
Schneider, K.	La carte topographique de la Suisse au 100 000e (carte Dufour). Nouvelle édition en trois couleurs	1950	Comptes rendues du congrès international de géographie Lisbonne 1949(1), pp. 285-286

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Schneider, K.</b>	La nouvelle carte nationale de la Suisse au 50 000e. Développement et situation actuelle	1950	Union Géographique Internationale: Comptes rendus du congrès international de géographie Lisbonne 1949(1), pp. 283-284
<b>Staub, G.</b>	Von Vermessungen und Vermessungsinstrumenten	1950	Der Lehrling Vol. 2(1), pp. 4-9
<b>Untersee, V.</b>	Méthode géodésique pour la détermination des déformations des barrages	1950	
<b>Vuille, E.</b>	La photographie aérienne au service de la cartographie	1950	Geographica Helvetica Vol. 5(4), pp. 276-288
<b>Favarger, A.</b>	Les noms de la nouvelle Carte nationale en Suisse	1949	Revue internationale d'onomastique Vol. 1(1), pp. 123-127
<b>Hubschmid, J.</b>	Flurbezeichnungen höfischen Ursprungs	1949	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 47(8, 9), pp. 213-215, 233-235
<b>Hubschmid, J.</b>	Zur Herkunft der Namen Glarus und Clariden	1949	Jahrbuch des Historischen Vereins des Kantons Glarus Vol. 53, pp. 13-15

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Hubschmid, J.</b>	Praeromanica. Studien zum vorromanischen Wortschatz der Romania mit besonderer Berücksichtigung der frankoprovenzalischen und provenzalischen Mundarten der Westalpen. (Romanica Helvetica 30).	1949	
<b>Häberlin, W.</b>	Die Basismessung Walperswil-Sugiez von 1834	1949	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 47(4, 5), pp. 99-103, 113-115
<b>Kreisel, W.</b>	Grundlagen zu einem Schweizerischen Kartenkatalog	1949	
<b>Zölly, H.</b>	Die aktuellen geodätischen Grundlagen der Landesvermessung	1949	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 47(2, 3), pp. 42-49, 61-76
<b>Zölly, H.</b>	Le basi geodetiche della misurazione nella Svizzera	1949	Rivista tecnica della Svizzera italiana Vol. 36(4, 5), pp. 37-42, 45-51
<b>Brenneisen, M.</b>	Luftvermessung in der Antarktis	1948	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 46(8), pp. 210-213
<b>Hunziker, A.</b>	De la mesure oblique des distances	1948	Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie Vol. 46(9), pp. 227-231

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Häusermann, A. and Bühler, P.</b>	Die Schweiz und ihre Landkarten. La Suisse et ses cartes topographiques	1948	Pionier. Zeitschrift für die Übermittlungstruppen (Sonderheft) Vol. 21(3), pp. 6-39
<b>Kreisel, W.</b>	Schweizerischer Kartenkatalog	1948	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 46(2), pp. 41-43
<b>Oettli, H.</b>	Die Anwendung der Rechenmaschine bei der Triangulation	1948	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 46(6, 7), pp. 151-157, 161-166
<b>Raemy, M.d.</b>	Rapport sur le nivellement de contrôle Sion – Sierre – Montana – Granges et sur les observations faites dans la région du Rawyl en 1947	1948	Bulletin de la Murithienne(65), pp. 73-78
<b>Staub, G.</b>	Die Bewegung des erdmagnetischen Feldes	1948	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 46(6), pp. 149-151
<b>Stump, H.</b>	Die Photographie und das Problem der Maßhaltigkeit bei der Erstellung von Karten	1948	Fachhefte für Chemigraphie, Lithographie und den Tiefdruck(2), pp. 45-55
<b>Zölly, H.</b>	Geschichte der geodätischen Grundlagen für Karten und Vermessungen in der Schweiz	1948	Eidg. Landestopographie

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Zölly, H.	Les bases géodésiques de la mensuration en Suisse	1948	Bulletin technique de la Suisse romande Vol. 74(26), pp. 325-336
Favarger, A.	A propos d'un congrès de toponymie	1947	Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie Vol. 45(11), pp. 256-257
Favre, J.	L'étalonnage des mires de nivellement	1947	Microtecnic Vol. 1(3), pp. 160-162
Hubschmid, J.	Grundsätzliches zur Schreibung deutschschweizerischer Ortsnamen	1947	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 45(1, 3, 6), pp. 1-7, 80, 136-137
Hubschmid, J.	Wie sollen unsere deutschschweizerischen Ortsnamen geschrieben werden?	1947	Schweizerische Lehrerzeitung Vol. 92(7), pp. 112-113
Hubschmid, J.	Wie sollen unsere deutschschweizerischen Ortsnamen geschrieben werden?	1947	Sprachspiegel. Mitteilungen des Deutschschweizerischen Sprachvereins Vol. 3(2), pp. 38-40
Hubschmid, J.	Zur Schreibung der Ortsnamen in der deutschsprachigen Schweiz	1947	Geographica Helvetica Vol. 2(4), pp. 217-222
Hubschmid, J.	Ein Gang durch die Ortsnamen unserer Alpen	1947	Die Schweiz(4), pp. 26

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Hubschmid, J.</b>	L'orthographe officielle des noms de lieux de la Suisse	1947	Onomastica Vol. 1(3, 4), pp. 329-333
<b>Kreisel, W.</b>	Schweizerischer Reliefkatalog. Ein Überblick über das schweizerische Reliefwesen	1947	Wissenschaftliche Mitteilungen des Schweizerischen Alpen Museums(7)
<b>Kreisel, W.</b>	Topographie und Wissenschaft, insbesondere Mundartforschung	1947	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 45(5, 6), pp. 103-109, 127-132
<b>Staub, G.</b>	Die magnetische Deklination als vermessungstechnisches Orientierungsmittel	1947	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 45(10, 11), pp. 222-232, 247-256
<b>Staub, G.</b>	Lineartechnisches aus der Meßtischpraxis	1947	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie Vol. 45(2, 3), pp. 41-46, 70-74
<b>Brenneisen, M.</b>	Das Statoskop im Flugzeug	1946	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 44(2), pp. 39-44
<b>Favarger, A.</b>	Les noms de la nouvelle Carte nationale en Suisse romande	1946	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 44(11), pp. 297-300

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Favre, J.</b>	Quelques considérations sur le réseau du nivellement fédéral	1946	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 44(1), pp. 6-9
<b>Ganz, J.</b>	Geodätische Grundlagen der Vermessungen und kartographischen Arbeiten im Kanton Graubünden	1946	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 44(6, 7, 8, 9, 10, 11, 12), pp. 118-129, 165-177, 197-200, 229-239, 261-267, 285-291, 311-317
<b>Hubschmid, J.</b>	Die Schreibung deutschschweizerischer Ortsnamen	1946	Schweizerische Bauzeitung Vol. 127(4), pp. 47-48
<b>Hunziker, A.</b>	La mesure des directions en séries	1946	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 44(10), pp. 267-269
<b>Kobold, F.</b>	Neuere schweizerische Vermessungsinstrumente	1946	Schweizerische Bauzeitung Vol. 128(22, 23), pp. 277-280, 287-291
<b>Kreisel, W.</b>	Über einige Literatur zur topographischen Namengebung	1946	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 44(10), pp. 269-271

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Kreisel, W.</b>	Berufliche Vereinigungen, Landesaufnahme und Staat	1946	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 44(6), pp. 142-146
<b>Kreisel, W.</b>	Das schweizerische Landesrelief 1:100 000	1946	Schweizerische Bauzeitung Vol. 128(12), pp. 153-154
<b>Oettli, H.</b>	Bestimmung des mittleren Gefälles anhand eines Kurvenplanes	1946	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 44(2, 3), pp. 36-39, 61-64
<b>Schneider, K.</b>	Die Landeskarte der Schweiz 1:50 000	1946	Geographica Helvetica Vol. 1(1), pp. 17-19
<b>Suter, H.</b>	Neue schweizerische Sternkarte «Sirius»	1946	Das kleine Planetarium zur Orientierung am Sternenhimmel und zur Lösung vieler astronomischer Aufgaben
<b>Suter, H.</b>	Nouvelle carte céleste «Sirius»	1946	Un véritable planétarium en miniature
<b>Bolliger, J.</b>	Die örtliche Längenverzerrung in der winkeltreuen Zylinderprojektion der Schweiz	1945	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 43(11), pp. 253-255

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Juncker, H.</b>	Kartenlesen und Krokieren. Praktisches Handbuch der Topographie	1945	Pfadfinder-Hefte(3)
<b>Kreisel, W.</b>	Topographisches Typisieren	1945	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 43(10), pp. 239-243
<b>Kreisel, W.</b>	Über die schweizerischen Landesreliefs	1945	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 43(4), pp. 82-85
<b>Kreisel, W.</b>	Nochmals über Landesaufnahme	1945	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 43(1), pp. 15-16
<b>Kreisel, W.</b>	Reliefwesen	1945	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 43(12), pp. 281-282
<b>Kreisel, W.</b>	Aktuelles vom Reliefwesen	1945	Die Alpen. Chronik des S. A. C. und kleine Mitteilungen Vol. 21(4), pp. 91-93
<b>Kreisel, W.</b>	Das Reliefwesen und der Bund	1945	Die Alpen, Chronik des SAC und kleine Mitteilungen Vol. 21(9), pp. 199-201

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Kreisel, W.</b>	Von den Landeskarten zu den Landesreliefs	1945	Schweizerische Bauzeitung Vol. 126(5), pp. 46-47
<b>Schneider, K.</b>	Die Kartennomenklatur neuer Landeskarten der Schweiz	1945	Schweizerische Bauzeitung Vol. 126(4), pp. 35-36
<b>Staub, G.</b>	Genauigkeitssteigerung des topographischen Bussolenzuges	1945	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 43(1), pp. 1-9
<b>Cueni, B.</b>	Die Namengebung auf den amtlichen topographischen Karten der Schweiz	1944	Die Alpen Vol. 20(1), pp. 1-16
<b>Hubschmid, J.</b>	Trier, Jost: Lehm. Etymologien zum Fachwerk	1944	Romanische Forschungen Vol. 64, pp. 457-458
<b>Hunziker, A.</b>	Compensation d'un réseau de nivellement	1944	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 42(11), pp. 241-247
<b>Juncker, H.</b>	Topographie für jedermann. Praktischer Leitfaden für den Gebrauch der topographischen Karten und Anleitung für einfaches Krokieren und Skizzieren	1944	

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Kreisel, W.</b>	Über Landesaufnahme	1944	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 42(10, 11), pp. 229-236, 248-250
<b>Kreisel, W.</b>	Von einem Weg und noch anderem im Lande Schwyz	1944	Die Alpen Vol. 20(4), pp. 118-121
<b>Staub, G.</b>	Fehleruntersuchungen am topographischen Bussolenzug	1944	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 42(12), pp. 265-284
<b>Zölly, H.</b>	Die Basis-Messung und das Basis-Anschlussnetz von Ostermundigen 1913	1944	Astronomisch-geodätische Arbeiten in der Schweiz Vol. 23, pp. 1-42
<b>Zölly, H.</b>	Die Höhengrundlagen unserer Karten und die Entwicklung des Präzisions-Nivellements seit 1865	1944	Schweizerische Bauzeitung Vol. 123(9), pp. 108
<b>Zölly, H., Härry, H. and Tilgenkamp, E.</b>	Das Abbild der Erde	1944	Schweizer Luftfahrt(3), pp. 379-402
<b>Cueni, B.</b>	Die Namengebung auf den amtlichen topographischen Karten der Schweiz	1943	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 41(11, 12), pp. 292-299, 316-325

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Favarger, A.</b>	L'Alpe et nos cartes topographiques	1943	Les Alpes Vol. 19(9), pp. 265-268
<b>Hunziker, A.</b>	Compensation d'un réseau de polygones	1943	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 41(12), pp. 325-300
<b>Kreisel, W.</b>	Schweizerische Topographische Gesellschaft	1943	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 41(8), pp. 210-211
<b>Schneider, K.</b>	Neueste Walliser Hochgebirgsblätter der Landeskarte der Schweiz im Maßstab 1:50 000	1943	Der Schweizer Geograph Vol. 20(3), pp. 68-69
<b>Suter, H.</b>	Neue schweizerische Sternkarte «Sirius». Eine drehbare Sternkarte mit durchsichtigem Deckblatt	1943	Herzogenbuchsee
<b>Tank, R.</b>	Die Orts- und Flurnamen auf den amtlichen Landeskarten der Schweiz	1943	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 41(9, 10), pp. 222-225, 260-264
<b>Zölly, H.</b>	Geodätische Grundlagen der Vermessungen im Kanton Bern	1943	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 41; 42(7, 8, 9, 10, 11, 12; 1, 2, 3), pp. 153-156, 185-192, 217-221, 249-260, 281-292, 313-316; 1-7, 25-34, 49-58

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Diday, M.</b>	Représentations graphiques des variations de la déclinaison en Suisse	1942	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 40(7), pp. 158-166
<b>Ganz, J.</b>	Geodätische Grundlagen der Vermessungen in den Kantonen St. Gallen und Appenzell I[nner]-Rh[oden] und A[usser]-Rh[oden]	1942	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 40; 41(10, 11, 12; 1, 2, 4, 5, 6), pp. 247-251, 253-260, 277-280; 1-15, 25-36, 81-94, 109-114, 129-141
<b>Kreisel, W.</b>	Über Photogrammetrie und Kartographie	1942	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 40(1), pp. 13-17
<b>Lang, W.</b>	„Was ist geometrisch die Mitte eines Sees?“	1942	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 40(12), pp. 280-293
<b>Zölly, H.</b>	Der Anteil der Schweiz an der Entwicklung der Geodäsie	1942	Die Schweiz und die Forschung. Eine Würdigung Schweizerischen Schaffens(1), pp. 284-302
<b>Ganz, J.</b>	Über die Erhaltung und Nachführung der Vermessungsfixpunkte	1941	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 39(10, 11), pp. 252-259, 261-265

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Huber, E.</b>	Die photogrammetrischen Aufnahmen der schweizerischen Himalaja-Expedition 1939	1941	Die Alpen Vol. 17(8), pp. 282-292
<b>Kobold, F.</b>	Entzerrung und Photoplan	1941	Vermessung, Grundbuch und Karte. Festschrift zur Schweizerischen Landesausstellung in Zürich, pp. 146-154
<b>Schneider, K.</b>	Die neuen Landeskarten der Schweiz	1941	Vermessung, Grundbuch und Karte. Festschrift zur Schweizerischen Landesausstellung in Zürich, pp. 133-145
<b>Schneider, K.</b>	Die Eidgenössische Landestopographie	1941	Vermessung, Grundbuch und Karte. Festschrift zur Schweizerischen Landesausstellung in Zürich, pp. 235-244
<b>Simon, M.</b>	Die graphische Vervielfältigung der amtlichen Karten	1941	Vermessung, Grundbuch und Karte. Festschrift zur Schweizerischen Landesausstellung in Zürich, pp. 155-161
<b>Tank, R.</b>	Die Nachführung der amtlichen Kartenwerke	1941	Vermessung, Grundbuch und Karte. Festschrift zur Schweizerischen Landesausstellung in Zürich, pp. 162-168

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Zölly, H.</b>	Geodätische Grundlagen der Vermessungen im Kanton Zürich	1941	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 39(1, 2, 3, 5, 6), pp. 4-10, 55-68, 73-77, 137-144, 161-166
<b>Zölly, H.</b>	Landestriangulation und Landesnivellement	1941	Vermessung, Grundbuch und Karte. Festschrift zur Schweizerischen Landesausstellung in Zürich, pp. 34-45
<b>Kobold, F.</b>	Eine einfache Herleitung der Flächenverzerrung, des Vergrößerungsverhältnisses und der Azimutreduktionen bei der winkeltreuen Zylinderprojektion	1940	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 38(1), pp. 8-15
<b>Kreisel, W.</b>	Historische Kupferstichkarten in Schraffenmanier	1940	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 38(8), pp. 167-175
<b>Zölly, H.</b>	Die Länge des Gotthardtunnels und die äusseren Einrichtungen für seine Absteckung. 1869–1939	1940	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 38(5, 6), pp. 84-92, 105-111
<b>Zölly, H.</b>	Geodätische Grundlagen der Vermessungen im Kanton Uri	1940	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 38(2, 3, 4), pp. 17-31, 41-48, 57-62

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

<b>Author</b>	<b>Title</b>	<b>Year</b>	<b>Journal/Proceedings</b>
<b>Kreisel, W.</b>	Historische Kupferstichkarten in Schraffenmanier	1939	Contributions bibliophiliques – 1939 – Schweizer Beiträge zur Buchkunde, pp. 49-64
<b>Kreisel, W.</b>	A settentrione e a mezzodì dell'Adula	1939	Quaderni dell'U.T.O.E(2)
<b>Lang, W.</b>	Die Grundlinien der schweizerischen Triangulationen	1939	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 37(7, 8, 9, 10, 11), pp. 153-165, 177-186, 193-199, 209-223, 225-234
<b>Lang, W.</b>	Das Kartometer	1939	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 37(2), pp. 23-31
<b>Bolliger, J.</b>	Bessere Reliefbilder in Karten	1938	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 36(8), pp. 183-188
<b>Bolliger, J.</b>	Bessere Reliefbilder in Karten	1938	Der Schweizer Geograph Vol. 15(6), pp. 124-128
<b>Favre, J.</b>	Photogrammétrie aérienne	1938	Bulletin technique de la Suisse romande Vol. 64(17, 18), pp. 225-228, 241-244

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Kobold, F.</b>	Die Beziehungen zwischen schweizerischen und italienischen geographischen Koordinaten	1938	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 36(7, 8), pp. 151-156, 169-183
<b>Kobold, F.</b>	Zur Berechnung der Flächenverzerrung bei der winkeltreuen Zylinderprojektion	1938	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 36(2), pp. 20-26
<b>Schneider, K.</b>	Reliefkarten	1938	Union Géographique Internationale: Comptes rendus du congrès international de géographie Amsterdam(1), pp. 157
<b>Schneider, K.</b>	Die neuen Landeskarten der Schweiz	1938	Union Géographique Internationale: Comptes rendus du congrès international de géographie Amsterdam(1), pp. 147-152
<b>Schneider, K.</b>	Exposé über: Hypsometrische Felsdarstellungen auf neuen Landeskarten der Schweiz	1938	Union Géographique Internationale: Comptes rendus du congrès international de géographie Amsterdam(1), pp. 122-124
<b>Simon, P.</b>	Schweizer Alpenclub und Eidgenössische Landestopographie	1938	Die Alpen Vol. 14(7), pp. 266-271
<b>Zölly, H.</b>	100 Jahre Eidg.[enössische] Landestopographie	1938	Separatdruck aus „Technische Rundschau“(22)

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Bühler, P.</b>	Unser Kompass als Führer auf Touren	1937	Ski Heil. Schweizerische Wintersport-Zeitung Vol. 1; 2(27; 1), pp. 6-7; 8-9
<b>Kreisel, W.</b>	Lenta-Biasca. Bilder eines Topographen	1937	Der Jungschweizer. Unabhängige Monatsschrift für Aufbau und Zusammenarbeit Vol. 4(11; 12), pp. [4-5]; [3-4]
<b>Schneider, K.</b>	Der Ausführungsplan für die Erstellung neuer Landeskarten	1937	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 35(3), pp. 53-60
<b>Schneider, K.</b>	Durchführung und Ergebnisse militärkartographischer Vorarbeiten zum Bundesgesetz und Ausführungsplan betreffend die Erstellung neuer Landeskarten	1937	Schweizerische Monatschrift für Offiziere aller Waffen Vol. 49(3), pp. 81-91
<b>Schneider, K.</b>	Bestrebungen und Vorarbeiten zur Neugestaltung des Kartenwesens unserer Armee	1937	Allgemeine schweizerische Militärzeitung Vol. 83(2), pp. 69-82
<b>Schneider, K.</b>	Schweizer Alpenclub und neue Landeskarten	1937	Die Alpen Vol. 13(4), pp. 121-127
<b>Zölly, H.</b>	Geodätische Grundlagen der Vermessungen im Kanton Glarus	1937	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 35(8, 9), pp. 173-193, 197-200

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Schneider, K.</b>	Zur Inkraftsetzung des Bundesgesetzes über die Erstellung neuer Landeskarten	1936	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 34(1, 2), pp. 1-7, 25-28
<b>Zölly, H.</b>	Les bases géodésiques des mensurations et de la cartographie dans le Canton de Vaud	1936	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 34; 35(12; 1, 2, 4, 5), pp. 273-282; 1-5, 25-36, 73-87, 97-107
<b>Schneider, K.</b>	Die neuen Landeskarten der Schweiz	1935	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 33(6), pp. 132-142
<b>Schneider, K.</b>	Isohypses de rochers sur les nouvelles cartes nationales de la Suisse	1935	Comptes rendues du congrès international de géographie Varsovie 1934(1), pp. 159-170
<b>Zölly, H.</b>	Die geodätischen Grundlagen der Vermessungen im Kanton Schaffhausen	1935	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 33(12), pp. 298-304
<b>Schneider, K.</b>	Fels-Isohypsen auf neuen Landeskarten der Schweiz	1934	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 32(9), pp. 207-219
<b>Schneider, K. and Baltensperger, J.</b>	Die Photogrammetrie in der Schweiz. Landesbericht für den 4. Internationalen Kongreß für Photogrammetrie Paris 1934	1934	Internationales Archiv für Photogrammetrie Vol. 8(1), pp. 147-166

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Zölly, H.</b>	Geodätische Grundlagen der Vermessungen und Karten im Kanton Basel, Stadt und Land	1934	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 32(11, 12), pp. 245-255, 269-278
<b>Zölly, H.</b>	Geodätische Grundlagen der Vermessungen im Kanton Tessin	1934	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 32(2, 3), pp. 25-35, 49-61
<b>Juncker, H.</b>	Die Herstellung und Entstehung der topographischen Karte	1933	Allzeit Bereit. Monatschrift des schweiz.[erischen] Pfadfinderbundes Vol. 17(5), pp. 84-95
<b>Kreisel, W.</b>	Das Karrenfeld als Formtyp in der Gebirgskartographie	1933	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 31(1), pp. 5-15
<b>Lang, W.</b>	Drei sich ergänzende Koordinatographen	1933	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 31(6, 7), pp. 165-169, 181-185
<b>Zölly, H.</b>	Les bases géodésiques des mensurations dans le Canton du Valais. Aperçu historique	1933	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 31(11, 12), pp. 283-289, 305-320
<b>Bolliger, J.</b>	Einige Begriffe und Fragen aus der schweizerischen Reliefkartographie	1932	Der Schweizer Geograph Vol. 9(3), pp. 65-68

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Cueni, B.</b>	Die Flächenverzerrung der winkeltreuen, schiefachsigen Zylinderprojektion	1932	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 30(2), pp. 35-37
<b>Ganz, J., Götz, F. and Kreis, A.</b>	Flugbahn des Ballons F.N.R.S. von Prof. A[uguste] Piccard über Graubünden (18. August 1932)	1932	Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens(70), pp. 15-20
<b>Juncker, H.</b>	Spezialexamen. Der Alpinist	1932	Allzeit Bereit. Monatschrift des schweiz.[erischen] Pfadfinderbundes Vol. 16(1), pp. 118-121
<b>Schneider, K.</b>	Studi militari preliminari e proposte per nuove carte topografiche della Svizzera. Foglio di studi dell'Ufficio topografico federale	1932	A riguardo di una nuova carta topografica della svizzera, pp. 63-72
<b>Schneider, K.</b>	Militärische Vorarbeiten und Vorschläge für neue Landeskarten der Schweiz. Studienblatt der Eidgenössischen Landestopographie	1932	Die Alpen(1), pp. 3-15
<b>Schneider, K.</b>	La photo-topographie aérienne en Suisse	1932	Comptes rendus du congrès international de géographie Paris 1931(1), pp. 173-177
<b>Schneider, K.</b>	La topographie suisse en haute montagne	1932	Comptes rendus du congrès international de géographie Paris 1931(1), pp. 147-152

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Schneider, K.</b>	Etudes préliminaires et propositions des autorités militaires pour l'établissement de nouvelles cartes officielles de la Suisse. Feuille d'études du Service topographique fédéral	1932	Le problème d'une nouvelle carte topographique de la suisse (Édition spéciale de la revue mensuelle „Les Alpes“), pp. 36-44
<b>Vuille, E.</b>	Das allgemeine Problem der Photogrammetrie und die Wild'schen photogrammetrischen Instrumente	1932	Schweizerische Bauzeitung Vol. 100(15, 16, 17, 22, 23, 24), pp. 191-195, 206-209, 217-220, 281-285, 302-305, 311-314, 321
<b>Zölly, H.</b>	Geodätischen Grundlage der Vermessungen in Zug und Schwyz. Geschichtlicher Ueberblick	1932	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 30(8, 9), pp. 161-174, 185-191
<b>Bolliger, J.</b>	Zur Abbildung der Bodenformen in unsern neuen Landeskarten	1931	Die Alpen Vol. 7(10), pp. 366-380
<b>Charles, A.</b>	Le niveau de précision Wild	1931	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 29(6), pp. 119-123
<b>Cueni, B.</b>	Zur Frage der Felsdarstellung in der Karte 1:50 000	1931	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 29(5), pp. 94-95

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Grubenmann, E.</b>	Die Entzerrung von Fliegeraufnahmen . Entwicklung und Durchführung der Entzerrungsmethode	1931	Separatdruck aus der "Schweizerischen Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik"
<b>Kreisel, W.</b>	Alte Landkarten	1931	Schweizer Bibliophilen-Gesellschaft. Festschrift zu ihrem zehnjährigen Bestehen 1921–1931, pp. 59-84
<b>Kreisel, W.</b>	Felsdarstellung mit Höhenkurven	1931	Der Schweizer Geograph Vol. 8(1), pp. 8-9
<b>Kreisel, W.</b>	Die Schweizeralpen im Kartenbild	1931	Das Alpenbuch der eidg. Postverwaltung(3), pp. 56-71
<b>Kreisel, W.</b>	Schweizerische Reliefkartographie	1931	Die Alpen Vol. 7(11), pp. 414-426
<b>Sturzenegger, H.</b>	Prüfung und Prüfungsergebnisse der nach dem photogrammetrischen Verfahren erstellten Uebersichtspläne	1931	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 29(9, 10), pp. 200-208, 244
<b>Ganz, J.</b>	Vereinheitlichung der Zeichnungsgrundlagen. Einheitliche Bezeichnung geodätischer Begriffe und Grössen	1930	Berichte der schweizerischen Vertreter in den Kommissionen des IV. Internat[ionalen] Kongresses für Geometer in Zürich 11.–14. September 1930, pp. 5-8

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Grubenmann, E.</b>	[Referat]	1930	Sitzungsbericht der Kommission Nr. 2: Entzerrungsphotogrammetrie Vol. 7(2), pp. 101-103
<b>Kreisel, W.</b>	Historische Entwicklung der Felsdarstellung auf Plänen und topographischen Karten unter besonderer Berücksichtigung schweizerischer Verhältnisse	1930	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 28(1, 2), pp. 1-10, 31-37
<b>Kreisel, W.</b>	Relief, Karte und Heimatkunde.. Orientierungen und Vorschläge	1930	Sonderabdruck aus der Schweizerischen Lehrerzeitung(2, 4, 12, 17)
<b>Kreisel, W.</b>	Topographisches Felszeichnen nach der Schraffenmethode	1930	Der Schweizer Geograph, Ergänzungsheft(1)
<b>Kreisel, W.</b>	Kurvenkarte contra Schraffenkarte. Historisches aus der schweizerischen Kartographie	1930	Die Alpen Vol. 6(11), pp. 421-426
<b>Lang, W.</b>	Entwicklung der Polarkoordinatographen 1920–1930	1930	Berichte der schweizerischen Vertreter in den Kommissionen des IV. Internat[ionalen] Kongresses für Geometer in Zürich 11.–14. September 1930, pp. 23-30
<b>Schneider, K.</b>	Der Grundbuch-Uebersichtsplan als topographischer Plan-Atlas der Schweiz	1930	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 28(4), pp. 87-103

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Schneider, K.</b>	Neuzeitliche Methoden topographischer Geländevermessung in der Schweiz	1930	Eidgenössischer National-Kalender für das Schweizervolk(101), pp. 81-94
<b>Schneider, K.</b>	Fliegeraufnahmen für Kartenzwecke	1930	Schweizerische Bauzeitung Vol. 95(14), pp. 187-189
<b>Schneider, K.</b>	Die Photogrammetrie in der Schweiz	1930	Schweizerische Bauzeitung Vol. 96(14), pp. 167-171
<b>Schneider, K.</b>	Die Photogrammetrie in der Schweiz	1930	Internationales Archiv für Photogrammetrie Vol. 7(1), pp. 130-145
<b>Zeller, M.</b>	III. Internationaler Kongress für Photogrammetrie, 6. bis 10. September 1930 in Zürich	1930	Schweizerische Bauzeitung Vol. 96(19), pp. 267-269
<b>Zölly, H.</b>	Les Bases géodésiques des mensurations dans le Canton de Neuchâtel	1930	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 28; 29(12; 1), pp. 250-261; 6-12
<b>Zölly, H.</b>	Die Meereshöhen des Ancien Môle de Neuchâtel und seiner Versicherungsmarken am „Gymnase et Hôtel de Ville“. Ihre Bedeutung für die schweizerische Hypsometrie	1930	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 28(11), pp. 230-237
<b>Lang, W.</b>	Deformationsmessungen an Staumauern nach den Methoden der Geodäsie	1929	

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Schneider, K.</b>	Zur Geschichte unserer Siegfriedkarte	1929	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 27(1), pp. 19-22
<b>Schneider, K.</b>	Die Aerophotogrammetrie im Dienste der Schweizer Landesvermessung	1929	Bildmessung und Luftbildwesen Vol. 4(1), pp. 1-24
<b>Schneider, K.</b>	Zur Geschichte unserer Siegfriedkarte	1929	Der Schweizer Geograph Vol. 6(8), pp. 129-133
<b>Schneider, K.</b>	Zur Geschichte unserer Siegfriedkarte	1929	Die Alpen Vol. 5(3), pp. 103-106
<b>Schüle, W.</b>	Über hypsometrische Karten	1929	Jahresbericht der Geographischen Gesellschaft Bern(28), pp. 54-68
<b>Schüle, W.</b>	Zur Kurvendarstellung auf topographischen Karten	1929	Jahresbericht der Geographischen Gesellschaft Bern(28), pp. 47-53
<b>Schüle, W.</b>	Zur Masstabfrage des neuen schweizerischen Kartenwerkes	1929	Jahresbericht der Geographischen Gesellschaft Bern(28), pp. 31-46
<b>Zölly, H.</b>	Geodätische Grundlagen der Vermessungen im Kanton Solothurn	1929	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 27(7, 8), pp. 145-156, 169-174

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Bolliger, J.</b>	Nochmals zur Maßstabfrage der neuen Karte	1928	Allgemeine schweizerische Militärzeitung Vol. 74(1), pp. 34-42
<b>Lang, W.</b>	Geodätische Grundlagen der Vermessungen in Nid- und Obwalden	1928	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 26(7), pp. 129-146
<b>Schneider, K.</b>	Ergebnisse aerophotogrammetrischer Probeaufnahmen mit Wild-Instrumenten	1928	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 26(9), pp. 195-208
<b>Schneider, K.</b>	Grundbuchvermessung und amtliches Kartenwesen	1928	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 26(2), pp. 17-39
<b>Schüle, W.</b>	Ueber Niederschlag und Abfluss im Hochgebirge. Eine Besprechung	1928	Der Schweizer Geograph Vol. 5(1), pp. 1-8
<b>Bolliger, J.</b>	Zur Masstabfrage der neuen Karte der Schweiz	1927	Allgemeine schweizerische Militärzeitung Vol. 73(11), pp. 458-470
<b>Cueni, B.</b>	Kartengenauigkeit	1927	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 25(10, 11), pp. 283-289, 307-315

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Ganz, J.</b>	Um die neue schweizerische Landeskarte	1927	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 25(3, 5), pp. 57-66, 201
<b>Ganz, J.</b>	Die Ausstellung des Bundes, der Kantone und der Privatgeometer. Ueberblick über die technischen Mittel. Die ausgestellten Messinstrumente. Der Einfluss der neuen Distanzenmesser auf die Aufnahmemethoden. Grundsätze der Beurteilung	1927	Schlussbericht der IX. Schweizerischen Ausstellung für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Gartenbau in Bern 12.–27, pp. 216-225
<b>Lang, W.</b>	Welches sind die zweckmäßigsten Maßstäbe für unsere neuen Landeskarten?	1927	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 25(6, 7), pp. 203-219, 227-238
<b>Lang, W.</b>	Erfahrungen beim Heliotropieren	1927	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 25(2, 3), pp. 46-53, 67-69
<b>Schneider, K.</b>	Oberlt. Dr. ing. H. Hugli	1927	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 25(11), pp. 319-320
<b>Schüle, W.</b>	Die savoyische Neutralitätszone in ihrer Bedeutung für die Schweiz und für Frankreich	1927	Schweizerische Monatshefte für Politik und Kultur Vol. 7(3), pp. 129-136

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Simon, P.</b>	Gedanken zu einer neuen Landeskarte	1927	Allgemeine schweizerische Militärzeitung Vol. 73(8), pp. 334-339
<b>Untersee, V.</b>	Bietschhorn 3934,15 m über Meer	1927	Die Alpen. Chronik des S. A. C. und kleine Mitteilungen Vol. 3(11), pp. 194-196
<b>Zeller, M.</b>	Die Vorschläge für eine neue Landeskarte	1927	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 25(10), pp. 289-297
<b>Zeller, M.</b>	Nochmals „Die Kartenfrage“	1927	Allgemeine schweizerische Militärzeitung Vol. 73(12), pp. 512-525
<b>Zeller, M.</b>	Die Vorschläge für eine neue Landeskarte	1927	Allgemeine schweizerische Militärzeitung Vol. 73(10), pp. 414-421
<b>Zurbuchen, M. and Knoblauch, P.</b>	Die Bewegungen am Motto d'Arbino bei Bellinzona	1927	Die Alpen Vol. 3(10), pp. 361-373
<b>Zölly, H.</b>	Les bases géodésiques des mensurations dans le Canton de Fribourg	1927	Bulletin technique de la Suisse romande Vol. 53(23), pp. 273-280

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Charles, A.</b>	Le niveau Wild	1926	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 24(9), pp. 198-201
<b>Härry, H.</b>	Stereophotogrammetrische Aufnahme- und Auswertungsinstrumente und angewandte Aufnahme- und Auswertemethoden	1926	Die Photogrammetrie und ihre Anwendung bei der schweizerischen Grundbuchvermessung und bei der allgemeinen Landesvermessung, pp. 110-152
<b>Lang, W.</b>	Schweizer geographische Koordinaten. Uebersicht über ihre Grundlagen, Berechnungsmethoden und ihren Verwendungsbereich	1926	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 24(6, 7, 8), pp. 129-137, 155-166, 169-173
<b>Schneider, K.</b>	Versuche über Entzerrung von Fliegeraufnahmen und bisherige Versuchsergebnisse	1926	Die Photogrammetrie und ihre Anwendung bei der schweizerischen Grundbuchvermessung und bei der allgemeinen Landesvermessung, pp. 67-109
<b>Schneider, K.</b>	Ergebnisse Stereophotogrammetrischer Probe-Aufnahmen in der Schweiz	1926	Die Photogrammetrie und ihre Anwendung bei der schweizerischen Grundbuchvermessung und bei der allgemeinen Landesvermessung, pp. 35-66
<b>Simon, P.</b>	Ausbildung der Gebirgstruppen	1926	Allgemeine schweizerische Militärzeitung Vol. 72(12), pp. 562-565

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Zölly, H.	Ergebnisse der Triangulation IV. Ordnung im Scarlthal	1926	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 24(9), pp. 193-198
Zölly, H.	Geodätischen Grundlagen der Vermessungen im Kanton Aargau	1926	Vortrag gehalten an der Generalversammlung der Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure des S. J. A. vom 10. September 1926
Zölly, H.	Die geodätischen Grundlagen der Vermessungen im Kanton Luzern	1926	Schweizerische Bauzeitung Vol. 87(20), pp. 254-258
Gassmann, R.	Ueber Höhenänderung in der Fixpunktanlage des Schweiz. Landesnivellementes	1925	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 23(8), pp. 179-183
Zurbuchen, M.	Die Bewegung des trigonometrischen Punktes auf Motto d'Arbino	1925	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 23(10), pp. 238-242
Zölly, H.	La méthode des secteurs en triangulation	1925	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 23(2), pp. 30-41
Zölly, H.	Die geodätischen Grundlagen der Vermessungen im Kanton Thurgau	1925	Schweizerische Bauzeitung Vol. 85(17, 18), pp. 217-220, 225-229

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Zölly, H.</b>	Leonz Held. 1844–1925	1925	Die Alpen Vol. 1(6), pp. 219-224
<b>Simon, P.</b>	Der Gebirgstopograph	1924	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(58), pp. 189-209
<b>Schneider, K.</b>	Les instructions pour l'établissement des plans d'ensemble lors de mensurations cadastrales du 27 décembre 1919 et les modèles de dessin s'y rapportant	1923	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 21(3), pp. 52-58
<b>Schüle, W.</b>	Über Namengebung auf geographischen Karten	1923	Jahresbericht der Geographischen Gesellschaft Bern(25), pp. 89-116
<b>Zölly, H.</b>	Die Gipfelbewegung der Rosablanche. Val de Bagnes	1923	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 21(10), pp. 233-248
<b>Zölly, H.</b>	Les bases géodésiques des mensurations dans le Canton de Genève, depuis 1821	1923	Bulletin technique de la Suisse romande Vol. 49(22), pp. 265-270
<b>Zölly, H. and Lang, W.</b>	Trigonometrische Beobachtung der elastischen Deformationen der Staumauer am Pfaffensprung des Kraftwerkes Amsteg der S.B.B.. Mitteilung der Sektion für Geodäsie der Eidg. Landestopographie, Bern	1923	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 21(9), pp. 209-220

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Zölly, H. and Lang, W.</b>	Trigonometrische Beobachtung der elastischen Deformationen der Staumauer am Pfaffensprung des Kraftwerkes Amsteg der SBB	1923	Schweizerische Bauzeitung Vol. 81(3), pp. 21-24
<b>Gassmann, R.</b>	Die Präzisions-Nivellemente über die Grimsel in den Jahren 1880, 1901 und 1920	1922	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 20(6), pp. 135-140
<b>Schneider, K.</b>	Die „Anleitung für die Erstellung des Uebersichtsplanes bei Grundbuchvermessungen“ vom 27. Dezember 1919 und die zugehörigen „Zeichenvorlagen“	1922	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 20(11), pp. 251-270
<b>Zölly, H. and Dübi, H.</b>	Die Gipfelbewegung der Rosablanche. Val de Bagnes	1922	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(56), pp. 284-296
<b>Diday, M.</b>	Confection du plan d'ensemble original exécuté conformément aux instructions du 27 décembre 1919	1921	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 19; 20(12; 1, 2, 3, 4), pp. 285-290; 16-21, 42-45, 57-63, 85-87
<b>Zeller, M.</b>	Ein neuer Distanzmesser für topographische Aufnahmen	1921	<i>School:</i> Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
<b>Dübi, H.</b>	Les triangulations de montagne en Suisse	1920	L'Écho des Alpes. Organe du Club Alpine Suisse pour les Section de langue française Vol. 56(1, 2), pp. 5-37

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Schneider, K.</b>	Etablissement du plan d'ensemble dans les mensurations parcellaires	1920	Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières Vol. 18(9), pp. 195-205
<b>Schneider, K.</b>	Die Erstellung des Original-Uebersichtsplanes bei Grundbuchvermessungen	1920	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 18(8), pp. 177-186
<b>Ganz, J.</b>	Distanzreduktion für die trigonometrische Höhenmessung gegen Kirchtürme etc.	1919	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 17(4), pp. 95-96
<b>Gassmann, R.</b>	Mitteilungen über das neue schweizerische Landesnivellement	1919	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 17(1), pp. 9-14
<b>Grubenmann, E.</b>	Die Berechnungsgrundlagen stereophotogrammetrischer Aufnahmen	1919	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 17; 18(12; 1), pp. 273-281; 3-11
<b>Leupin, E.</b>	Der Originalübersichtsplan	1919	
<b>Zölly, H.</b>	Das Präzisionsnivellement durch den Lötschbergtunnel vom 19. bis 24. Mai 1913	1919	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik Vol. 17(2, 3, 4, 5), pp. 39-41, 50-54, 80-84, 99-105

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Bachmann, A. and Schüle, W.</b>	Die Schreibweise der Orts- und Flurnamen in den Grundbuchplänen und topographischen Karten	1918	Schweizerische Geometer-Zeitung Vol. 16(10, 11), pp. 205-215, 237-240
<b>Ganz, J.</b>	Erreurs systématiques d'observation dans les mensurations trigonométriques d'altitudes. Leur origine et les moyens d'y remédier	1918	Revue suisse des géomètres Vol. 16(8), pp. 169-175
<b>Ganz, J.</b>	Systematische Beobachtungsfehler bei trigonometrischen Höhenmessungen. Deren Ursachen und Verhütung	1918	Schweizerische Geometer-Zeitung Vol. 16(4), pp. 61-69
<b>Zölly, H.</b>	Le repère en bronze de la Pierre du Niton et son altitude absolue au-dessus du niveau de la mer	1918	Revue suisse des géomètres Vol. 16(9), pp. 179-186
<b>Kobelt, K.</b>	Genauigkeitsuntersuchung der graphischen Triangulation	1917	
<b>Schneider, K.</b>	Zwei geodätische Kampagnen am Piz Bernina	1917	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(51), pp. 19-29
<b>Zölly, H.</b>	Der Bronze-Fixpunkt auf Pierre du Niton und seine absolute Meereshöhe	1917	Schweizerische Bauzeitung Vol. 70(1), pp. 2-5
<b>Zölly, H.</b>	Der Bronze-Fixpunkt auf Pierre du Niton und seine absolute Meereshöhe	1917	Der neue Nivellement-Horizont der Schweiz R.P.N. = 373,6 m. Bern, 1917. (Mitteilungen der Abteilung für Wasserwirtschaft 11), pp. 3-10

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

<b>Author</b>	<b>Title</b>	<b>Year</b>	<b>Journal/Proceedings</b>
<b>Dübi, H.</b>	Die Gebirgstriangulationen in der Schweiz	1916	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(50), pp. 163-180, 183-194
<b>Ganz, J.</b>	Notizen über Gipfelbewegung der Rosablanche	1916	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(50), pp. 180-183
<b>Held, L.</b>	Die Vermessungsarbeiten	1916	Vermessungen am Rhonegletscher. Mensurations au glacier du Rhône. 1874–1915 (Neue Denkschriften der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. Nouveaux Mémoires de la Société Helvétique des Sciences Naturelles 52), pp. 24-36
<b>Gassmann, R.</b>	Le nouveau nivellement suisse de précision	1915	Revue suisse des géomètres Vol. 13(7, 8), pp. 189-196, 201-210
<b>Gassmann, R.</b>	Das neue schweizerische Landesnivellement	1915	Schweizerische Geometer-Zeitung Vol. 13(3, 4), pp. 65-75, 98-103
<b>Schüle, W.</b>	Bemerkungen über das vom eidg[enössischen] statistischen Bureau herausgegebene Schweizerische Ortschaften-Verzeichnis und Vorschläge zu dessen Neubearbeitung	1914	Jahresbericht der Geographischen Gesellschaft von Bern (1911–1912)(23), pp. 120-162
<b>Buffat, E.</b>	Détermination de l'altitude du repère de la Pierre du Niton, RPN, au-dessus du niveau de la mer	1912	Revue suisse des géomètres Vol. 10(5), pp. 121-130

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Hilfiker, J.	Ueber systematische Fehler im Präzisionsnivellement	1912	Schweizerische Geometer-Zeitung Vol. 10(4), pp. 85-89
Lochmann, J.-J.	Les cartes topographiques suisses	1912	Le Globe, Bulletin Vol. 51(2), pp. 106-118
Simon, P.	Ferientage in den Bergellerbergen	1912	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(47), pp. 22-36
Dübi, H.	Gletscher = Schwankungen von 1800 bis 1900	1910	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(45), pp. 293
Hilfiker, J.	Das Nivellements-polygon am Simplon	1910	Astronomisch-geodätische Arbeiten in der Schweiz (Schwerebestimmungen in den Jahren 1900–1907. Das Nivellements-polygon am Simplon) Vol. 12, pp. 376-407
Jacky-Taylor, W.	Piz Porcellizzo	1910	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(45), pp. 363-366
Hilfiker, J.	Ein neues Präzisionsnivellement auf den Grossen St. Bernhard	1907	Vierteljahrsschrift der Naturforschenden Gesellschaft Zürich(52), pp. 364-381

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Jacot-Guillarmod, C.</b>	Schweiz. Allgemeine Betrachtungen. Name und Erklärung. Lage, Grösse und Gestalt. Höhenverhältnisse. Grenzen der Schweiz. Trigonometrische Landesvermessung. Geschichte der schweizerischen Kartographie	1906	Geographisches Lexikon der Schweiz Vol. 4, pp. 626-649 <i>School:</i> Geographische Gesellschaft zu Neuenburg
<b>Jacot-Guillarmod, C.</b>	Suisse. Considérations générales. Situation, dimensions, configuration. Altitude. Limites de la Suisse. Longueur. Triangulation. Histoire de la cartographie suisse	1906	Dictionnaire Géographique de la Suisse Vol. 5, pp. 80-101 <i>School:</i> La Société Neuchateloise de Géographie
<b>Wild, H.</b>	Tafeln zur Berechnung von Höhenunterschieden aus Horizontalabstand und Höhenwinkel in Centesimal- und Sexagesimal-Teilung	1906	
<b>Wild, H.</b>	Tables pour le calcul de la différence de hauteur au moyen de la distance horizontale et l'angle vertical dans les divisions centésimale et sexagésimale	1906	
<b>Hilfiker, J.</b>	Bericht der Abteilung für Landestopographie an die Schweiz.[erische] geodätische Kommission über die Arbeiten am Präzisionsnivellement der Schweiz in den Jahren 1893–1903	1905	
<b>Leupin, E.</b>	Die Stereoscopie und deren Anwendung in der Topographie	1904	Zeitschrift des Vereins Schweizerischer Konkordatsgeometer Vol. 2(5), pp. 47-59

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Rosenmund, M.	Das neue Projektionssystem der schweizerischen Landestopographie	1904	Zeitschrift des Vereins Schweizerischer Konkordatsgeometer Vol. 2(6), pp. 60-74
Rosenmund, M.	Formeln, Rechnungsbeispiele und Tafeln zur Berechnung von Koordinaten für die winkeltreue schiefachsige Zylinderprojektion mit Nullpunkt Bern	1903	
Rosenmund, M.	Die Aenderung des Projektionssystems der schweizerischen Landesvermessung	1903	
Hilfiker, J.	Untersuchung der Höhenverhältnisse der Schweiz im Anschluss an den Meereshorizont	1902	
Rosenmund, M.	Achsabsteckung am Simplontunnel	1902	Zeitschrift für Vermessungswesen Vol. 31(3), pp. 74-82
Lochmann, J.-J.	L'organisation du génie dans l'armée suisse	1901	Revue militaire suisse Vol. 46(7), pp. 515-529
Rosenmund, M.	Ueber die Absteckung des Simplon-Tunnels	1901	Schweizerische Bauzeitung Vol. 37(21, 23), pp. 221-224, 243-245

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rosenmund, M.</b>	Special-Berichte der Direktion der Jura-Simplon-Bahn an das schweiz[erische] Eisenbahndepartement über den Bau des Simplontunnels. Teil 1: Die Bestimmung der Richtung, der Länge und der Höhenverhältnisse	1901	
<b>Lochmann, J.-J.</b>	Nivellements der Schweiz	1898	Zeitschrift für Vermessungswesen Vol. 27(8), pp. 228-230
<b>Reber, R.R.</b>	Aus der Mesolcina und dem Calanca	1898	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(33), pp. 200-215
<b>Rosenmund, M.</b>	Anleitung für die Ausführung der Geodätischen Arbeiten der Schweizerischen Landesvermessung	1898	
<b>Lochmann, J.-J.</b>	La cartographie moderne en Suisse	1897	Le Globe. Journal Géographique(36), pp. 1-21
<b>Reber, R.R.</b>	Aus dem Puschlav	1897	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(32), pp. 154-163
<b>Coulin, H.-L.</b>	La cartographie à l'Exposition nationale (Groupe XX)	1896	Revue militaire suisse Vol. 41(9), pp. 483-494
<b>Held, L.</b>	Kartograph Rudolf Leuzinger	1896	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(31), pp. 296-303

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Rosenmund, M.</b>	Untersuchungen über die Anwendung des Photogrammetrischen Verfahrens für Topographische Aufnahmen	1896	
<b>Reber, R.R.</b>	Aus dem Clubgebiete und seinen Grenzstrichen	1895	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(30), pp. 106-116
<b>sine nomine (s. n.)</b>	Tafeln zur Berechnung geographischer Coordinaten und nach Flamsteeds modifizierter Methode projizierter Coordinaten mit Zugrundelegung des Bessel'schen Ellipsoids	1895	
<b>Coulin, H.-L.</b>	Aperçu sur la topographie en Suisse. Sondages de nos lacs	1894	Le Globe. Journal Géographique(33), pp. 38-60
<b>Coulin, H.-L.</b>	Aperçu sur la topographie en Suisse. Historique et travaux préliminaires, lever de dé, progrès de la cartographie fédérale	1894	Le Globe. Journal Géographique(33), pp. 1-37
<b>Hörnlimann, J.</b>	Die Tiefenmessungen und das Kartenmaterial für die Herstellung der neuen Bodenseekarte	1893	Bodensee-Forschungen aus Anlass der Herstellung der neuen Bodenseekarte durch die hohen Regierungen der fünf Uferstaaten Vol. 2, pp. 50-57
<b>Reber, R.R.</b>	Über Erdkrümmung und Refraktion	1893	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(28), pp. 275-284

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Reber, R.R.	Triangulation für die Bodenseekarte	1893	Bodensee-Forschungen aus Anlass der Herstellung der neuen Bodenseekarte durch die hohen Regierungen der fünf Uferstaaten, pp. 46-49
Lochmann, J.-J.	Notes sur les sondages des lacs suisses	1891	Compte rendu du Ve congrès international des sciences géographiques. 1891. Annexe 39
Becker, F.	Die schweizerische Kartographie an der Weltausstellung in Paris 1889 und ihre neuen Ziele	1890	
Held, L.	Die Rhonegletscher-Vermessung, verglichen mit Vermessungen anderer Alpengletscher	1890	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(25), pp. 479-507
Gosset, P.C.	Die Handegg-Lawine	1889	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(24), pp. 410-417
Gosset, P.C.	Der Märjelensee	1888	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(23), pp. 340-354
Reber, R.R.	Der Piz Nuna, 3126 m.	1887	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(22), pp. 349-352
Reber, R.R.	Der Muttler	1887	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(22), pp. 346-348

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Simon, S.</b>	Eine Maifahrt im Clubgebiet. Stimmungsbilder aus dem Topographenleben	1887	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(22), pp. 93-119
<b>Becker, F.</b>	Randegger's Alpenland, mit den angrenzenden Gebieten von Central-Europa. 9 Blätter im Maßstab 1:500 000	1886	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(21), pp. 484-486
<b>Hörnlimann, J.</b>	Ueber Seetiefenmessungen	1886	Schweizerische Bauzeitung Vol. 7(19, 20, 21), pp. 121-124, 127-130, 133-134
<b>Simon, S.</b>	Terrainlehre	1886	
<b>Simon, S.</b>	Gletscherpickel	1886	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(21), pp. 482-484
<b>Simon, S.</b>	Ein photographischer Streifzug im Clubgebiet. Topographenleben im Hochgebirge	1886	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(21), pp. 62-88
<b>Becker, F.</b>	Ein Relief der Schweiz	1885	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(20), pp. 488-496
<b>Reber, R.R.</b>	Rundtour durch Samnaun	1885	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(20), pp. 218-241

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Becker, F.	Ueber Karten und Reliefs und die Bedeutung der letztern für den militärischen Unterricht	1883	Schweizerische Zeitschrift für Artillerie und Genie Vol. 19(12), pp. 458-470
Becker, F.	Der Bergsturz der Diablerets	1883	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(18), pp. 310-316
Becker, F.	Aus dem Excursionsgebiet. Blatt Gemmi	1883	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(18), pp. 17-28
Becker, F.	Die topographischen Aufnahmen im Hochgebirge	1882	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(17), pp. 330-347
Becker, F.	[Rezension] J. Coaz, Die Lauinen der Schweizeralpen	1881	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(16), pp. 537-542
Becker, F.	Vom Unteraargletscher	1881	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(16), pp. 529-536
Imfeld, X.	Baltschiederjoch und Baltschiedertal	1881	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(16), pp. 262-272
Becker, F.	Die sociale Frage in den Alpen	1880	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(15), pp. 521-534

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Gelpke, O.</b>	Die letzten Richtungsverifikationen und der Durchschlag am grossen St. Gotthardtunnel	1880	Zeitschrift für Vermessungswesen Vol. 9(3; 4), pp. 101-116, 137-148; 149-163
<b>Held, L.</b>	Die schweizerische Landestopographie unter der Leitung von Oberst Hermann Siegfried	1880	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(15), pp. 456-477
<b>Held, L.</b>	Casnile- und Cacciabella-Pass	1880	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(15), pp. 141-147
<b>Imfeld, X.</b>	Aus den Walliser Bergen	1880	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(15), pp. 249-268
<b>Siegfried, H.</b>	Internationale Weltausstellung 1878 in Paris. Schweiz: Geographische und cosmographische Karten und Apparate, Classe 16: Bericht	1879	
<b>Becker, F.</b>	Die Karrenfelder des Exkursionsgebietes	1878	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(13), pp. 85-105
<b>Gelpke, O.</b>	Ein Sommer im Hochgebirge bei Anlass der Beobachtungen für die europäische Gradmessung	1875	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(10), pp. 333-363
<b>Imfeld, X.</b>	Das Titlispanorama	1875	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(10), pp. 538-541

**Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838**

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Siegfried, H.	Die Schweizerische Landesbefestigung	1873	Alpenrosen. Ein schweizerisches Sonntagsblatt Vol. 3(6, 7, 8, 9, 10, 11), pp. 53-55, 66-68, 77-78, 86-88, 96-98, 107-108
Dufour, G.H.	Notice sur la Carte de la Suisse	1872	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(7), pp. 331-351
Siegfried, H.	Das Jurassische Bahnnetz vom Standpunkt der militärischen Interessen der Eidgenossenschaft	1872	
Gelpke, O.	Bericht über die Bestimmung der St. Gotthard-Tunnel-Axe	1871	
Siegfried, H.	Die Grenzen der Schweiz	1871	
Siegfried, H.	Beitrag zur Schiesstheorie angewendet auf das Schiessen mit den schweiz[erischen] Handfeuerwaffen	1871	
Siegfried, H.	Théorie du tir. II. Partie. Tir avec pièces d'artillerie	1871	(1)Aide-mémoire  l'usage des officiers d'artillerie suisses
Gosset, P.C.	The inundations in Switzerland in 1868	1870	The Alpine Journal Vol. 4, pp. 177-183

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
<b>Siegfried, H.</b>	Schiesstheorie. 2. Theil. Schiessen mit Geschützen	1870	Handbuch für schweizerische Artillerie-Offiziere. Bd. 3
<b>Siegfried, H.</b>	Rapport sur les essais de tir faits en 1864 pour la détermination des hausses des armes à feu portatives suisses	1866	
<b>Coaz, J.</b>	Ueber Ortsbenennung in den Schweizeralpen	1865	Jahrbuch des Schweizer Alpenclub(2), pp. 461-478
<b>Dufour, G.H.</b>	Schlussbericht des Herrn General[s] Dufour über die topographische Karte der Schweiz vom 31. Dezember 1864	1865	Bundesblatt der schweizerischen Eidgenossenschaft Vol. 17(1(10)), pp. 203-214
<b>Dufour, G.H.</b>	Rapport final de Mr. le Général Dufour sur la carte fédérale de la Suisse du 31 décembre 1864	1865	Feuille fédérale suisse Vol. 17(1(10)), pp. 189-200
<b>Siegfried, H.</b>	Bericht über die Schießversuche zur Bestimmung der Visierhöhen der schweiz.[erischen] Handfeuerwaffen im Jahr 1864	1865	Allgemeine schweizerische Militärzeitung Vol. 10(30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38), pp. 241-244, 249-252, 257-260, 265-268, 273-276, 281-284, 289-292, 297-300, 305-306
<b>Dufour, G.H., Moynier, G. and Lehmann, S.</b>	Le congrès de Genève	1864	

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Dufour, G.H.	Notice sur la carte de la Suisse dressée par l'état-major fédéral	1861	Mémoires de la Société de Géographie de Genève(2), pp. 5-21
Dufour, G.H.	Du mouvement de deux corps planétaires autour de leur centre commun de gravité	1861	Archives des Sciences de la Bibliothèque universelle(10), pp. 205-220
Siegfried, H.	Über den Werth von St. Maurice	1861	Allgemeine schweizerische Militärzeitung Vol. 7(39), pp. 293-300
Dufour, G.H.	Schweizerisches Offiziersfest	1860	Allgemeine schweizerische Militärzeitung Vol. 6, pp. 203-204
Dufour, G.H.	Memorial an den hohen schweizerischen Bundesrath betreffend die Axenstrasse zwischen Flüelen & Brunnen. Eingereicht von den Regierungen der Kantone Uri und Schwyz den 22. November 1860	1860	
Siegfried, H.	Schussbeobachtungen über Sechspfünder-Kugel-Schüsse	1859	Allgemeine schweizerische Militärzeitung Vol. 5(23), pp. 177-180
Dufour, W.[G.]	Bericht über die Bewaffnung und den Feldzug von 1857	1857	Allgemeine schweizerische Militärzeitung Vol. 3(41, 42, 43, 44), pp. 161-166, 171-172, 174-175

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Dufour, G.H.	Notes sur la campagne de la Valteline en 1635	1856	Revue militaire suisse Vol. 1(10), pp. 177-187
Dufour, G.H.	Mémoire sur la Gnomonique	1855	Bulletin de la Classe d'Industrie et de Commerce de la Société des Arts de Genève(57), pp. 1-59
Dufour, G.H.	Considérations sur le meilleur système de poids et de mesures à adopter en Suisse	1854	Bulletin de la Classe d'Industrie et de Commerce de la Société des Arts de Genève(56), pp. 1-16
Dufour, G.H.	Note sur la confection des cables en fil de fer	1853	Bulletin de la Classe d'Industrie et de Commerce de la Société des Arts de Genève(53), pp. 28-37
Dufour, G.H.	Note sur les expériences faites à Genève sur la déviation du pendule	1851	Archives des Sciences de physique naturelle (Suppl. à la Bibliothèque universelle)(17), pp. 196-200
Dufour, G.H.	Lettre de M[onsieur] le Général Dufour à M[onsieur] Maignac sur les expériences de M[onsieur] Foucault relatives à la déviation du plan d'oscillation du pendule produite par la rotation de la terre	1851	Archives des Sciences de physique naturelle (Suppl. à la Bibliothèque universelle)(17), pp. 131-133
Dufour, G.H.	Cours de tactique	1851	

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Dufour, G.H.	Mémorial pour les travaux de guerre	1850	
Dufour, G.H.	De la fortification permanente. second édition	1850	
Siegfried, H.	Die Bedeutung der Festungswerke von Genf, militärisch betrachtet	1850	
Siegfried, H.	Des fortifications de Genève considérées à leur point de vue militaire	1850	
Dufour, G.H.	Allgemeiner Bericht des eidgenössischen Oberbefehlshabers über die Bewaffnung und den Feldzug von 1847. Mit sechs Plänen	1848	
Dufour, G.H.	Rapport général du Commandant en chef des troupes fédérales sur l'armement et la campagne de 1847	1848	
Dufour, G.H.	Memoriale dei lavori di guerra	1848	
Dufour, G.H.	Notice sur les procédés suivis pour le lever et le nivellement de la carte de Suisse	1847	Archives des Sciences de physique naturelle (Suppl. à la Bibliothèque universelle)(6), pp. 5-23

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Dufour, G.H.	Mémoire sur les hautes eaux du Lac Léman	1844	Mémoires de la Société de Physique et d'Histoire naturelle de Genève Vol. 10, pp. 327-342
Siegfried, H.	Geschichtlicher Überblick der trigonometrischen Messungen zur Verfertigung einer Karte für die Schweiz und solcher für die einzelnen Kantone	1844	Neue Helvetia(2), pp. 534-553
Dufour, G.H.	Notice sur la glu marine	1843	Bulletin de la Classe d'Industrie et de Commerce de la Société des Arts de Genève(37), pp. 20-25
Dufour, G.H.	Lehrbuch der Taktik für Offiziere aller Waffen	1842	
Dufour, G.H.	Détermination des coordonnées astronomiques de Berne	1841	Mémoires de la Société de Physique et d'Histoire naturelle de Genève Vol. 9(1), pp. 107-117
Dufour, G.H.	Mémoire sur l'artillerie des anciens et sur celle du moyen âge	1840	
Dufour, G.H.	Cours de tactique	1840	
Eschmann, J.	Ergebnisse der trigonometrischen Vermessungen in der Schweiz	1840	

## Mitarbeitendenpublikationen swisstopo seit 1838

Stand: Januar 2026

Author	Title	Year	Journal/Proceedings
Eschmann, J.	Trigonometrisch bestimmte Höhen der Schweiz. Aus den Protokollen der Schweizerischen Triangulation ausgezogen	1838	

Created with [JabRef](#) 3.5 on 17/07/2023.