

Zeitschrift: Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und
Landmanagement

Band: 109 (2011)

Heft: 8

Vereinsnachrichten: SGPF : Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie und
Fernerkundung = SSPIT : Société Suisse de photogrammétrie et de
télédétection

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

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

Conditions d'utilisation

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

Terms of use

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

Download PDF: 14.01.2026

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

SGPF/SSPT

Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung
Société Suisse de photogrammétrie et de télédétection

Protokoll der 84. Hauptversammlung

26. Mai 2011, 14.00–16.15 Uhr
Restaurant Bora da Besa, Gentilino/Lugano

Vorstand:

S. Nebiker (Vorsitz), A. Barmettler (Stv. Protokoll), F. Gervaix, F. Morsdorf, André Strelein, K. Wolff (entschuldigt), B. Haebler (entschuldigt).

Mitglieder:

19 anwesend, 24 entschuldigt (Namen wurden während der Sitzung bekannt gegeben).

1. Protokoll der Hauptversammlung 2010

Es gab keine Einsprüche zu dem Protokoll. Verdankung vom Präsidenten für die saubere Erstellung des letzjährigen Protokolls an das Sekretariat.

2. Mitteilungen des Vorstandes, Jahresrückblick und Aktivitäten 2011

2.1 Aktivitäten und Ereignisse 2010

Aktivitäten Vorstand

- 6 Vorstandssitzungen
- OK-Sitzungen Herbstveranstaltung geo.3d mit STK
- Mitwirkung in Juries
 - Karl Kraus Nachwuchsförderpreis (K. Wolff)
 - ISPRS Karl Kraus Medal (S. Nebiker, Vorsitz)
- Repräsentation SGPF durch Präsidenten
 - Abdankungsfeier Prof. Dr. Jörg Albertz, Berlin
 - Jahrestagung der DGPF, Mainz
- erste OK-Sitzung Jubiläum 100 Jahre AV (2012)

HV 2010 & Fachprogramm RSL (7.5.2010)

- Morgen: 83. Hauptversammlung
- Nachmittag: Fachprogramm zu Forschungsaktivitäten und Dienstleistungen des RSL
- Strategie RSL, Michael Schaeppman
- Bildspektrometrie (SpectroLab), Mathias Kneubühler
- RADAR-Fernerkundung (SARLab), Erich Meier
- Laserscanning (LiDARLab), Felix Morsdorf
- Besichtigung der Infrastruktur (Spektrometer, Goniometer)

GIS/SIT-Workshop: 3D-Geoinformation:

3D-Landschaftsmodelle und

3D-Stadtmodelle Workshops

- Thema: 3D-Geoinformation – 3D-Landschaftsmodelle und 3D-Stadtmodelle – Modellierung, Erfassung, Standardisierung, Visualisierung und Nutzung
- Veranstalter: FHNW und SGPF
- Referierende: Stephan Nebiker, FHNW; François Gervaix, HEIG-VD; Felix Morsdorf, RSL; David Caduff, FHNW; Martin Christen, FHNW; Emanuel Schmassmann, Swisstopo; Pascal Peter, Stadt Zürich; Robert Balanche, Swisstopo; Marc Riedo, Kt. NE u.a.

Dreiländertagung 2010 und 100 Jahre ISPRS

- 100 Jahre ISPRS: 4. Juli 2010, Wien
- Dreiländertagung: 1.–3. Juli 2010, Wien
Highlights DLT 2010
- 2 Tutorien: Full Waveform LS & LBS
- 18 Vortragssessionen mit Total ca. 75 Beiträgen
- Verleihung Karl Kraus Nachwuchsförderpreis
Highlights ISPRS Centenary
- erstmalige Verleihung Karl Kraus Award
- Preisträger: Prof. Thomas Luhmann et al. für das Lehrbuch «Close Range Photogrammetry»
- Vorsitz Jury: Prof. Stephan Nebiker, als Präsident SGPF

Sonderheft «Geomatik Schweiz» 9/2010

Gasteditor: Dr. Felix Morsdorf

- Vallet J.: Relevé routier à très haute résolution par système LiDAR Photogrammétrique héliporté
- Caduff D., Nebiker S.: 3D-Standards und Web Services
- Gervaix F., Donzé O., Benmansour Y.: Activités 3D présentes et futures de l'hepia et de la HEIG-VD
- Schmassmann E., Bovier R.: Topografisches Landschaftsmodell TLM: swissTLM3D
- Bühler Y., Christen M., Margreth S., Bartelt P.: RAMMS: Simulation und Visualisierung von Lawinen im dreidimensionalen alpinen Gelände

geo.3d Gemeinsame Herbsttagung SGK/SGPF zum Thema 3D-Geoinformation

- HEIG-VD, Yverdon, 17. November 2010
- Herbstveranstaltung der SGK und der SGPF/SSPT
- über 120 Teilnehmende (Mitglieder sowie Gäste der beiden Gesellschaften)
- Ziel: Brücke zwischen Anbietern und Nutzern von (3D-)Geodaten schlagen
- Highlight: Überflug des Campus eines Ecu-reuil Helikopters mit einem Messsystem der

Firma Helimap an Bord und anschliessende Landung im Innenhof der Hochschule.

- Präsentation der ersten Resultate am anschliessenden Abschlussapéro.
- Beiträge online auf SGPF-Homepage: www.sgpf.ch

Vorträge:

- Geodaten materialisieren, Mathias Bernhard (Departement für Architektur, ETH Zürich)
- Virtuelle Globen: neue Entwicklungen und Anwendungen, Stephan Nebiker (Institut Vermessung und Geoinformation, FHNW)
- 3D-Stadtmodelle in Rekordzeit, Pascal Müller (Procedural Inc.)
- Genève entre dans l'ère de la 3D, Laurent Niggeler (Service de la Mensuration officielle, Canton de Genève)
- Interaktive georeferenzierte Visualisierung von Bauprojekten, Alexander Knob (CAP3D, HEIG-VD)
- Produktionssystem für 3D-topografische Datenbanken, Martin Suter (ESRI Schweiz AG)
- Relevé routier à très haute résolution par système LiDAR-photogrammétrique héliporté, Julien Vallet (Helimap System SA)

Mobile Mapping 2011, FHNW Muttenz

16./17. Februar 2011

Programmpunkte

- Gemeinsame Fachtagung der FHNW, SGPF und DGPF
- gut dotierte Firmenausstellung
- Runder Tisch «Forschungsagenda Mobile Mapping»
- Workshops «Stereo Mobile Mapping»
- Highlights
- erste Konferenz im deutschsprachigen Raum, die ausschliesslich dem Thema «Mobile Mapping» gewidmet war
- 135 Teilnehmende aus 6 Ländern
- breites Fachpublikum aus Geomatik, Bauingenieur- und Gemeindeingenieurwesen
- Beiträge online unter: www.3dgi.ch/mm2011

Karl Kraus Nachwuchsförderpreis 2011

Jury 2011

- Dr. G. Görres Grenzdörffer (D) (neuer Leiter AK Ausbildung)
 - Dr. K. Wolff, swisstopo (CH)
 - Dr. V. Kaufmann, TU Graz (A)
- Preisträger 2011
- 2 Preisträger, 1 Preisträgerin
 - in diesem Jahr: 2 aus D, 1 aus CH
 - CH-Preisträger: Stefan Cavegn (FHNW) mit Master Thesis «Automatisierte Verkehrszeichenkartierung aus mobil erfassten Stereobilddaten»
 - Herzliche Gratulation!

- 1. SGPF Evening Event bei autodesk**
 • 16. Dezember 2010, Gümligen
 • Thema: 3D-Lösungen für die Stadtplanung
 • ca. 16 Teilnehmende
- 2. SGPF Evening Event bei Swissphoto**
 • 5. Mai 2011, Regensdorf (ZH)
 • Technologien, Projekte, Innovationen
 • ca. 16–20 Teilnehmende (plus swissphoto-Mitarbeitende)
- SGPF-Vertreter in Zeitschriftenkommission**
 • Dr. Franz Steidler
 – Positives Feedback vor allem von SGPF und geosuisse
 – Totalkosten: CHF 25 000.–
 – ½ Kosten ETH-Bibliothek rund 13 000 (einmalig) 1300 (jährlich)
 – Div. Organisationen (swisstopo, geosuisse etc. beteiligen sich)
 – SGPF Anteil ca. CHF 3000.–
 – Antrag zur Beteiligung und Mitfinanzierung angenommen. (JA: 18, Nein: 0, Enthaltungen: 1)
- 2.2 Mitgliedermutationen**
Eintritte (12 neue Einzelmitglieder seit der Hauptversammlung 2010)
 Der Verein begrüßt folgende neue Mitglieder: Christoph Koch (KOPA, Laufenburg), Prof. Dr. Konrad Schindler (ETHZ), Martin Christen (FHNW), Joel Burkhard (FHNW), Martin Probst (GEOEngineering GmbH), Christian Loup (Swisstopo), Nicolas Ferreira (HEIG-VD), Christoph Frischknecht (Axpo AG), Stefan Cavegn (FHNW), Gildaz Allaz (Service géomatique, La Chaux-de-Fonds), Roland Stengele (Swissphoto), Philip Claudio Jörg (UniZH).
- Eintritte (5 neue Kollektivmitglieder seit der Hauptversammlung 2010)**
 Der Verein begrüßt folgende neue Mitglieder:
 • Flotron AG, Meiringen
 • ESRI Schweiz, Zürich
 • Autodesk Development S.à.r.l, Gümligen
 • FODIS, Lustdorf
 • Helimap System SA, Epalinges und Zürich
- Austritte (15 Austritte seit der Hauptversammlung 2010)**
 Azur Coltekin, Hans Pulver, Robert Sutter, Klaus Itten, Marc Tester, Daniel Gut, Slavko Mesaric, Horst Schmidt, Toni Fankhauser, Walter Burgmeister, Marc Gimmel, Heidi Hastaedt, Willie O'Sullivan, Alexander Mathys, Grunder Ingenieure (Kollektivmitglied)
- Hinschied**
 Robert Scholl
- Antrag auf Ausschlüsse (seit Hauptversammlung 2010)**
 • Gideon Hayford Chonia (UniZH), Mohammed Qahtani (ETH)
 • Einstimmig angenommen
- Aktuelle Mitgliederzahl:**
 • 154 Einzelmitglieder, 4 Ehrenmitglieder und 25 Kollektivmitglieder.
 • Altersstruktur zeigt gesunden Zuwachs von jüngeren (20–40) Mitgliedern und mehr Ausritte bei den ältern (<70) Mitgliedern.
- 2.3 Geplante Aktivitäten 2011**
JRC-Exkursion, 27.5.2011
 • Overview of the JRC, Harald Scholz
 • Sustainable management of Natural Resources
 – Monitoring of Agricultural Resources, Beata Hejmanowska
 – Pan-European Remote Sensing applications at the LMNH Unit, Peter Strobl
 – Radar Environmental Remote Sensing, Gianfranco De Grandi
 • Security and Crisis Management
 – Automatic information extraction from satellite imagery for global security and stability Martino Pesaresi
 – European Laboratory for Structural Assessment (ELSA), Philippe Capera
 – European Microwave Signature Laboratory (EMSL), Joaquim Fortuny
- Sonderheft Geomatik Schweiz 9/2011**
 • Themenschwerpunkte:
 – Cavegn (FHNW), Arbeit Karl Kraus Nachwuchsförderpreis
 – Jörg (Uni ZH), Gletschervermessung
 – Schindler (ETH)
 – Hejnsek (ETH)
 – Gervais (HEIG-VD), UAV
 – Bovet (Swisstopo), Herstellung von historischen Orthophotos (F)
- Herbstveranstaltung an der ETH Zürich**
 • Termin: 25.11.2011
- Weitere Evening-Events**
 • Vorstand führt Liste mit potenziellen Veranstaltungsorten.
 • Kollektiv-Mitglieder dürfen sich gerne für eine Durchführung beim Vorstand melden.
- Karl Kraus Nachwuchsförderpreis 2012**
 • Termin noch offen aber ca. nach den Sommerferien
 • Übergabe im Rahmen der DGPF Jahrestagung (März 2012)
- 100 Jahre Amtliche Vermessung 2012**
 • Die SGPF erklärt sich bereit, Anlässe im Jubiläumsjahr zu unterstützen und als Partnerorganisation am Projekt teilzunehmen
- 3. Genehmigung Jahresrechnung 2010**
 Der Kassier Andreas Barmettler präsentiert die zusammen mit der Einladung verschickte Jahresrechnung 2010. Der Revisorenbericht von Stéphane Bovet und Rüdiger Wagner genehmigt die Rechnung 2010. Dem Kassier sowie dem Vorstand wurde Décharge erteilt.
- 4. Budget 2011 und Festlegung des Jahresbeitrages**
 • Der Kassier legt das Budget 2011 und das provisorische Budget 2012 vor.
 • Beide werden zusammen mit den konstant bleibenden Jahresbeiträgen von der Versammlung einstimmig genehmigt.
- 5. Wahlen**
 • Ersatzwahl Präsidium SGPF
 – Prof. François Gervais, HEIG-VD
 – einstimmig gewählt
 • Ersatzwahlen für drei Vorstandsmitglieder
 – Stéphane Bovet, Swisstopo, Wabern (bisheriger Revisor)
 – einstimmig gewählt
 – Stephan Schütz, Terra Vermessungen AG, Zürich (mehrjähriger Webmaster der SGPF)
 – einstimmig gewählt
 – Dr. Kirsten Wolff, KOGIS / Swisstopo, Wabern (*)
 – einstimmig wieder gewählt
 • Ersatzwahl Revisor
 – Dr. Martin Sauerbier, MfB Geoconsulting, Messen
 – einstimmig gewählt
 • Bestätigungswahlen Vorstandsmitglieder
 – Andreas Barmettler
 – Dr. Felix Morsdorf
 – beide einstimmig wieder gewählt
 • Bestätigungswahl Zeitschriftenkommission
 – Dr. Franz Steidler
 – einstimmig wieder gewählt
 (*) Verlängerung um eine 4. Amtszeit im Interesse der Kontinuität im Vorstand (Aussенbeziehungen DGPF, OVG; Jurymitglied Karl Kraus Nachwuchsförderpreis)
- 6. Mitteilungen über Tätigkeiten der ISPRS, EuroSDR, SOGI und Hochschulen ISPRS**
 • Neue Zeitschrift: ISPRS Open Access
 • ISPRS wird neu eine externe Unternehmung für die administrative Organisierung der ISPRS-Veranstaltungen beauftragen.
 • Mehr Infos unter www.isprs.org

EuroSDR

- Neuer Rolling Research Plan verfügbar
- Diverse Test-Datensätze für wissenschaftliche Untersuchungen zu diversen Themen verfügbar
- EuroSDR e-Learning-Kurse sind auch dieses Jahr verfügbar
- Mehr Infos unter: www.eurosdr.net

CIPA

- Keine News

Berufsbildung Geomatik

- Aufruf zur Ausbildung von Lehrlingen

SOGI

- News unter www.sogi.ch

Hochschulen

- Uni ZH:
 - Apex ist abgenommen worden
 - Missionen in Zusammenarbeit mit Interessenten wären ab 2012 möglich
- ETH ZH:
 - UAV-g-Konferenz findet am 14./16. September 2011 statt (www.geometh.ethz.ch/uav_g)
 - Mehr News bei der Herbstveranstaltung oder unter www.igp.ethz.ch
- HEIG-VD:
 - Masterstudiengang (Master of Science HES-SO en Ingénierie du territoire MIT, www.hes-so.ch/mit) wird im September 2011 starten mit ca. 30 Studenten.
 - Studenten-Mangel in Bachelorstudiengang im Vergleich mit Anfrage
 - Hauptprojekt in Photogrammetrie: R-Pod: Photogrammetry on Demand (www.r-pod.ch)
- FHNW:
 - Campusbau für alle Hochschulen (3000 Personen) in Muttenz wird konkreter
 - Anfangs 2011 wurde die Spin-off Unternehmung iNovitas Mobile Mapping Solutions gegründet (www.inovitas.ch)
 - Kreiere deinen eigenen virtuellen Globus mit www.OpenWebGlobe.org

7. Verschiedenes

Die SGPF ist neu Kollektivmitglied der Gesellschaft für die Geschichte der Geodäsie in der Schweiz (GGGS) (www.history-of-geodesy.ch).

Fachprogramm

Im Anschluss an die Hauptversammlung war die SGPF zu Gast bei der Firma Geofoto SA in Sorengo (www.aggeo.ch).

geosuisse

Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement
Société suisse de géomatique et de gestion du territoire
www.geosuisse.ch

Jahresversammlung der Gruppe Senioren

Auch die Senioren treffen sich einmal im Jahr eher formell zur Jahresversammlung im Rahmen der Geomatiktage. Obschon die Versammlung dieses Jahr im äussersten Süden der Schweiz stattfand, konnte ich doch sieben Kollegen begrüssen. Aus dieser Zahl leite ich zwei Erkenntnisse ab: Erstens haben wir ausserordentlich treue Mitglieder, die für eine nur einständige, trockene Veranstaltung eine Bahnreise von mehreren Stunden auf sich nehmen (herzlichen Dank und Anerkennung!) und zweitens sind im gesetzteren Alter eher gemütliche, unkomplizierte und traktandenlose Treffen erwünscht. Und genau diesem zweiten Wunsch wird die Gruppe Senioren nach

Möglichkeit und bestem Wissen und Gewissen gerecht.

Ich konnte die Anwesenden über den Stand unserer Veranstaltungskasse und die Anlässe im Jahr 2010 zusammenfassend orientieren. Sodann planten wir grob die zwei Anlässe für das Jahr 2012: Wiederum ein eintägiges Treffen (Raum Zürich) und einen zweitägigen Anlass im Raum Berner Oberland. Die Details werden den Senioren rechtzeitig bekannt gegeben.

Sodann gab ich den Wunsch des Chefredakteurs nach Artikeln mit geschichtlichen Episoden an die Mitglieder weiter. Einstimmig wurde festgestellt, dass der Redaktor Thomas Glatthard ausgezeichnete Arbeit leiste und eine sehr informative, aktuelle und inhaltlich sehr wertvolle Zeitschrift gestalte. Nach Möglichkeit möchten wir ihn unterstützen, trotzdem meldete sich niemand spontan mit einer Idee, was er in der «Geomatik Schweiz» publizieren möchte. Ich hoffe aber, dass es nicht nur beim Lob an den Redaktor bleibt, sondern dass er auch effektiv unterstützt wird.

Bernhard Theiler

Apprenti/e en fin d'études attention!

Votre avenir après le CFC nous intéresse.
Pour cette raison, un sondage à ce sujet est en ligne dès le 1er juillet 2011 jusqu'au 30 septembre 2011 sur www.pro-geo.ch.



Parmi tous les participants, un iPod Nano sera tiré au sort!!

Alors top départ et faites de la publicité autour de vous...

Les résultats du sondage seront publiés sur www.pro-geo.ch dès le 15 octobre.

Tirocinanti fate attenzione!

A noi sta a cuore il vostro futuro dopo il tirocinio.
Per questo motivo a partire dal 1° luglio 2011 Fino al 30 settembre è stato attivato un sondaggio su www.pro-geo.ch.



Tra tutti i partecipanti estrarremo a sorte un iPod Nano!!

Cosa aspettate a partecipare? E passate parola...

I risultati del sondaggio saranno pubblicati dal 15 ottobre 2011 su www.pro-geo.ch.