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: 103 (2005)

Heft: 9

Vereinsnachrichten: SGPBF: Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie,

Bildanalyse und Fernerkundung = SSPIT : Société Suisse de

photogrammétrie, d'analyse d'image 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: 29.11.2025

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

ne Geomatica Svizzera. Si prevedono maggiori entrate di Fr. 70 000.- derivate dal contributo dei lavoratori. Si prospetta quindi un utile contenuto di circa Fr. 300.–.

Il preventivo 2005 è approvato all'unanimità dai soci ASTC presenti.

9. Mozioni

del comitato centrale

Quota sociale 2006

Benché l'introduzione del contributo dei collaboratori abbia apportato nuovi mezzi finanziari nella cassa centrale, il comitato centrale allargato (CCAI) considera che sia prematuro ridurre la quota sociale 2006 perché non è ancora nota l'entità del contributo dei lavoratori a favore dell'ASTC. Il CCAI ha tuttavia consigliato un abbassamento della quota sociale e la presenterà – se questo ê fattibile – durante l'AG dell'anno prossimo.

È approvata all'unanimità la proposta del comitato centrale di lasciare immutata a Fr. 170.– la quota sociale 2006.

delle sezioni

Da parte dei soci non è stata presentata nessuna mozione

dei soci

Da parte dei soci non è stata presentata nessuna mozione.

10. Onorificenze / Nomina a veterano

Il presidente centrale nomina veterani i 19 soci che sono nell'ASTC da 25 anni e che hanno raggiunto il 60° anno di età.

Ammon Martin, BE

Aregger Emil, CH centr.

Audergon François, FR

Dieter Emil, ZH

Gassner Alois, GR

Gertsch Pierre-André, SO

Göldi Hansruedi, ZH

Gsponer Anton, VS

Heller Ulrich, BE Ittig Anton, BE

Lütolf Josef, ZS

Ogg Rudolf, ZH

Reinli Max, CH centr.

Renggli Josef, AG

Richle Paul, SO

Roos Franz, TI

Schneider Otto, CH occid.

Schoch Willi, AG

Trutmann Josef, BE

Quattro sono i veterani presenti per ritirare il loro attestato. Il presidente si congratula con i neoeletti veterani per la fiducia risposta nella nostra associazione e augura loro ogni bene per il futuro.

11. Comunicazioni / domande / varie

Nuova legge sulla formazione professionale La nuova legge sulla formazione professionale, in vigore dal 1º gennaio 2004, ha avuto un impatto anche sulla formazione di geomatico. Le associazioni del settore della geomatica desiderano, non solo adattare i regolamenti alla nuova legge sulla formazione professionale, ma anche portare avanti una riforma fondamentale.

Un piccolo gruppo di vari ambiti della geomatica hanno elaborato un documento di sviluppo e strategia. È previsto di offrire la formazione di geomatico con i due indirizzi di «Misurazione ufficiale» o «Informazione geografica».

La commissione per la formazione professionale, che si occupa del dossier, elaborerà la documentazione necessaria per poi trasmetterla all'Ufficio federale della formazione professionale e della tecnologia per ottenere degl, aiuti a livello di finanze e personale, da parte dell'LIFFT

Nuova pagina web dei Professionisti Geomatica Svizzera

La nuova pagina dei PGS è in fase di elaborazione. I soci ASTC saranno informati appena la pagina sarà attivata.

Giornate geomatiche 2006 di Lucerna

Heinz Haiber informa sulla Giornate Geomatiche di Lucerna che avranno luogo dall'8 al 10 giugno 2006 presso il KKL di Lucerna. Il giovedì sarà all'insegna di «100 anni di geosuisse nella Svizzera centrale», nonché dell'AG e al banchetto dell'IGS. Il venerdì ci saranno le assemblee generali delle associazioni nonché delle presentazioni specialistiche sull'Alptransit. Sabato è prevista un'escursione presso la biosfera UNESCO nell'Entlebuch.

Giornate geomatiche 2005 di Basilea

Andreas Weller fornisce dei dettagli sul proseguimento delle Giornate Geomatiche. Dopo l'AG ci sarà un aperitivo, sponsorizzato dalla ESRI Geoinformatik, Zurigo, presso l'Hotel Hilton di Basilea. A partire dalla 19.00 seguirà la cena in battello sul Reno. L'escursione di sabato nella Regio Basiliensis porterà i partecipanti in Alsazia e, passando da Badenweiler e Zunzingen, si ritornerà a Basilea.

Al termine della 75.ma assemblea generale il presidente ringrazia il CO delle Giornate geomatiche per l'ottima riuscita dell'evento. Inoltre, ringrazia le sezioni, il BIZ-Geo, i membri delle commissioni e quelli partecipanti ai progetti, i colleghi del CC per la piacevole collaborazione durante l'anno associativo trascor-

so, nonché gli ospiti e i soci che, con la loro partecipazione, hanno comprovato il loro interesse nell'operato svolto dall'ASTC. Un sentito grazie è anche rivolto alla sua famiglia per la comprensione dimostrata in tutti questi anni per la sua attività in seno all'associazione.

Per il verbale: Franziska André

SGPBF/SSPIT

Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie, Bildanalyse und Fernerkundung

Société Suisse de photogrammétrie, d'analyse d'image et de télédétection

Protokoll Hauptversammlung

24. Juni 2005, UBS Kongresszentrum, Basel

Teilnehmer: Grün A. (Vorsitz), Käser C. (Protokoll), Tiefenbach P. (Kassierin), Nebiker S. (Beisitzer), Meier E. (Beisitzer), insgesamt 13 Mitglieder anwesend.

Entschuldigt: Beyer Horst, Streilein André, Wiget Adrian, Widmer Fredy, Walder Stefan, Schlatter Philipp, Kölbl Otto, Frei Urs, Schlund Robert, Urech Martin, Gaschen Stephan, Seiz Gabriela, Rohrbach Arthur, Itten Klaus, Schneeberger Rudolf, Kreiling Walter, Steidler Franz, Wolff Kirsten, Annen Adrian.

Herr Oswald vom OK Geomatiktage gratuliert und dankt der SGPBF für das interessante und gelungene Vortagesprogramm. Zudem lädt er für den anschliessenden Apéro, gesponsert von der Firma ESRI, ein. Herr Grün bedankt sich für die perfekte Organisation der Geomatiktage.

1. Protokoll

Das Protokoll der 79. Herbstversammlung vom 6. November 2004 in Zürich wird genehmigt.

2. Mitteilungen des Vorstandes

Mitgliedermutationen

Sieben Eintritte: Sandra Berni, Maria Pateraki, Agrawal Anupam, Emanuel Bright Takyi, Majid Zulkepli, Henri Eisenbeiss, Martin Sauerbier. Sechs Austritte: Claudia Auf der Maur, Manfred Duddek, Reto Conrad, Jean-Claude Stotzer, Harold Haefner, Marzio Giamboni. Fünf Ausschlüsse: Alexandre Bosshard, Cengiz Dogangönül, Ashraf Aly Elkoushy, Aline Fabing, Wolfram Höflinger.

Insgesamt hat die SGPBF nun 189 Mitglieder – der Präsident verdankt der Kassierin die Aktualisierung des Mitgliederbestandes.

Sowohl die Eintritte wie auch die Ausschlüsse werden von der Versammlung pauschal einstimmig bestätigt. Auch bei den Anmeldungen per Internet wird zum ursprünglichen Eintrittsverfahren mit Angabe von zwei Referenzen zurückgekehrt.

Das Eintrittsgeschenk «Geschichte der Photogrammetrie der Schweiz» ist an der ETH Zürich, IGP gelagert und verfügbar.

ISPRS-Council Meeting

Vom 13.–15. Mai 2005 fand dies auf Einladung der SGPBF an der ETH Zürich statt. Leica Geosystems, swissphoto und die SGPBF sponserten das Meeting. Das Treffen begann am 13. Mai mit einer sehr interessanten Diskussion mit den Beteiligten ISPRS Council, Herr Hess (Leica), Herr Skalund (EPFL), Herr Streilein (swisstopo), Herr Iten (UNIZH), Herr Kellenberger (UNIZH), Vorstand SGPBF. Die ISPRS akzeptierte, dass die Anwenderinteressen zur Zeit zu kurz kommen und hat entsprechende Verbesserungen zugesagt.

Zeitschriftenkommission Geomatik Schweiz, Schwerpunktheft Ph+F 2005

Der Gasteditor Herr Nebiker konnte fünf Beiträge zu digitalen Kameras zusammenstellen: ADS40 (Leica), DMC (Z/I Imaging), Modellhelikopter (ETHZ), Praxisbericht ADS40 (swisstopo), Staublawine (WSL). Leider konnte nur ein einseitiger Beitrag in Französisch organisiert werden. MFB Geoconsulting konnte für ein passendes Titelbild sorgen.

Zur Herbstversammlung wird eine halbtägige Fachveranstaltung zur Digitalen Kamera organisiert.

Geomatiktage Luzern im Juni 2006: Obwohl der Fachteil in Basel gut besucht war, hat sich die Verteilung von HV und Fachteil über zwei Tage nicht bewährt. Deshalb findet die nächste HV mit Fachteil am Freitag, 9. Juni 2006 statt.

Geomatiktage 2005: Die Fachveranstaltung war ein Erfolg. Über 200 Personen, davon mehr als 30 SGPBF-Mitglieder, waren dabei. Die Kombination mit der SOGI-Veranstaltung war optimal. Die Präsentationen zu den DTM werden auf der WebSite der SGPBF publiziert.

3. Genehmigung Jahresrechnung 2004

Die Jahresrechnungen werden in den zwei Teilen Allgemeine Rechnung (Aufwand Fr.

28 701.–, Ertrag Fr. 20033.–, Verlust Fr. 8668.–, Vermögen Fr. 90323) und Ausbildungsfonds (Aufwand Fr. 4.–, Ertrag Fr. 349.–, Erfolg Fr. 345.–, Vermögen Fr. 30241.–) durch die Kassierin P. Tiefenbach vorgestellt. Die Mehraufwendungen sind eine Folge der 75. Jahre-Feier, zu der gewisse Rechnungen erst im 2004 zugestellt wurden.

Der Revisorenbericht wird von Herrn Landolt vorgelesen, den Kassierern Gimmel und Tiefenbach verdankt und der Versammlung zur Annahme empfohlen.

Die Versammlung genehmigt die Rechnungen einstimmig und erteilt der Kassiererin Decharge.

4. Budget 2005 und Festlegung des Jahresbeitrages

P. Tiefenbach stellt das Budget 2005 mit einem Verlust von Fr. 4900.– bei gleich bleibenden Mitgliederbeiträgen detailliert vor. Der Ausbildungsfonds ist im Budget noch separat ausgewiesen, wird aber nicht mehr als eigene Rechnung geführt, sondern als eigene Position in der Allgemeinen Rechnung. Die Zweckbestimmung dieser Mittel bleibt somit transparent und gewahrt.

Das Budget, die Jahresbeiträge und die Zusammenlegung der Rechnungen werden von der Versammlung pauschal einstimmig genehmigt.

5. Wahlen: Präsident, Sekretär, ISPRS-Berichterstatter Com II

Herr Grün tritt nach drei Amtsperioden als Präsident der SGPBF zurück. In seinem Rückblick hält er fest, dass sich die Gesellschaft in dieser Zeit stabilisiert und erneuert hat und insbesondere nicht an Mitgliedern verloren hat. Die Gesellschaft hat sich in den letzten Jahren stark verjüngt – ein gutes Signal für die Zukunft. Markante Ereignisse waren die Jubiläumsveranstaltung 75 Jahre SGPBF im Herbst 2003, die verschiedenen Fachveranstaltungen und Workshops, die gemeinsam mit der DGPF und der Oesterreichischen Schwestervereinigung durchgeführte Herbstversammlung 2001 in Konstanz (Gespräche mit Italien bezüglich einer ähnlichen Initiative führten noch nicht zum Ergebnis), der vollzogene Technologiewandel von der analogen zur digitalen Prozesskette (die digitale Umgebung ist heute akzeptiert), die Förderung von Theorie und Praxis der Photogrammetrie und Fernerkundung und die gelungene DTM-Fachveranstaltung vom Vortag. Zusammenfassend kann gesagt werden, dass es eine erfolgreiche Periode war, während der keine revolutionären Durchbrüche stattfanden, aber Photogrammetrie und Fernerkundung ihre Positionen gehalten und erneuert haben.

Nun steht eine neue Generation mit neuen Themen bereit. Zu bedenken wäre dabei die Gründung von Studentensektionen gemäss japanischem Vorbild, wo mittels eigener Präsentationen vor Gleichaltrigen die Studenten frühzeitig abgeholt werden. Aber auch die Fortschreibung des Buches «Geschichte der Photogrammetrie», das 1970 abbricht. Seither sind 35 Jahre vergangen und das grosse Wissen kann noch direkt bei den Gestaltern (Eidenbenz, Flotron, Kölbl, Kreiling, Fricker usw.) abgeholt werden.

Herr Grün verdankt auch die guten Arbeiten des Sekretärs, Herr Käser, der 2001 in den Vorstand gewählt wurde und nun in Folge anderer beruflicher Ausrichtung sein Amt vorzeitig nach zwei Amtsperioden ablegt.

Beiden scheidenden Vorstandsmitgliedern wird je ein Präsent aus der Region überreicht und deren wertvolle Arbeit mit Applaus durch die Versammlung gewürdigt.

Zum Wahlverfahren wird präzisiert, dass nur der Präsident in seiner Funktion von der Versammlung gewählt werden kann. Bei den übrigen Vorstandsmitgliedern erfolgt die Wahl ohne Funktion.

Auf Vorschlag des Präsidenten erfolgen die Neuwahlen pauschal und die Herren Nebiker (Präsident) und Streilein sowie Frau Wolff werden pauschal einstimmig und mit Applaus durch die Versammlung bestätigt. Weiterhin vakant bleibt der ISPRS-Berichterstatter der Kommission II

Der neue Präsident, Herr Nebiker, bedankt sich bei der Versammlung für das Vertrauen und die Ehre, die Gesellschaft in den nächsten Jahren führen zu dürfen. Damit er diese Aufgabe voll wahrnehmen kann, hat er bewusst andere Vereinsanfragen abgesagt. Während seinen sieben Jahren als Dozent an der FHBB wurde er mittlerweile zum «richtigen» Photogrammeter und konnte auch schon wertvolle Kontakte zur ISPRS aufbauen. Als Ziele für die nächsten vier Jahre sieht er:

- Die thematische Öffnung hin zu anderen Richtungen, weil das Potenzial beträchtlich ist und weiterentwickelt und gefördert werden soll.
- Die Förderung von Geoinformationstechnologie (gemäss dem Wissenschaftsmagazin Nature der «Geotechnology» als Kombination von Fernerkundung und GIS) als eine der drei Zukunftstechnologien neben Biound Nanotechnologie.
- Die grenzüberschreitenden Veranstaltungen (Konstanz war ein sehr gutes Beispiel). Da-

zu hat er aus Deutschland schon eine Anfrage für Basel 2007 erhalten.

 Den besseren Einbezug der welschen Kollegen.

6. Mitteilungen von Tätigkeiten

ISPRS (M. Baltsavias)

Die Arbeitsgruppen wurden konstituiert. Für 2005 sind rund 30 Workshops geplant. Die Website ist zu 70% neu konzipiert worden. Als Schwerpunkt wurde die Verstärkung der Aktivitäten in Afrika bezeichnet. Kooperationen laufen mit der ESA und der UN (Water Management and Ressources). Das Sommercamp mit 30 Teilnehmern war ein Erfolg und wird jährlich wiederholt. Leider lag der Termin für die Schweiz ungünstig. Der ISPRS-Fondation wurde ein Startgeld von \$ 200 000 übergeben. Die Symposien für 2006 sind in acht Commissions geplant. Für nichtkommerzielle Zwecke sind ISPRS-Testdaten verschiedener Sensoren und Gebiete (auch Thun) auf der WebSite www.isprs.org/data/index.html frei verfügbar.

EuroSDR (A. Grün)

Die Schweizer-Delegierten sind die Herren Kölbl und Streilein. Am 6. April wurde an der swisstopo, Wabern, die wissenschaftliche Delegation empfangen mit Schweizerbeiträgen von Leica, ETHZ, swisstopo. Die Referate werden im Magazin der EuroSDR publiziert. Der Schwerpunkt der EuroSDR geht in Richtung Applikationen. Alle Ergebnisse sind auf der Website öffentlich verfügbar.

SOGI (S. Nebiker)

Das Hauptthema war die Initiative zur Geolnformatik e-geo.ch. Zum Geolnformationsgesetz des Bundes wurde die Vernehmlassung gestartet. Die Trägerschaft wurde breiter über Verwaltung, Verbände und Privatfirmen und das Steuerungsorgan personell vervollständigt. Die Aktivitäten laufen zur Zeit gut, weil alles von swisstopo finanziert wird. Ab 2006 soll die Trägerschaft breiter werden und alle

mittragen, was evtl. zu einer Erhöhung der SOGI-Mitgliederbeiträge führen kann.

Das e-geo-Forum findet am Dienstag, 20. September in St. Gallen statt. Die Berufsausbildung der Geomatiker soll über die Amtliche Vermessung hinaus geöffnet werden in Richtung GIS und Geoinformatik, beispielsweise in den Bereichen Ver- und Entsorgung. Die Trägerverbände für die Geomatik-Berufsausbildung geosuisse, STV und VSVF (neu: FGS Fachleute Geomatik Schweiz) unterstützen dies klar. An der Berufsschule in Zürich gingen die durchschnittliche Anzahl Schüler innert zehn Jahren von 140 auf 110 zurück. Die SOGI hat als zusätzliches Mitglied in der Lehrlingsausbildungskommission Einsitz genommen. Bis 2008 wird die Ausbildungsverordnung überarbeitet. Die mögliche Zusammenführung von Geomatiktagen und GIS/SIT wurde positiv besprochen und der frühestens möglichen Zusammenlegung ab 2007 zugestimmt.

UNI Zürich (E. Meier)

Das Erdbeobachtungssystem APEX steht kurz vor der Critical Design Review (CDR). Erste Flüge sind für 2007 vorgesehen und es besteht eine Mitmachmöglichkeit bei diesen Experimenten.

FHBB Muttenz (S. Nebiker)

Im Herbst werden gemäss aktuellem Anmeldestand 23 Personen den neuen Bachelor-Studiengang starten. Der Masterstudiengang ist noch in Planung. Der Bedarf und die breitere Zulassung auch für FH-Bachelor wurde in Umfragen bestätigt. Am 19. Oktober findet an der FHBB eine eintägige Veranstaltung zur Thematik 3D-GIS/3D-GeoInformationsdienste statt

EPF Lausanne (A. Grün)

Die Nachfolge von Prof. Kölbl war ausgeschrieben und das Evaluationsverfahren läuft.

ETH Zürich (A. Grün)

Im Bereich Umwelt wurde die Professur Erd-

beobachtung (Tenure Track) ausgeschrieben. Im Herbst tritt der neue Präsident, Prof. Ernst Hafen, Zoolog. Institut der UNI Zürich, sein Amt an. Der neue Vorsteher des Departementes Bau und Geomatik ist Prof. Peter Marti (Bauing.). Drei Masterstudiengänge sind erstellt worden. Vom 22.–27. Mai fand der Workshop zu Cultural Heritage auf dem Monte Verita statt. Für Doktoranden ist eine Sommerschule vom 25.–29. April 2006 auf Kreta geplant zu Scannern (LIDAR, Digitalkameras, terr. Kameras) mit entsprechenden praktischen Übungen.

EIVD

Die Professur für Photogrammetrie und 3D-Bild wurde ausgeschrieben.

7. Verschiedenes

Am 8.–15. Juli 2007 findet die Internationale Konferenz zur Geschichte der Kartographie in Bern statt (siehe www.ichc2007.ch).

Unser Mitglied Frau Jana Niederöst hat für ihre Doktorarbeit «Digitale Aufbereitung und Analyse des Pfyffer-Reliefs», die sie am Institut für Geodäsie und Photogrammetrie der ETH Zürich verfasst hat, aus Deutschland den Eratosthenes-Preis erhalten. Herzliche Gratulation!

Die SIA hat den Antrag zur Kündigung der Zeitschrift Geomatik Schweiz zurückgezogen.

8. Ort und Datum der Herbstversammlung 2005

NEU: Definitiv am 25. November 2005, prov. Lausanne mit Fachveranstaltung Digitale Kamera. Dazu sind zwei Sessionen zu drei bis vier Präsentationen mit kritischen, praxisgerechten Beiträgen vorgesehen. Beiträge sind herzlich willkommen und Interessenten können sich beim Organisator Manos Baltsavias melden.

Der Protokollführer: Christoph Käser



Das Bezugsquellenregister gibt Ihnen auf alle diese Fragen Antwort.