

## **Jahresbericht zur Hauptversammlung vom 16. Mai 2023**

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen

Die Einzige Konstante im Leben ist die Veränderung. Diese vielzitierte Aussage kann eigentlich Jahr für Jahr wiederholt werden. Ich beziehe mich im Jahresbericht darauf, weil sich in der vergangenen Berichtsperiode doch einiges für uns und unseren Berufsverband laufend verändert hat. Dies Veränderungen passieren, so macht es den Anschein, mit zunehmendem Tempo.

Die Corona-Pandemie scheint vorbei zu sein, die Berichterstattung hat sich daraufhin nahtlos von der Pandemie zum Krieg in der Ukraine verlagert.

Innovatives Arbeiten mit Drohnen wird durch die Übernahme von EU-Recht eingeschränkt. Es machen sich jedoch auch vermehrt neue Handlungsfelder auf beginnend mit der digitalen Baustelle über BIM bis hin zum digitalen Zwilling.

Auch unsere Sektion erneuert sich von Zeit zu Zeit, wenn auch eher im Kleinen. So wurden die unsere Statuten von 2004 als Auftrag aus der letzten HV durch den Vorstand überarbeitet.

Auch die Grundausbildung zum Geomatiker ist in Überarbeitung und es scheint, dass auch in die Verbandslandschaft etwas Bewegung kommt.

Wir bewegen uns in einem spannenden und zunehmend dynamischeren Umfeld!

### **Aktivitäten unserer Sektion im vergangenen Jahr**

#### **Hauptversammlung GEOSUISSE OST, 17.5.2022 in Flums**

Im Jahr 1 nach der Corona-Pandemie konnte die alljährliche HV wieder ohne Einschränkungen und wie geplant durchgeführt werden. 31 Mitglieder sind der Einladung nach Flums gefolgt. Nach der Besammlung vor dem Eingang zum Versuchsstollen Hagerbach folgte zuerst die HV im Seminarraum Alpenqueren. Die geraden Jahre zeichnen sich jeweils durch die alle 2 Jahre stattfindenden Wahlen aus. Im Jahr 2022 konnten wir Raphael Breu neu in den Vorstand wählen, nachdem sich Christian Höhener nach langjähriger Vorstandstätigkeit zurückgezogen hatte. Die weiteren Chargierten wurden allesamt in globo bestätigt.

Nach Abschluss der Versammlung folgte dann die Führung durch die Stollenanlage aufgeteilt in zwei Gruppen. Der Höhepunkt war sicher die Sprengvorführung ganz am Schluss der Führung, aber auch die «Flucht» aus dem verrauchten Bahnwagen war sehr eindrücklich. Insgesamt ein sehr gelungener, höchst interessanter und abwechslungsreicher Einblick in die Unterwelt von Flums.

#### **GEOSUISSE OST**

Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement - Sektion Ostschweiz  
c/o Stephan Horat, Stadt St. Gallen, Neugasse 3, 9004 St. Gallen  
Tel. 071 224 67 45- E-Mail [stephan.horat@stadt.sg.ch](mailto:stephan.horat@stadt.sg.ch)

Zum Apéro trafen wir sich dann wieder alle im Restaurant Hagerbach, um dann zum Abschluss den gelungenen Anlass beim gemeinsamen Nachtessen in der Event-Kaverne direkt nebenan ausklingen zu lassen.

Spezieller Dank gebührt den Firmen Kreis AG und FKL & Partner AG, welche gemeinsam die lokale Organisation der Hauptversammlung mit Rahmenprogramm übernahmen, für das grosszügige Sponsoring der Getränke während der HV und für den späteren Apéros.

### **QV-Feier vom 6. Juli 2022**

Die siebte Durchführung der QV-Feier zusammen mit der FGS Ostschweiz konnte endlich wieder traditionsgemäss im Stadthaus St. Gallen stattfinden, jedoch nicht mehr im Keller, sondern im grösseren Festsaal im 2. Stock. Grund dafür war die hohe Teilnehmerzahl von 90 Personen. Umrahmt wurde die Feier auch dieses Jahr musikalisch durch Swiss-Örgeler. Für die Festansprache konnte Martin Barrucci, Leiter des Amtes für Geoinformation des Kantons Thurgau, gewonnen werden. Alle 16 Abgängerinnen und Abgänger aus der Ostschweiz durften stolz ihre Fähigkeitsausweise, Notenblätter und ein Sackmesser mit der Inschrift «Geomatikprofi seit 2022» entgegennehmen. Den Heinrich-Wild-Preis, gesponsert von Leica Geosystems Schweiz erhielt Corina Rast und der fhnw-award, überreicht von Frau Prof. Fr. Pia Bereuter, ging an Mildred Hälg gesponsert vom Institut Geomatik. Beide Preisträgerinnen erreichten die Abschlussnote von 5.2.

Der anschliessende Apéro fand im Freien direkt vor dem Stadthaus mit Blick auf den Stiftsbezirk statt. Dieser bot allen 90 Teilnehmern nochmals die Gelegenheit stolz und mit Freude auf das Geleistete zurückzublicken.

### **Herbstanlass 2022**

Das Generationenprojekt «Rhesi» bewegt die Gemüter und lässt die Augen der Ingenieure glänzen. Grund genug für 17 Teilnehmer sich am 20. September 2022 in der Modellversuchshalle in Dornbirn selber ein Bild der zukünftigen Rheinkorrektur zu machen. Unter kundiger Führung von Leander Albrecht erhielten wir einen Einblick in das Milliardenprojekt und vor allem in die verschiedenen Versuchsanordnungen im Massstab 1:50. Der Abend fand seinen Abschluss mit dem Nachtessen im Restaurant Rotes Haus in der Altstadt von Dornbirn.

Ein besonderer Dank gilt Pascal Inauen, welcher die Organisation des Anlasses übernommen hat.

### **Aktivitäten des Vorstandes**

Der Vorstand hat sich seit der letzten Hauptversammlung zu drei Sitzungen getroffen. Neben der ordentlichen Geschäftsführung und dem Informationsaustausch standen insbesondere die Organisation der Hauptversammlung im Fokus. Zusätzlich wurde nebenbei die QV-Feier verbandsübergreifend durch ein OK zusammengesetzt aus Vertretern der Vorstände von FGS Ostschweiz und GEOSUISSE OST organisiert.

Aus der letzten HV in Flums hat der Vorstand zwei zusätzliche Aufgaben erhalten. Zum einen waren die Statuten zu überarbeiten, zum anderen war es an der Zeit

die Umfrage bezüglich des Verbleibs des ausgebildeten Nachwuchses seit der letzten Umfrage 2017 zu wiederholen. Die Resultate daraus sind Gegenstand der HV 2023.

Als Sektionspräsident durfte ich am 16. März 2023 an der Präsidentenkonferenz des Zentralverbandes in Solothurn unsere Sektion vertreten. Der Zentralvorstand informierte uns vorab über die Inhalte der Traktanden der kommenden Hauptversammlung. Des Weiteren beinhaltete die Traktandenliste folgende Punkte: Verbandslandschaft – Veränderungen, Verein Drohnenbetrieb Geomatik Schweiz, Internationale Aktivitäten, Reform der beruflichen Grundbildung sowie der Austausch unter den Sektionen, Gruppen und der Geschäftsstelle.

### **Veränderungen im Mitgliederbestand**

Eintritte (3): Fabian Casutt  
Ernst Forrer  
Oliver Stäuble

Austritte (2): Peter Stutz  
Wolfgang Hardeggen

Todesfall (2): Niklaus Loser  
Hans Keller

Freimitglieder (2): Christian Dettwiler  
Andreas Niklaus

**Aktueller Mitgliederstand:** laut Adressverwaltung

**62**

### **Dank**

Zum Schluss möchte ich mich in erster Linie bei meinen Vorstandsmitgliedern für Ihren Beitrag für unsere Sektion bedanken. Mein Dank gilt aber auch all jenen, welche sich für unseren Berufsstand und unseren Berufsnachwuchs engagieren. Ich hoffe sehr, dass sich die Situation in Europa mit dem Kriegsgeschehen in der Ukraine zum Guten lösen wird und wir uns grundsätzlich auf nur friedliche Aktivitäten konzentrieren können.

St. Gallen, im März 2023

Stephan Horat, Präsident