

## Bericht des Präsidenten über die Aktivitäten der GGGS Mai 2015 - April 2016

### 0. Vorwort

In der aktuellen Berichtsperiode wurde die Arbeit der GGGS weiter im Kontext unseres seit 2013 geltenden GGGS-Mottos '*Aus der Vergangenheit in Gegenwart und Zukunft*' ausgerichtet. Der Schwerpunkt der Arbeit in der Berichtsperiode lag in der Vorbereitung und Durchführung der Fachtagung vom 09. November 2015 in Aarau und dem dazu herausgegebenen Schwerpunktheft Geomatik Schweiz (Ausgabe 11/2015)

### 1. Der Vorstand

Nach der Vorstandsmutation vom Juni 2014 setzt sich der Vorstand der GGGS aktuell wie folgt zusammen

Präsident	Prof. Dr. Reinhard Gottwald
Vize Präsident	Dr. Erich Gubler
Kassier	Christoph Eidenbenz
Sekretär	Fredy Widmer
Mitglied 1	Dr. Dieter Schneider (Literatur, PR)
Mitglied 2	Thomas Glatthard (Öffentlichkeitsarbeit, PR)
Mitglied 3	Stephan Schütz (Web)

#### Sitz und Sekretariat

Institut Vermessung und Geoinformation FHNW  
Prof. Dr. Reinhard Gottwald  
Gründenstrasse 40, 4132 Muttenz  
Tel. 061 4674339    reinhard.gottwald@fhnw.ch

#### Sitzungen

Im Berichtszeitraum fanden 2 Vorstandssitzungen (2014: 1, 2015: 2) statt, in denen unter anderem die in diesem Bericht folgenden Punkte behandelt wurden. Zudem fanden verschiedene Sitzungen des 'OK Fachveranstaltung AVGZ' (Gottwald, Schneider, Eidenbenz, Glatthard) mit der Leitung des Stadtmuseums Aarau statt (siehe 2.).

### 2. Veranstaltungen im Berichtszeitraum

Am 09. November 2015 fand nach einer intensiven Vorbereitungsphase in den Räumen des neu eröffneten Stadtmuseums in Aarau die Fachveranstaltung 'Geodäsie in der Schweiz – Aus der Vergangenheit in Gegenwart und Zukunft!' statt. Co-Veranstalter waren das Stadtmuseum Aarau (SMA), die Schweizerische Geodätische Kommission (SGK), das Institut Vermessung und Geoinformation FHNW (IVGI) und die GGGS. 91 Teilnehmerinnen und Teilnehmer fanden den Weg nach Aarau - unter ihnen 34 Studierende des Studiengangs 'Geomatik und Planung' der ETH Zürich bzw. des Studiengangs 'Geomatik' der FHNW. Die Tagungsbeiträge dieser Studierenden wurden von **Leica Geosystems Schweiz** (GGGS-Kollektivmitglied) gesponsert wofür an dieser Stelle nochmals ganz herzlich im Namen der Veranstalter und der GGGS gedankt wird.

Alle Fachbeiträge dieser Tagung sind in der Ausgabe 11/2015 von Geomatik Schweiz auf knapp 50 (!) Seiten publiziert (=Tagungsband). Ermöglicht wurde dies durch die



grosszügige Unterstützung durch die SGK, das IVGI und swisstopo. Speziell zu erwähnen ist an dieser Stelle der Beitrag der AG\_LV der GGGS in dem umfassend die Meilensteine der Geschichte und der Entwicklung der Schweizerischen Landesvermessung von den Anfängen bis in die Neuzeit und Zukunft dargestellt sind. Dieser Thematik war am 9. November auch eine kleine Ausstellung mit Original-Messinstrumenten aus verschiedenen Epochen der LV gewidmet (siehe auch 4.1 GGGS\_AGs).

Ein Tagungsbericht wurde in der Geomatik Schweiz 01/2016 (S. 26-27) publiziert und ist auf der Webseite der GGGS aufgeschaltet mit der Möglichkeit, die Fachbeiträge als pdf herunterzuladen.

Ich danke an dieser Stelle nochmals allen, die zum sehr guten Gelingen der Fachtagung und dem Erstellen des 'Tagungsbandes' beigetragen haben, ganz herzlich!

### 3. Mitgliederbestand

Im Berichtszeitraum mussten wir einen Austritt bzw den Tod zweier Aktivmitglieder verzeichnen.

Folgendes Mitglied erklärte seinen Austritt:  
Raymond Rudaz,

Verstorben sind:

- am 2. Juni 2015 Peter Peisl
- am 5. März 2016 Kurt Egger, GGGS-Gründungs- und langjähriges Vorstandsmitglied

Wir konnten im Berichtszeitraum folgende Neumitglieder begrüßen:  
Jean-Philippe Amstein, Siggli Heggli, Beat Sievers

Es liegt ein Antrag des Instituts Vermessung und Geoinformation FHNW auf Kollektivmitgliedschaft bei der GGGS vor (wird in Traktandum 6 der 15. MV behandelt).

Der Mitgliederbestand zum 14.4.2016 umfasst somit **65 Einzel- und 9 Kollektivmitglieder (vor Traktandum 6)**.

Aufruf an alle Mitglieder - persönliche und gezielte Mitglieder-Werbung!!

### 4. Aktivitäten & Fakten

#### 4.1 Arbeitsgruppen GGGS

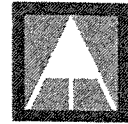
An der 13. MV wurde beschlossen, Arbeitsgruppen (AG) zu bilden, die themenzentriert in einem vorgegebenen Zeitraum (1 – max. 1.5 Jahre) einen Mosaikbaustein der Geschichte der Geodäsie in der Schweiz aufarbeiten und in einer Publikation (Geomatik CH oder andere z.B. avn, ZfV, ...) dokumentieren:

AG Landesvermessung CH - aktiv - Beitrag an der Fachtagung 9.11.2015 - Webauftritt in Vorbereitung! Ein weiterer Beitrag der AG zum Thema Höhen und Schwerfeld ist in Vorbereitung

AG Tunnelbau - noch nicht gestartet

AG Geodäsie Ausbildung in der Schweiz (alle Stufen) - ist konstituiert (Geiger, Ammann, BBZ, HEIG-VD, IVGI FHNW, ...) und beginnt nach der 15. MV mit der Arbeit

AG Amtliche Vermessung - noch nicht gestartet



AG Photogrammetrie - noch nicht gestartet  
AG Talsperren (neu)

Es sind nach wie vor alle Mitglieder der GGGS herzlichst eingeladen sich hier aktiv zu beteiligen und mitzuhelfen, geschichtliche Details zu dokumentieren und die Sichtbarkeit und Aussenwirkung der GGGS zu verbessern.

#### 4.2 GGGS - Logo

Bei der Vorbereitung der Fachtagung und der Erstellung der Tagungsflyer haben wir festgestellt, dass sich das aktuelle Logo der GGGS (stilisiertes TP-Signal und 4-sprachiger Gesellschaftsname) nur sehr bedingt für solche Verwendungszwecke eignet, da das TP-Signal ohne Text keine sinnfällige Verbindung zur GGGS herstellt und das Logo mit Text schlichtweg zu lang und schwerfällig ist. Der Präsident hat daher im Auftrag des Vorstands einem dem IVGI FHNW nahestehenden ehemaligen Mitarbeitenden mit Graphik-Flair gebeten, Vorschläge für eine mögliche Modifikation zu unterbreiten.

#### 4.3 GGGS - Statuten

Im Jahr 2013, nach der Übernahme der Präsidentschaft durch den Berichterstatter, wurde die Geschäftsstelle (Sitz und Sekretariat) vom Stadtmuseum Aarau auf den Sitz des Präsidenten der GGGS übertragen. In den Statuten wurde dazu eine entsprechende Änderung vorgenommen und als Geschäftsstellenanschrift das Institut Vermessung und Geoinformation eingetragen. Im Vorfeld der Pensionierung des GGGS-Präsidenten im 4. Quartal 2017 wird für die MV17 eine kleine Statutenanpassung vorbereitet und diese Position flexibel an die Anschrift des Präsidenten geknüpft - entsprechende Vorabklärungen wurden bereits durchgeführt.

#### 4.4 SATW

Die MV der SATW hat am 7. Mai 2015 (einen Tag vor der 14. MV der GGGS) dem Beitritts-gesuch zugestimmt. Die GGGS ist Mitglied der Schweizerischen Akademie der technischen Wissenschaften (SATW)!

Der Vorstand möchte gerne die Arbeit der SATW unterstützen und wird daher ein Projekt zur Entwicklung eines Moduls für die SATW-Tec-Days lancieren und einen entsprechenden Projektantrag vorbereiten (deadline August 2016).

#### 4.5. VINTES

Am 27. November 2015 wurde in Zug an seiner Gründungsversammlung der "Verband Industriekultur und Technikgeschichte" kurz VINTES ins Leben gerufen. Ziel von VINTES ist es, unsere oft sehr stiefmütterlich behandelte Technikgeschichte zu bewahren und sichtbar zu machen. Dazu sollen bestehende Interessensgruppen und Institutionen besser vernetzt, und durch zu schaffende günstigere Rahmenbedingungen gefördert werden.

Für den GGGS Vorstand nahm Christoph Eidenbenz teil. Zudem vertraten unsere Mitglieder Heinz Aeschlimann die Kern-Gruppe, Markus Meier die SGTI und Chris Haag die Firma Haag & Streit.

Weitere Informationen finden sich unter [www.vintes.ch](http://www.vintes.ch).



## 5. Kontakte

Die Fachveranstaltung am 9.11.15 in Aarau wurde auch zu einer Reaktivierung der Kontakte mit dem FÖRDERKREIS VERMESSUNGSTECHNISCHES MUSEUM E. V. in Dortmund genutzt. Es nahmen an dieser Tagung teil:

- Prof. em. Dr.-Ing. Bertold Witte, Vorsitzender des Kuratoriums
- Dipl.-Ing. Ingo Frhr. von Stillfried, Erster Vorsitzender des Förderkreises

Man vereinbarte, den Austausch und die Kommunikation zwischen Förderkreis und GGGS wieder zu reaktivieren.

## 6. Veranstaltungen aktuell / in Vorbereitung/Planung

Folgende Veranstaltungen der GGGS, teilweise mit Partnern, wurden im Berichtszeitraum organisiert bzw. sind bereits in der Detailplanung

### 6.1 MV 2016 15.04.2016 - Yverdon

Dankenswerterweise hat unser Kollektivmitglied HEIG-VD - vertreten durch Vincent Baras - diese MV nahezu im Alleingang organisiert - vielen Dank

### 6.2 Herbstanlass 2016

CERN (angefragt) - Termin im Oktober; ggf. muss kurzfristig eine Alternative gefunden werden - weitere Infos folgen sobald verfügbar

### 6.3 MV 2017 - April 2017

nachmittags - EPFL Lausanne angefragt - weitere Details sobald verfügbar

## 7. GGGS- Web

Im vergangenen Jahr wurden keine technischen Veränderungen an der Webseite vorgenommen. Neuigkeiten zu Anlässen etc. wurden zeitnah aufgeschaltet.

Es ist angedacht, die Webseite zu erneuern. Dabei fließen auch die Erfahrungen aus den Nutzungsdaten (Statistik; welche Bedürfnisse haben die Nutzer unserer Seite) ein. Ziel soll eine einfache, aktuelle und informative Webseite sein.



**8. Dank**

Ich danke allen Vorstandsmitgliedern für ihren Einsatz im Interesse der GGGS und ihre Geduld und Nachsicht gegenüber dem Präsidenten. Den Mitgliedern der Gesellschaft danke ich für ihre Treue zur GGGS und ihre teilweise aktive Mitarbeit - mit dem gleichen Wunsch wie im vergangenen Jahr, dass unsere Arbeit an der Zukunft der GGGS von allen mitgetragen und unterstützt wird und dass sich möglichst viele Mitglieder künftig aktiv an der Arbeit in den AGs beteiligen werden!

Muttenz, im April 2016

Prof. Dr. Reinhard Gottwald, Präsident GGGS

