

**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:** 111 (2013)

**Heft:** 10

## **Werbung**

### **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:** 12.01.2026

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

## Protokoll der IGS-Generalversammlung

Die IGS-Generalversammlung 2013 fand am 13. Juni 2013 an der FER (Fédération des Entreprises Romandes) in Genf statt. 44 Mitglieder haben an der Generalversammlung teilgenommen, an der mehrere prominente Gäste begrüsst werden konnten: Cathy Eugster, Präsidentin der Fachleute Geomatik Schweiz; Dieter Seitz, Bund der Öffentlich bestellten Vermessungsingenieure, Deutschland; Dieter Kollenprat, Bundeskammer für Architekten und Ingenieurkonsulenten, Österreich; Duncan Moss, Ordnance Survey, UK; Jörg Amsler, Bundesamt für Landwirtschaft; Jean-Philippe Amstein, Direktor des Bundesamtes für Landestopografie swisstopo; Fridolin Wicki, Eidgenössische Vermessungsdirektion; Christian Dettwiler, Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter; Roman Ebnetter, Eidgenössische Geometerkommission; René Leutwyler, Kan-

tonsingenieur, Genf; Rudolf Küntzel, Präsident von geosuisse; Oliver Begré, Präsident von GEO+ING. Sie alle richteten ihre Grüsse und Wünsche an die IGS.

René Leutwyler, Kantonsingenieur des Kantons Genf, der übrigens als diplomierter Kulturingenieur der ETH Zürich und Studienkollege des IGS-Präsidenten aus unseren Reihen stammt, stellte uns das gigantische CEVA-Projekt vor, welches gegenwärtig in Genf läuft. Duncan Moss, Vertreter der UK Ordnance Survey, präsentierte die Grundzüge der verschiedenen Kataster-Systeme des Vereinigten Königreichs. Diese beiden Vorträge stiessen bei den Mitgliedern auf grosses Interesse. Und sie können auf unserer Internetseite [www.igs.ch](http://www.igs.ch) heruntergeladen werden. Nach den Vorträgen fand die Generalversammlung mit ihren statutarischen Geschäften statt. An dieser wurde Marzio Righitto als Nachfolger von Patricio Calderari in den Vorstand gewählt. Die Nachfolge von Anne van Buel ist gegenwärtig noch nicht vakant. Der Vorstand richtete seinen besonderen Dank an unser neues Vorstandsmitglied sowie an die beiden abtretenden Mitglieder. Ein wichtiger Punkt der Generalversammlung war das neue Erscheinungsbild der IGS. Der Vorstand wollte unser Logo etwas verjüngen und der entsprechende Auftrag ging an die Firma hallerartwork:

Ingenieur-Geometer Schweiz  
Ingénieurs-Géomètres Suisses  
Ingegneri-Geometri Svizzera



Abb. 3: Duncan Moss, Vertreter der Ordnance Survey, erhält den IGS-Pin.

Fig. 3: M. Duncan Moss, représentant de l'Ordnance Survey, recevant le pin's de l'IGS.

Alle Teilnehmer der Generalversammlung sowie unsere Gäste erhielten den neuen IGS-Pin, den sie in Zukunft als unser Markenzeichen tragen können. Die Generalversammlung befasste sich ebenfalls mit der Problematik der

Auswirkungen des internationalen Rechts auf die Amtliche Vermessung, insbesondere mit der Frage der Anerkennung eines ausländischen Diplomabschlusses als patentierter Ingenieur-Geometer. Wir haben auch über den aktuellen Stand des Projekts [www.rollstuhlparkplatz.ch](http://www.rollstuhlparkplatz.ch) berichtet sowie über das Projekt «Leitfaden für Bodenverbesserungsprojekte». Die Generalversammlung endete mit dem traditionellen Aperitif und dem vom Organisationskomitee veranstalteten Abendessen, an denen Frau Staatsrätin Michèle Künzler, Herr Blaise Matthey, Direktor der Fédération des Entreprises Romandes, sowie weitere Gäste teilnahmen.

Wir möchten bei dieser Gelegenheit die Chance nutzen, dem Organisationskomitee von der Association genevoise des Ingénieurs géomètres (AGG) für die geleistete Arbeit im Rahmen der Geomatiktage 2013 im Namen des IGS-Vorstandes und der Teilnehmenden herzlich zu danken. Unser besonderer Dank geht an die Referenten für die hervorragende Qualität ihrer Vorträge, an die Sponsoren und die Inserenten für ihre wertvollen finanziellen Beiträge, an die Begleitpersonen, die sich in den Rahmenprogrammen engagierten. Ohne ihren Einsatz hätte die Veranstaltung niemals in dieser Qualität stattfinden können. Die Geomatiktage waren in verschiedener Hinsicht ein Erfolg: der Empfang an der FER, die verschiedenen Veranstaltungsstandorte und vor allem das wundervolle Wetter beim Start der Bol d'Or-Regatta. Wir laden Sie herzlich ein, das Internetregister «Galleries» zu besuchen, wo Sie die Fotos von allen Versammlungen und Veranstaltungen dieser unvergesslichen drei Tage finden.

Ingenieur-Geometer Schweiz  
Maurice Barbieri, Präsident

## Vom Zirkel zum elektronischen Theodoliten



## Kern-Geschichten von Franz Haas

172 Jahre Aarauer Industriegeschichte –  
Sammlung Kern – Zeittafeln – Kern-Geschichten, auf 132 Seiten  
mit ca. 90 Bildern – Fr. 42.– + Porto und Verpackung

Herausgeber: Heinz Aeschlimann, Kurt Egger | Bestellungen: SIGImediaAG, Postfach, 5246 Scherz | [info@sigimedia.ch](mailto:info@sigimedia.ch)