

# Editorial

Autor(en): **Kaufmann, Jürg**

Objektyp: **Preface**

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

Band (Jahr): **106 (2008)**

Heft 1

PDF erstellt am: **20.09.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

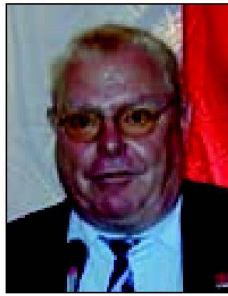
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## geosuisse ist Fachverein des SIA

Zum Ausklang des Jahres 2007 hat die Delegiertenversammlung des SIA am 7. Dezember der Aufnahme von geosuisse als Fachverein ohne Gegenstimmen und Enthaltungen zugestimmt. Dies ist ein wichtiger Schritt für die weitere Entwicklung des Verbandes und des von ihm vertretenen Berufsstands. geosuisse ordnet sich damit klar der Ingenieursparte zu und kann sich nun in enger Zusammenarbeit mit dem SIA für das Image und zur Anerkennung und insbesondere für eine adäquate Ausbildung der Ingenieure einsetzen. In diesem Bereich sind nur mit einer entsprechenden Grösse und politischem Gewicht gute Resultate zu erreichen.

Auch angesichts der Tatsache, dass die anstehenden Probleme unserer Gesellschaft nur in interdisziplinärer, schöpferischer und erfindungsreicher Zusammenarbeit gelöst werden können, dürfte die Zusammenarbeit mit SIA neue Möglichkeiten eröffnen. Dabei kann geosuisse ihre Kompetenzen im Bereich der Raum-Dokumentation, der Raum-Administration und des Raum-Managements einbringen und gleichzeitig vom Wissen und der Erfahrung unserer Kollegen aus dem Architektur- und Ingenieurwesen profitieren.

Dazu ist aber aktive Mitarbeit und Kommunikation notwendig. Der Zentralverband, die Sektionen und die einzelnen Mitglieder sind deshalb dazu aufgerufen, das Gefäss, das mit der Aufnahme als Fachverein bereitgestellt wurde, mit Inhalt zu füllen. Nutzen wir den nun neu gegebenen Rahmen, um die Kontakte zu den andern Sparten zu suchen. Wir können damit anstehende Probleme und Fragen frühzeitig und sachlich diskutieren und in nachhaltige Lösungen umsetzen. Sorgfältige Planung und erfolgreiche Umsetzung sind die Kernkompetenzen der Ingenieure und Architekten. Wir gehören nun auch formell dazu. In diesem Sinne wünsche ich allen Mitgliedern ein anregendes und erfolgreiches Jahr 2008.



## geosuisse: société spécialisée SIA

Le 7 décembre, à l'issue de l'année 2007, l'assemblée des délégués de la SIA a décidé à l'unanimité et sans abstention l'adhésion de geosuisse comme société spécialisée. Il s'agit d'un pas important pour le futur développement de l'association et de la profession

qu'elle représente. Ainsi, geosuisse se positionne clairement dans le domaine de l'ingénierie et peut dorénavant, en étroite collaboration avec la SIA, œuvrer pour l'image et l'acceptation des ingénieurs et notamment aussi en faveur d'une formation adéquate. Dans ce domaine, on ne peut atteindre de bons résultats qu'avec une taille et un poids politique correspondants.

En regard du fait que les actuels problèmes de notre société ne peuvent être résolus qu'avec une collaboration interdisciplinaire créative et innovatrice, la collaboration avec la SIA ouvre de nouvelles possibilités. Dans ce contexte, geosuisse peut faire valoir ses compétences dans le domaine de la documentation spatiale et de la gestion du territoire tout en profitant du savoir et de l'expérience de nos collègues architectes et ingénieurs.

Cela nécessite cependant une collaboration et une communication actives. L'association centrale, les sections et les membres individuels sont donc ainsi appelés de remplir le récipient, préparé par l'adhésion de la société spécialisée avec un contenu. Sachons maintenant utiliser le nouveau cadre et cherchons les contacts avec d'autres domaines de compétences. De cette façon nous pouvons à temps discuter des actuels problèmes et questions et amener des solutions durables. La planification soignée et l'application efficiente sont les compétences essentielles des ingénieurs et architectes. Désormais, nous y appartenons formellement.

Dans ce sens, je souhaite à tous les membres une année 2008 agréable et plein de succès.

Jürg Kaufmann  
Präsident geosuisse

Jürg Kaufmann  
Président geosuisse