

<b>Zeitschrift:</b>	Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement = Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire = Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio
<b>Herausgeber:</b>	geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement
<b>Band:</b>	109 (2011)
<b>Heft:</b>	11
<b>Vorwort:</b>	Editorial
<b>Autor:</b>	Glatthard, Thomas

### 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:** 06.08.2025

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



Grosse Ereignisse werfen ihre Schatten voraus. Wir können uns schon heute auf grosse Geomatik- und Landmanagement-Ereignisse im nächsten Jahr freuen. Der Startschuss ist bereits erfolgt.

Allen voran das Jubiläum «100 Jahre Amtliche Vermessung». Im Jahre 2012 jährt sich zum hundertsten Mal die Inkraftsetzung des Schweizerischen Zivilgesetzbuches (ZGB). Seither wird die amtliche Vermessung als Verbundaufgabe von Bund und Kantonen gemeinsam und in Zusammenarbeit mit der Privatwirtschaft wahrgenommen. Das Jubiläum 2012 soll die AV einem breiten Publikum bekannt machen und den vielfältigen Nutzen der AV aufzeigen und den Informations- und Meinungsaustausch unter den Fachleuten fördern. Die Aktivitäten sollen aber über das Jubiläumsjahr hinaus Wirkung erzielen und das Image der AV nachhaltig verbessern. Ab Dezember 2011 wird das umfassende Informationsangebot für das breite Publikum unter [www.cadastre.ch](http://www.cadastre.ch) aufgeschaltet werden. Bereits am 23. November 2011 findet die Vernissage der Jubiläumsfestschrift an der Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud (HEIG-VD) in Yverdon-les-Bains statt. Der eigentliche Jubiläumsauftakt ist dann am 9. Mai 2012 auf dem Bundesplatz in Bern und am Samstag, 12. Mai 2012 findet der Tag der Amtlichen Vermessung Schweiz in allen Kantonen statt.

Der zweite Topevent 2012 ist der neue GEOSummit vom 19.–21. Juni 2012 in Bern. Bei Entscheidungen in Wirtschaft, Wissenschaft, Verwaltung und Alltag geht längst nichts mehr ohne Geodaten. Die Bedeutung der Geoinformation wächst weiter, neue Berufsbilder und Anwendungen entstehen. Umso wichtiger ist es, dass sich Anbieter und Nutzer treffen und austauschen, damit das weite Feld der Geoinformation an Profil gewinnt und sich als Wachstumsmarkt positioniert. Das leistet der GEOSummit mit der Messe GEOExpo und dem Kongress der GEOConf. Das neue nationale Gipfeltreffen führt in grösserem Stil das frühere Forum für Geoinformation GIS/SIT fort. Veranstalter bleibt die SOGI, der Schweizer Dachverband für Geoinformation. Die neue Messe GEOExpo wartet mit einem deutlich grösseren Themen- wie auch Produktangebot und noch mehr Möglichkeiten zu Begegnung und Informationsaustausch auf. Zahlreiche Unternehmen und Verbände zeigen Trends und Neuheiten im Umgang mit Geoinformationssystemen und präsentieren ihre Aktivitäten. Die GEOExpo richtet sich an ein vielschichtiges Publikum aus Fachleuten und interessierten Anwendern und kann auch unabhängig von der GEOConf besucht werden. Der Kongress GEOConf bietet Fachvorträge, Diskussionen und Workshops rund um die Geoinformation. Themen wie Geodatenangebot, Städte- und Gemeinde-GIS, Verkehr und Raumplanung werden gleichermassen behandelt wie Klima und Umwelt, erneuerbare Energien oder Mobile Mapping. Das Kongressprogramm wird im Januar 2012 auf der Website des GEOSummit publiziert: [www.geosummit.ch](http://www.geosummit.ch).

Das vorliegende Heft zeigt bereits aktuelle Beispiele: Dank Geodaten und GIS-Analysen liefert die Geomatik Entscheidungsgrundlagen zur Ermittlung der interessantesten Dachflächen für Sonnenkollektoren. mapManagement: Angestoßen durch eine Reorganisation des Amts für Städtebau (AfS) der Stadt Zürich entstand das Bedürfnis nach einem IT-Werkzeug zur Automatisierung des Projekteröffnungsprozesses und zum vereinfachten Projektcontrolling. Richtplancontrollings: Die vorgestellte Studie zeigt den Handlungsbedarf für den Bereich Landschaft auf. Der Savoureuse-Viadukt in Frankreich besticht durch elegante Design und robuste Konstruktion. Die neue Hochgeschwindigkeitsstrecke verspricht deutliche Reisezeitverkürzungen auch für Bahnreisende aus der Schweiz. Von den 13 Viadukten, die das Projekt umfasst, ist der Savoureuse-Viadukt mit 850 Meter Länge der zweitgrösste.

*T. glatthard*

Thomas Glatthard  
Chefredaktor «Geomatik Schweiz»

Les grands évènements s'annoncent à temps. Aujourd'hui déjà nous pouvons nous réjouir d'importants évènements qui auront lieu l'année prochaine en matière de géomatique et gestion du territoire. Le coup d'envoi a d'ores et déjà été donné.

Avant tout le jubilé des 100 ans de la mensuration officielle. 2012 marquera les cent ans de la mise en vigueur du Code civil suisse (CC). Jusqu'à nos jours, la mensuration officielle est une tâche liée de la Confédération et des cantons, tâche qu'ils assument en collaboration avec le secteur privé. Le but de la célébration de cet anniversaire est de faire connaître la mensuration officielle (MO) au grand public et lui montrer les multiples services rendus par la MO, de créer un espace permettant un intense échange d'informations et d'opinion. L'effet des activités devrait se prolonger sur toute l'année du jubilé et améliorer durablement l'image de la MO. A partir de décembre 2011 une information complète destinée à un large public sera mise en ligne sous [www.cadastre.ch](http://www.cadastre.ch). Le 23 novembre 2011 déjà le vernissage du texte de la publication jubilaire aura lieu à L'Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud (HEIG-VD) à Yverdon-les-Bains. Le début du jubilé à proprement parler aura lieu le 9 mai 2012 sur la place Fédérale à Berne et le samedi 12 mai 2012 on célébrera dans tous les cantons la Journée de la mensuration officielle. Le deuxième top-événement est le nouveau GEOSummit du 19 au 21 juin 2012 à Berne. Les décisions des milieux économiques, scientifiques, administratifs et de la vie quotidienne ne sont plus guère prises sans géodonnées. L'importance de la géoinformation ne cesse de croître et de nouvelles professions et applications voient le jour. Il est donc important que les fournisseurs et les utilisateurs puissent se rencontrer et échanger afin que le vaste domaine de la géoinformation gagne en profil et se positionne comme un marché en croissance. Le GEOSummit avec son salon et son congrès y contribue fortement. Le nouveau sommet national poursuit les buts à grande échelle de l'ancien forum de la géoinformation GIS/SIT. L'organisateur demeure la SOGI, l'organisation faîtière suisse de la géoinformation. Le nouveau salon GEOExpo propose, avec ses thèmes et son offre de produits élargis, plus d'opportunités de rencontres et d'échanges d'informations. De nombreuses entreprises et organisations y dévoilent les tendances et les innovations des systèmes d'informations géographiques en présentant leurs activités. GEOExpo est destiné à un public diversifié de professionnels et d'utilisateurs intéressés et peut être visité indépendamment de GEOConf. Le congrès GEOConf propose des conférences, des débats et des ateliers en relation avec la géoinformation. Les thèmes comme les géodonnées, les SIG des villes et des communes, le trafic et l'aménagement du territoire sont traités tout comme le climat et l'environnement, les énergies renouvelables ou le mobile mapping. Le programme du congrès sera publié en janvier 2012 sur le site du GEOSummit: [www.geosummit.ch](http://www.geosummit.ch). Le présent cahier illustre déjà d'actuels exemples: La géomatique fournit des réponses grâce à des géodonnées et des analyses SIG afin d'identifier les surfaces de toits les plus intéressantes pour la pose de panneaux solaires. mapManagement: Suite à la réorganisation du service de l'urbanisme (AfS) de la Ville de Zurich le besoin d'un outil informatique permettant l'automatisation du processus d'ouverture de projet et le controlling simplifié de projet s'est fait sentir. Le controlling des plans directeurs: L'étude présentée met en évidence le besoin d'agir en matière de paysage. Le viaduc de la Savoureuse en France impressionne par ses lignes élégantes et sa robuste construction. La nouvelle ligne à grande vitesse reliera les villes du corridor Dijon-Mulhouse et formera le maillon stratégique entre le sud de l'Allemagne, des parties de la Suisse et le sud de la France.

*T. glatthard*

Thomas Glatthard  
Rédacteur en chef «Géomatique Suisse»