

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

Band: 110 (2012)

Heft: 1

Vorwort: Editorial

Autor: Barbieri, Maurice

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 13.10.2024

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



Im Jahr 2012 wird der 100. Geburtstag der Amtlichen Vermessung gefeiert. Die verschiedenen Events, die dieses Jahr stattfinden werden, bieten die Gelegenheit zum Gedankenaustausch und zur Begegnung rund um das Thema der Vermessung. Ich möchte an dieser Stelle schon jetzt all jenen danken, die sich für dieses Jubiläum einsetzen und dank denen die Festlichkeiten stattfinden können. Wie im Rahmen der Vermessung üblich, ermöglicht eine «Private Public» Partnerschaft die von den verschiedenen Partnern geplanten Aktivitäten zu organisieren. Wir werden Sie im Laufe des Jahres regelmässig über deren Ablauf informieren.

Jenseits der Festlichkeiten gibt uns dieses Jubiläum die Gelegenheit, wie bei jedem hundertjährigen Geburtstag, Rückschau zu halten aber auch in die Zukunft zu blicken. Das ehrgeizige Unterfangen, das gesamte Staatsgebiet der Schweiz zu vermessen, ist fast vollbracht dank der gemischten Finanzierung durch Öffentlichkeit und Private aber auch dank mehrerer Generationen von Vermessern, Geometern und Geomatikern, die sich für dessen Durchführung eingesetzt haben. Dank dieser Anstrengung widerspiegelt die Vermessung einen wichtigen Bestandteil unserer Volkswirtschaft.

Die bald flächendeckend verfügbaren Geodaten erlauben den Fachleuten der Geomatik, die wir sind, unsere Partnerschaft mit der öffentlichen Hand in Richtung der Handhabung und Verbreitung der geografischen Information zu entwickeln. Mit den neuen Mitteln der Kommunikation und der Datenübertragung werden die Geodaten zweifelsohne ein wichtiges Element unseres täglichen Umfeldes werden. Die Entwicklung der Mentalitäten und der Gewohnheiten werden den Zugang zu immer mehr Geodaten bringen sowohl im beruflichen Alltag wie im Privatleben.

Wir wollen bereit sein, diese Herausforderung anzunehmen und uns als wichtige Akteure in der geografischen und geomedialen Umwelt von morgen zu positionieren.

L'année 2012 sera marquée par la célébration des 100 ans de la Mensuration officielle. Les différents évènements qui la ponctueront seront des occasions pour communiquer et rassembler autour du thème de la mensuration. Je tiens d'ores et déjà à remercier celles et ceux qui se sont et qui vont s'engager pour ce jubilé et grâce à qui ces festivités pourront

avoir lieu. Comme dans le cadre de la mensuration, c'est grâce à un partenariat public privé que les activités planifiées par les différents partenaires pourront être organisées. Vous serez informés régulièrement au cours de l'année de leur déroulement. Au-delà des festivités, ce jubilé nous donne l'occasion, comme à chaque anniversaire séculaire, de nous pencher en arrière, mais également de regarder en avant.

L'ambitieux projet de mesurer complètement le territoire suisse est presque achevé, grâce aux financements publics et privés, mais aussi grâce à plusieurs générations d'arpenteurs, de géomètres et de géomaticiens qui se sont engagés pour le mener à bien. C'est grâce à cet effort que la mensuration représente dans notre pays une composante importante de l'économie.

Les géodonnées bientôt disponibles sur l'ensemble du territoire donnent l'occasion aux spécialistes de la géomatique que nous sommes, de développer notre partenariat avec les collectivités en direction de la gestion et la diffusion des informations géographiques.

Avec la banalisation de la communication et la généralisation des transferts de données, les géodonnées vont constituer à n'en pas douter une part importante de notre environnement au quotidien. L'évolution des mentalités et des habitudes vont généraliser l'accès à de plus en plus de géodonnées tant dans la sphère professionnelle que privée.

Nous devons être prêts à relever ce défi et à nous positionner en acteur important de l'environnement géographique et géomatique de demain.

Maurice Barbieri
Präsident IGS

Maurice Barbieri
Président IGS

