

**Zeitschrift:** Cadastre : Fachzeitschrift für das schweizerische Katasterwesen  
**Herausgeber:** Bundesamt für Landestopografie swisstopo  
**Band:** - (2010)  
**Heft:** 2  
  
**Rubrik:** Diverses

#### **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:** 29.01.2026

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

# Exakt, zuverlässig – und unbekannt?

## Das Image der amtlichen Vermessung Schweiz soll gestärkt werden

■ Der Nutzen der amtlichen Vermessung ist bei Grundeigentümerinnen und -eigentümern, in der Wirtschaft und in der Öffentlichkeit nur wenig bekannt. Mit einer Kampagne – ab April 2010 – soll das Image der amtlichen Vermessung nachhaltig gefördert und gestärkt werden.

Die PR-Gruppe Geomatik Schweiz<sup>1</sup> hat eine Toolbox mit verschiedenen Kommunikationsmitteln (verfügbar in Deutsch, Französisch, Italienisch und Rätoromanisch) für einen einheitlichen Auftritt zur Imageaufwertung erarbeitet. Diese umfasst das bereits bekannte Logo der amtlichen Vermessung, erweitert mit der Internetadresse des Portals für das Katasterwesen [www.cadastre.ch](http://www.cadastre.ch), eine Hauptbotschaft und sieben Nutzenversprechen und daraus abgeleitete Kommunikations- und Promotionsmittel wie Flyer, Postkarten, Stellwände und Webbanner.

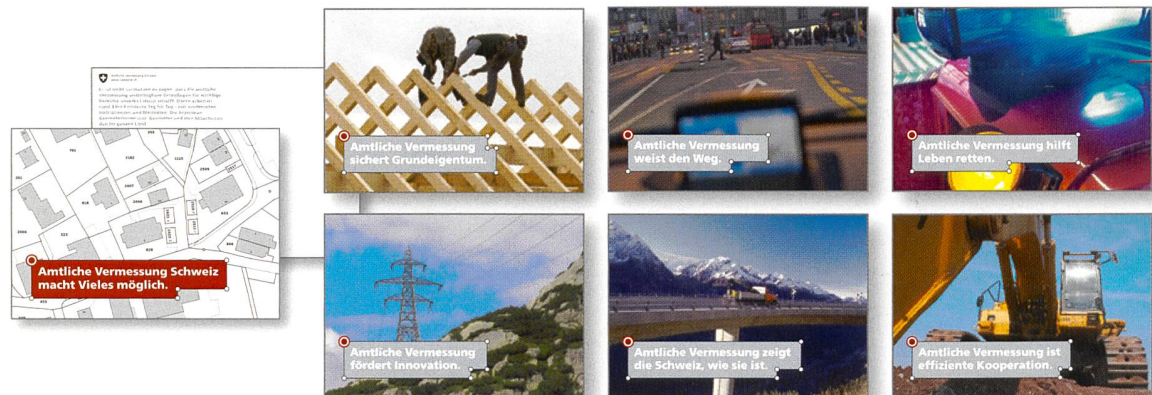
Die Hauptbotschaft und die Nutzenversprechen sind die zentralen Bestandteile der Imagekampagne und

werden in allen Kommunikationsmitteln und Medien eingesetzt. Die Versprechen stehen auf einem Feld, das der Formensprache des Grundbuchplans entnommen ist. Die Hauptbotschaft steht auf rotem, die Nutzenversprechen stehen auf grauem Hintergrund. Jedem Versprechen ist ein knapper, erklärender Text zugeordnet, der auch auf der «Parzellen»-Fläche steht. Der Kampagnenstart erfolgte im April 2010. Weitere Informationen sowie eine Dokumentation inklusive Bestellformular für die Informationsmittel stehen auf [www.cadastre.ch/pr](http://www.cadastre.ch/pr) zur Verfügung.

PR-Gruppe Geomatik Schweiz

<sup>1</sup> Partner: Bundesamt für Landestopografie swiss-topo, KKVA Konferenz der kantonalen Vermessungsämter, IGS Ingenieur-Geometer Schweiz, geosuisse Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement, FVG/STV Fachgruppe Vermessung und Geoinformation, GIG/UTS Groupement des Ingénieurs en Géomatique, FGS Fachleute Geomatik Schweiz

### Vielfältiger Einsatz der Nutzenversprechen:



Postkartenset, als Begleitkarte oder Grusskarte



Flyer, als Korrespondenz- oder Rechnungsbeilage und zum Auflegen an Veranstaltungen



Webbanner, für Ihren Internetauftritt



## Amtliche Vermessung zeigt die Schweiz, wie sie ist.

Die amtliche Vermessung liefert die Höhenangaben für digitale Terrainmodelle. Diese bilden die Oberfläche des Geländes detailliert ab – nützlich bei der Planung und Verwaltung von Bauten, Straßen- und Eisenbahnnetzen, Telekommunikationsanlagen, Wasserwirtschaft usw., aber auch im Umgang mit Naturgefahren.

Stellwand für den Eingangsbereich Ihres Gebäudes, für Ausstellungen und Informationsveranstaltungen



Das bestehende Logo ergänzt mit [www.cadastre.ch](http://www.cadastre.ch)



Schweizerische Eidgenossenschaft

Confédération suisse

Confederazione Svizzera

Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für Verteidigung,

Bevölkerungsschutz und Sport VBS

armasuisse

**Bundesamt für Landestopografie swisstopo**