

Zeitschrift: Cadastre : Fachzeitschrift für das schweizerische Katasterwesen
Herausgeber: Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Band: - (2014)
Heft: 16

Titelseiten

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](#)

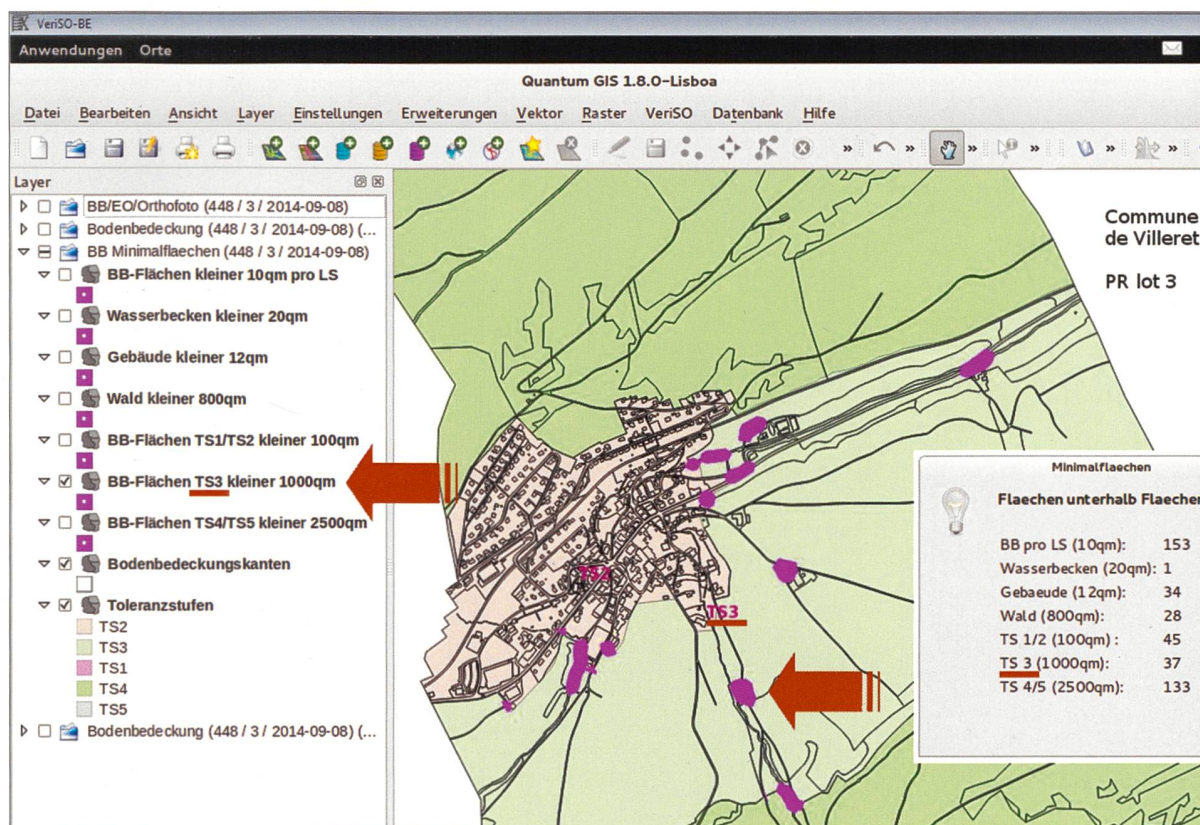
Download PDF: 29.01.2026

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

cadastre

Fachzeitschrift für das schweizerische Katasterwesen

swisstopo
wissen wohin



Neues Nachführungssystem im Kanton Schwyz Auf 1. Juli 2012 ist in der laufenden Nachführung der amtlichen Vermessung des Kantons Schwyz der freie Markt eingeführt worden. ▶ [Seite 4](#)

Eine für alle – Motivation und Einführung der Verifikationsfachschale VeriSO im Kanton Bern Eine durchgreifende Qualitätssicherung ist die zentrale Voraussetzung, um die Daten der amtlichen Vermessung als homogenes Produkt anbieten zu können. VeriSO, das die Lücke bei der visuellen Datenprüfung schliessen soll, wird in verschiedenen Artikeln vorgestellt. ▶ [Seite 9](#)

Cadastre 2014 ist angekommen! «Cadastre 2014» wurde im Jahre 1998 am FIG-Kongress in Brighton, UK, erstmals vorgestellt. Heute zeigt sich, dass die damals aufgeworfenen Visionen nach wie vor hochaktuell sind. ▶ [Seite 17](#)

Information – wichtig, wenn richtig Projektarbeiten der vergangenen Jahre haben gezeigt, dass oftmals erst spät überlegt wird, wie über Verlauf und Ergebnisse informiert werden soll. Dieser Artikel will zeigen, wie wichtig Information ist und welche Punkte es dabei zu berücksichtigen gilt. ▶ [Seite 22](#)



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Landestopografie swisstopo
www.swisstopo.ch