

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Cadastre : Fachzeitschrift für das schweizerische Katasterwesen**

Band (Jahr): - **(2023)**

Heft 43

PDF erstellt am: **24.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

cadastre

Fachzeitschrift für das schweizerische Katasterwesen

swisstopo
wissen wohin



Strategien 2024–2027 für die amtliche Vermessung und den ÖREB-Kataster Die Strategien wurden von Bundesrätin Viola Amherd unterzeichnet und treten am 1. Januar 2024 in Kraft. Die strategischen Stossrichtungen wurden mit Massnahmenpaketen konkretisiert. ▶ [Seite 8](#)

Die Pilotkantone zur Einführung des Geodatenmodells der amtlichen Vermessung DMAV Version 1.0 sind bestimmt Für die Einführung des DMAV Version 1.0 sind Pilotkantone vorgesehen. Sie übernehmen eine wichtige Aufgabe. Doch was ist unter einem «Pilotkanton» zu verstehen? Was sind die Aufgaben eines Pilotkantons und welche Kantone wurden ausgewählt? ▶ [Seite 11](#)

«Es braucht Engagement für den Berufsstand» – Interview mit Georges Caviezel, dem scheidenden Präsidenten der Geometerkommission Auf Ende 2023 tritt Georges Caviezel als Präsident der Eidgenössischen Kommission für Ingenieur-Geometerinnen und -Geometer zurück. Im Interview gibt er Einblick in die vielfältige Kommissionstätigkeit. ▶ [Seite 16](#)

Ergebnisse der Umfrage über die in der Schweiz verwendeten Höhendaten Die Einführung einer möglichen Modernisierung des Höhensystems der Schweiz bietet grosse Herausforderungen bei der Verwaltung und der Konvertierung der bestehenden Höhendaten. Deshalb wurde bei Verwaltungs- und Nutzungsseite eine technische Umfrage durchgeführt. ▶ [Seite 24](#)



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Landestopografie swisstopo
www.swisstopo.ch