Zeitschrift: Cadastre: Fachzeitschrift für das schweizerische Katasterwesen

Herausgeber: Bundesamt für Landestopografie swisstopo

Band: - (2024)

Heft: 46

Inhaltsverzeichnis

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: 16.11.2025

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

Inhalt



Gebäudeadressen

Impressum «cadastre»

Redaktion:

Karin Markwalder, Catarina Paiva Duarte und Marc Nicodet

Auflage:

1500 deutsch / 650 französisch

Erscheint: 3 x jährlich

Adresse der Redaktion: Bundesamt für Landestopografie Geodäsie und Eidgenössische Vermessungsdirektion Seftigenstrasse 264 3084 Wabern Telefon 058 464 73 03

www.cadastre.ch

vermessung@swisstopo.ch

ISSN 2297-6086 ISSN 2297-6094

Edi	torial	3
Fachbeiträge		
	Erarbeiten einer Vision der amtlichen Vermessung: Zwischenbericht	4
	Anpassung der Vorschriften der amtlichen Vermessung aufgrund der Einführung des neuen Geodatenmodells DMAV Version 1.0	5-6
	Monitoring des volkswirtschaftlichen Nutzens der Daten der amtlichen Vermessung 2023	7–8
	Strategie Geoinformation Schweiz: Zielbild 2030+	9-10
	Die amtlichen Verzeichnisse liefern die Gebäudeadressen der Schweiz	11–12
Mitteilungen		
	Ab 2025: Neuer Bereichsname Vermessung und Etablierung der Fachstelle	
_	Eidgenössische Vermessungsdirektion im Organigramm von swisstopo	13
	Geo Innovation News	14-15
	Journée romande de la géoinformation: Ergreifen Sie das Wort!	16
	Rückblick auf das IGS-Symposium und Workshops vom 1. bis 5. Juli 2024 in Bern	17
>	Neu patentierte Ingenieur-Geometerinnen und -Geometer 2024 – Patentübergabe in feierlichem Rahmen	18-19
	Personelle Änderungen bei den Verantwortlichen der kantonalen Vermessungsaufsichten	20
.	Personelles aus dem Bereich «Geodäsie und Eidgenössische Vermessungsdirektion»	20
—	Kreisschreiben und Express: jüngste Veröffentlichungen	21
	Staatsexamen 2025 zur Erlangung des Geometerpatents	22
_	Statistical Field Statistics and Statistics	

23

Kolloquien des Bundesamtes für Landestopografie swisstopo 2025

Legende

- ► Amtliche Vermessung
- ÖREB-Kataster
 Allgemeine Artikel