Zeitschrift: Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse

Herausgeber: Office fédéral de topographie swisstopo

Band: - (2017)

Heft: 24

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: 21.11.2025

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

Contenu

Editorial



Extrait du géoportail GEO.UR

Impressum

Rédaction:

Karin Markwalder, Elisabeth Bürki Gyger et Marc Nicodet

Tirage:

700 français / 1600 allemand

Parution: 3 fois par an

Adresse de la rédaction: Office fédéral de topographie swisstopo Géodésie et Direction fédérale des mensurations cadastrales Seftigenstrasse 264 3084 Wabern Téléphone 058 464 73 03 infovd@swisstopo.ch www.cadastre.ch

ISSN 2297-6108 ISSN 2297-6116

Art	cicles techniques	
	Nouveau modèle de données de la mensuration officielle – premiers résultats	4
	Suivi (monitoring) de la qualité des données dans la mensuration officielle	5-7
	Résultats de l'évaluation 2016/2017 du cadastre RDPPF	0 0
	Le cadastre RDPPF en voie d'introduction dans le pays tout entier	10-14
	Les documents des géomètres contrôlés par des responsables du registre foncier?	
	Développements actuels de swipos (Swiss Positioning Service)	18–19
Co	mmunications	
	Modification de l'examen d'Etat pour les ingénieurs géomètres	20. 24
-	à partir de 2018	20-21
	Gel provisoire d'un projet à la suite de mesures d'économie	22
	Cadastre RDPPF – le canton de Schwyz est en ligne	
	Retour sur la journée d'étude consacrée aux questions juridiques en rapport	
_	avec le cadastre RDPPF	23
	Daniel Steudler est nommé membre d'honneur de la Fédération internationale	
-	des géomètres (FIG)	24-25
	Circulaires et Express: dernières publications	26
For	mation continue	
	Cadastre RDPPF: La manifestation d'information publique du 8 novembre 2017	26
	Cadastre des conduites Suisse: workshop public du 9 novembre 2017	27

- Mensuration officielle
 Cadastre RDPPF
- Article général



