

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: 02.05.2026

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



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

Contenu

Editorial	3
-----------	---

Articles 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	8–9
▶ 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?	15–17
▶ Développements actuels de swipos (Swiss Positioning Service)	18–19

Communications

▶ Modification de l'examen d'Etat pour les ingénieurs géomètres 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	22
▶ 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

Formation continue

▶ Cadastre RDPPF: La manifestation d'information publique du 8 novembre 2017	26
▶ Cadastre des conduites Suisse: workshop public du 9 novembre 2017	27

Légende

- ▶ Mensuration officielle
- ▶ Cadastre RDPPF
- ▶ Article général

