

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse**

Band (Jahr): - **(2017)**

Heft 24

PDF erstellt am: **09.08.2024**

### **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.library.ethz.ch)

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

# Contenu



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

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

