

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): - **(2018)**

Heft 26

PDF erstellt am: **10.08.2024**

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.e-periodica.ch>

Contenu



Mise à jour périodique de la mensuration officielle dans le canton de Zurich: plan des différences des lisières de la forêt

Impressum «cadastre»

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

- ▶ Données statistiques sur la mensuration officielle, état au 31 décembre 2017 4–7
- ▶ La mensuration officielle couvre intégralement le territoire de la Principauté du Liechtenstein au standard MO93 8–11
- ▶ Mise à jour périodique de la mensuration officielle dans le canton de Zurich 12–15
- ▶ Expériences tirées de la réception des systèmes du cadastre RDPPF 16–19
- ▶ L'extrait smart du cadastre RDPPF offre un accès dynamique à des informations sur les RDPPF 20–22
- ▶ Le long chemin menant au lancement de la mise en place du cadastre RDPPF dans le canton d'Argovie 23–24
- ▶ L'enquête sur les obligations en matière de formation suscite des réactions 25

Communications

- ▶ Cadastre RDPPF – les cantons de Bâle-Campagne et d'Uri sont en ligne 26
- ▶ Cambiamenti di personale tra i responsabili degli uffici cantonali del catasto 27
- ▶ Circulaires et Express: dernières publications 27

Formation continue

- ▶ SwissGeoLab, le laboratoire mobile dédié à la géomatique 28

Légende

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

