

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): - **(2015)**

Heft 19

PDF erstellt am: **25.04.2024**

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.

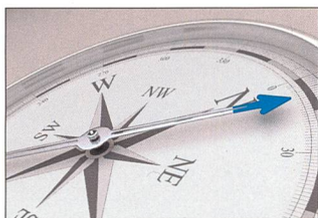
Haftungsausschluss

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



Les nouvelles stratégies de la mensuration officielle et du cadastre RDPPF nous donnent la direction pour ces quatre prochaines années.

Impressum

Rédaction:
Karin Markwalder, Elisabeth Bürki Gyger
et Marc Nicodet

Tirage:
900 français / 1600 allemand

Parution: 3 fois par an

Adresse de la rédaction:
Office fédéral de topographie swisstopo
Direction fédérale des mensurations
cadastrales

Seftigenstrasse 264
3084 Wabern
Téléphone 058 464 73 03
Fax 058 469 02 97
infovd@swisstopo.ch
www.cadastre.ch

ISSN 2297-6108
ISSN 2297-6116

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

Articles techniques

► Stratégie de la mensuration officielle pour les années 2016 à 2019 et plan de mesures associé	4 – 5
► Stratégie du cadastre RDPPF pour les années 2016 à 2019 et plan de mesures associé	6
► Instructions régissant le cadastre RDPPF – Procédures administratives propres à l'introduction et aux indemnités fédérales	7 – 8
► L'extrait dynamique intelligent du cadastre RDPPF, un projet prioritaire du canton de Berne	9 – 11
► De l'examen de brevet à l'examen d'Etat: une rétrospective de Roman Ebnetter, président de la commission des géomètres	12 – 13
► Utilisation d'un drone multicoptère: exemple de la gare de triage de Limmattal (CFF)	14 – 16
► Utilisation des orthomosaiques dans la mise à jour périodique	17 – 19

Communications

► Suivi (monitoring) du bénéfice que l'économie nationale a retiré des données de la mensuration officielle en 2014	20
► La manifestation d'information 2015 sur le cadastre RDPPF en bref	21
► Nouveaux ingénieurs géomètres brevetés en 2015	22
► Circulaires et Express: dernières publications	22

Formation continue

► Spigartentreffen 2016	23
► Colloques de l'Office fédéral de topographie swisstopo 2016	23
► Examen d'Etat 2016 pour l'obtention du brevet d'ingénieur géomètre	23

Légende

- Mensuration officielle
- Cadastre RDPPF
- Article général

