

**Zeitschrift:** Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse  
**Herausgeber:** Office fédéral de topographie swisstopo  
**Band:** - (2018)  
**Heft:** 28

## 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](#)

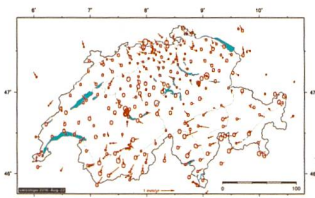
### Terms of use

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>**

# Contenu



Vitesses d'environ 300 points – points de référence MN95 et stations permanentes AGNES – en planimétrie.

## 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

▶ Mesuration officielle et cadastre RDPPF: La préparation des stratégies pour les années 2020 à 2023 est en bonne voie	4–5
▶ Où en est le nouveau modèle de données de la mesuration officielle en 2018?	6–7
▶ Etat actuel de la révision des ordonnances de la mesuration officielle	8–9
▶ Suivi (monitoring) du bénéfice que l'économie nationale a retiré des données de la mesuration officielle en 2017	10
▶ Stabilité du cadre de référence de coordonnées suisse	11–13
▶ Point de contrôle pour équipements mobiles	14–15

## Communications

▶ Un cadre festif pour la remise des brevets d'ingénieurs géomètres en 2018	16
▶ A propos de précision – «intervention philosophique» sur le métier des ingénieurs géomètre	17–20
▶ La manifestation d'information 2018 sur le cadastre RDPPF	21–22
▶ Arrivées au sein du domaine «Géodésie et Direction fédérale des mensurations cadastrales»	23
▶ Du changement parmi les responsables des services cantonaux du cadastre	23
▶ Guillaume-Henri Dufour – Portrait d'une personnalité extraordinaire	24
▶ Circulaires et Express: dernières publications	24

## Formation continue

▶ Examen d'Etat 2019 pour l'obtention du brevet de géomètre	25
▶ Colloques de l'Office fédéral de topographie swisstopo 2019	25
▶ Spirgarten 2019	26
▶ SwissGeoLab, le laboratoire mobile dédié à la géomatique	26
▶ IGS: Formation de chefs d'entreprises	27

## Légende

- ▶ Mesuration officielle
- ▶ Cadastre RDPPF
- ▶ Article général

