

**Zeitschrift:** Cadastre : Fachzeitschrift für das schweizerische Katasterwesen  
**Herausgeber:** Bundesamt für Landestopografie swisstopo  
**Band:** - (2017)  
**Heft:** 25

## Inhaltsverzeichnis

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 19.03.2025

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

# Inhalt



Die neue Informationsbrochüre der amtlichen Vermessung der Schweiz: Wert und Nutzen in Bild und Botschaft.

## Impressum cadastre

Redaktion:  
Karin Markwalder, Elisabeth Bürki Gyger  
und Marc Nicodet

Auflage:  
1600 deutsch / 700 französisch

Erscheint: 3 x jährlich

Adresse der Redaktion:  
Bundesamt für Landestopografie  
swisstopo

Geodäsie und Eidgenössische  
Vermessungsdirektion  
Seftigenstrasse 264  
3084 Wabern  
Telefon 058 464 73 03  
infofd@swisstopo.ch  
www.cadastre.ch

ISSN 2297-6086  
ISSN 2297-6094

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

## Fachbeiträge

▶ «Basel tickt anders» – auch in Sachen Publikationsorgan im Rahmen der Einführung des ÖREB-Katasters	4–7
▶ ÖREB-Server (pyramid_oereb)	8–10
▶ Monitoring des volkswirtschaftlichen Nutzens der Daten der amtlichen Vermessung 2016	11
▶ Standards für den Datenaustausch im Objektwesen	12–13
▶ Open Government Data – Der Kanton Zürich geht online	14–15
▶ Stockwerkeigentum: Alles, was Recht ist!	16–21
▶ Think Tank «Dimension cadastre»: Ein aussergewöhnliches Abenteuer geht zu Ende	22–23
▶ SwissGeoLab – ein erstes Jahr voller Begegnungen mit der Schweizer Jugend!	24–25

## Mitteilungen

▶ Neu festgeschrieben: die Fortbildung der im Geometerregister eingetragenen Ingenieur-Geometerinnen und Ingenieur-Geometer	26
▶ Neu patentierte Ingenieur-Geometerinnen und -Geometer 2017 – Patentübergabe in feierlichem Rahmen	27
▶ Informationsbrochüre «Die amtliche Vermessung der Schweiz: eine Basis für Sicherheit und Wohlstand.»	28
▶ Empfehlung für die Anwendung geometrischer Transformationsmethoden in der amtlichen Vermessung	29
▶ Informationsveranstaltung ÖREB-Kataster 2017: Rückblick	30–31
▶ Neue Steuergruppe BIM – Geodaten	32
▶ Kreisschreiben und Express: jüngste Veröffentlichungen	32

## Veranstaltungen und Weiterbildung

▶ Staatsexamen 2018 zur Erlangung des Geometerpatents	33
▶ Kolloquien des Bundesamtes für Landestopografie swisstopo 2018	33
▶ Spirgarten 2018	34
▶ Seminar «Öffentliches Recht und Verwaltungsrecht»	34
▶ GEOSummit: Nationale Messe und Kongress der GEO-Welt	35

## Legende

- ▶ Amtliche Vermessung
- ▶ ÖREB-Kataster
- ▶ Allgemeine Artikel

