Objekttyp:	TableOfContent	
Zeitschrift:	Cadastre : Fachzeitschrift für das schweizerische Katasterwesen	
Band (Jahr): - (2016)		
Heft 20		
PDF erstellt	am: 01.06.2024	

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

Inhalt



Eine Drohne hebt ab.

Impressum cadastre

Redaktion:

Karin Markwalder, Elisabeth Bürki Gyger und Marc Nicodet

Auflage:

1600 deutsch/900 französisch

Erscheint: 3 x jährlich

Adresse der Redaktion:
Bundesamt für Landestopografie
swisstopo
Eidgenössische Vermessungsdirektion
Seftigenstrasse 264
3084 Wabern
Telefon 058 464 73 03

Fax 058 469 02 97 infovd@swisstopo.ch www.cadastre.ch

ISSN 2297-6086 ISSN 2297-6094

Editorial	3
Fachbeiträge	
▶ Statistische Angaben über die amtliche Vermessung, Stand 31.12.2015	4 – 7
► Von der grafischen zur digitalen amtlichen Vermessung im Kanton Glarus	8-10
▶ Der elektronische Geschäftsverkehr hält Einzug in die amtliche Vermessung	11-13
 Stockwerkeigentum im Kanton Genf: von der Papierdokumentation zur digitalisierten 3D-Version 	14 – 19
► Einführung des ÖREB-Katasters: erste Erfahrungen	20
► ÖREB-Kataster: zweite Etappe aufgegleist	21
▶ Die Dokumentation von ÖREB in Europa	22-23
 Rechtliche Rahmenbedingungen des Einsatzes von Drohnen zum Erheben von Geobasisdaten 	24–26
Mitteilungen	
► Erkenntnisse aus den ERFA-Tagungen «Fixpunkte»	27
► Zwei neue Weisungen zum ÖREB-Kataster: Service-Aufruf und XML-Auszug	28
► Grundstückinformation in map.geo.admin.ch	29
► SwissGeoLab – Experimentierraum für Geomatik	30
► Kreisschreiben und Express: jüngste Veröffentlichungen	31
▶ Personelle Änderungen hei den Verantwortlichen der kantonalen Vermessungsaufsichten	31

Legende

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



