

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Cadastre : Fachzeitschrift für das schweizerische Katasterwesen**

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

Heft 19

PDF erstellt am: **12.08.2024**

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.

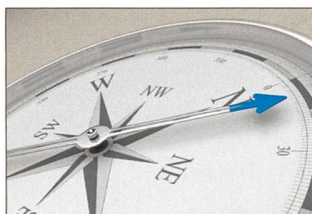
Haftungsausschluss

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>

Inhalt



Wegweisend für die nächsten vier Jahre: die neuen Strategien zur amtlichen Vermessung und zum ÖREB-Kataster

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

▶ Strategie der amtlichen Vermessung 2016–2019 und Massnahmenplan	4–5
▶ Strategie des ÖREB-Katasters für die Jahre 2016–2019 und Massnahmenplan	6
▶ Weisungen zum ÖREB-Kataster – Administrative Abläufe bei der Einführung und bei den Bundesabteilungen	7–8
▶ Schwergewichtsprojekt Bern: Dynamischer Smart-Auszug aus dem ÖREB-Kataster	9–11
▶ Von der Patentprüfung zum Staatsexamen oder ein Rückblick von Roman Ebnetter, Präsident der Geometerkommission	12–13
▶ Multikopter-Einsatz am Beispiel Rangierbahnhof Limmattal SBB	14–16
▶ Periodische Nachführung unter Verwendung des Orthophotomosaiks	17–19

Mitteilungen

▶ Monitoring des volkswirtschaftlichen Nutzens der Daten der amtlichen Vermessung 2014	20
▶ Informationsveranstaltung ÖREB-Kataster 2015: Rückblick	21
▶ Neu patentierte Ingenieur-Geometerinnen und -Geometer 2015	22
▶ Kreisschreiben und Express: jüngste Veröffentlichungen	22

Veranstaltungen und Weiterbildung

▶ Spirgartentreffen 2016	23
▶ Kolloquien des Bundesamtes für Landestopografie swisstopo 2016	23
▶ Staatsexamen 2016 zur Erlangung des Geometerpatents	23

Legende

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

