

Zeitschrift: Cadastre : Fachzeitschrift für das schweizerische Katasterwesen
Band: - (2015)
Heft: 19

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.](#)

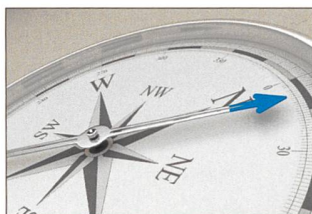
Terms of use

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: 30.10.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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

