

# Mise en vigueur de la documentation du modèle DMAV version 1.0

Autor(en): **Nicodet, Marc**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse**

Band (Jahr): - **(2023)**

Heft 42

PDF erstellt am: **23.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-1044711>

## **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.

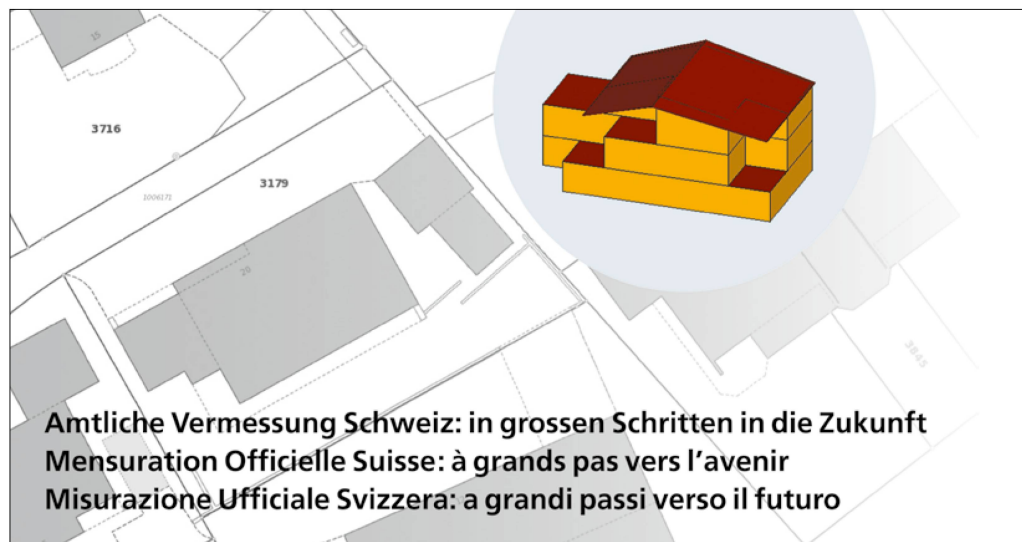
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **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.

# Mise en vigueur de la documentation du modèle DMAV version 1.0

La documentation du «modèle de géodonnées de la mensuration officielle DMAV version 1.0» entrera en vigueur le 1<sup>er</sup> janvier 2024. Le DMAV remplace le MD.01-MO-CH. Un délai transitoire courant jusqu'au 31 décembre 2027 est accordé.



Après des années de préparation, une consultation riche de nombreux retours très précieux, d'innombrables heures de discussion dans le groupe de travail DMAV suivies de l'intégration de leurs résultats dans les documents techniques et les descriptifs INTERLIS concernés, nous y voilà enfin: la documentation du «modèle de géodonnées de la mensuration officielle DMAV version 1.0» est désormais disponible. Elle a été mise en vigueur par la circulaire MO 2023/01 et s'appliquera à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2024.

Le modèle de géodonnées de la mensuration officielle DMAV remplace le modèle de données 2001 de la mensuration officielle «Confédération» (MD.01-MO-CH). Un délai transitoire courant jusqu'au 31 décembre 2027 est accordé pour le changement de modèle.

La documentation du modèle est consultable dans le guide de la mensuration officielle sous [www.cadastre.ch/dmav](http://www.cadastre.ch/dmav) → Documentation du modèle DMAV

#### Membres du groupe de travail DMAV

Office fédéral de topographie swisstopo

- Grütter Christian, direction
- Mäusli Martin, soutien

Services cantonaux du cadastre

- Veraguth Hans Andrea, GR
- Fierz Bernard, ZH
- Frapolli Claudio, TI
- Spicher Florian, NE

Services des mensurations de villes

- Horat Stephan, Saint-Gall

Ingénieurs-Géomètres Suisses IGS

- Saugy Pierre-Alain

Que tous les membres du groupe de travail DMAV soient chaleureusement remerciés ici pour leur précieuse collaboration.

Marc Nicodet, ing. géom. brev.

Responsable du domaine «Géodésie et Direction fédérale des mensurations cadastrales»  
swisstopo, Wabern  
[marc.nicodet@swisstopo.ch](mailto:marc.nicodet@swisstopo.ch)