



An die kantonalen Vermessungsaufsichten

Aktenzeichen: 511.36  
Sachbearbeiterin: Monika Boss  
Wabern, 14. April 2026

## **AV-Express Nr. 2026 / 02**

### **Umfrage neues Darstellungsmodell AV-WMS**

Sehr geehrte Damen und Herren

Mit der Einführung des neuen Geodatenmodells DMAV Version 1 der amtlichen Vermessung bietet sich die Möglichkeit, die Darstellung des AV-WMS zu überarbeiten. Die Arbeitsgruppe AV-WMS, bestehend aus Vertretungen von Bund, Kantonen, Städten und Privatwirtschaft, hat im Herbst 2024 eine Bedürfnisumfrage AV-WMS lanciert, um Rückmeldungen zum bestehenden AV-WMS zu sammeln. Zahlreiche Inputs sind eingegangen.

Im Auftrag des Bundesamts für Landestopografie swisstopo und der Konferenz der kantonalen Geoinformations- und Katasterstellen (KGK) sowie begleitet durch die Arbeitsgruppe wurde nun durch das Institut für Geomatik der Fachhochschule Nordwestschweiz (FHNW) ein Vorschlag für ein neues Darstellungsmodell für den AV-WMS erarbeitet.

Die neue Darstellung berücksichtigt die heutigen Erkenntnisse der Wahrnehmungsforschung und der Zugänglichkeitsanforderungen sowie die Ansprüche der Anwenderinnen und Anwender. Um die Ergebnisse vorzustellen und die Darstellung breiter abzustützen, wird nun die vorliegende Umfrage ([Deutsch/Französisch](#)) durchgeführt.

Mit diesem Schreiben laden wir Sie ein, an der Umfrage teilzunehmen. In der Umfrage finden Sie einen Link auf das [Konzept](#) der FHNW «Neues Darstellungsmodell AV-WMS für das Geodatenmodell DMAV Version 1» sowie auf die vier Darstellungsausprägungen (Graustufen, Farbig, Dark Mode und Schwarz-Weiss) des neuen AV-WMS, die im Konzept vorgeschlagen werden, dargestellt am Datensatz der Genfer Gemeinde Meyrin.

Bitte lesen Sie vor dem Ausfüllen der Umfrage das Konzept durch und schauen Sie sich auch die Beispiele für die Darstellungsausprägungen an.

Wir bitten Sie, die Umfrage bis spätestens Ende Mai 2026 auszufüllen.



Für ergänzende Auskünfte wenden Sie sich bitte per E-Mail an [monika.boss@swisstopo.ch](mailto:monika.boss@swisstopo.ch) oder [romedi.filli@sh.ch](mailto:romedi.filli@sh.ch). Wir danken Ihnen im Voraus für Ihre Unterstützung und sind gespannt auf Ihre Meinung.

Freundliche Grüsse

Bundesamt für Landestopografie  
Eidgenössische Vermessungsdirektion

Bundesamt für Landestopografie  
Vermessung

Marc Nicodet, pat. Ing.-Geom.  
Fachstellenleiter

Helena Aström Boss  
Oberaufsicht AV