



Kanton:

## Beilage zum

### AV-Express Nr. 2017 / 03

### Neues Datenmodell der amtlichen Vermessung DM.flex: Umfrage betreffend der festgelegten Grundsätze und dem neuen Datenmodell

#### Fragbogen zum DM.flex

1. Teilen Sie die Vision eines Paradigmenwechsels, d.h. dass das kommende Datenmodell DM.flex flexibel sein und sich laufend an die Bedürfnisse der Kunden anpassen soll?  
ja nein weiss nicht
2. Teilen Sie die Idee, in der ersten Version nur geringe Veränderungen vorzunehmen, damit die Datenmigration schnell vollzogen werden kann?  
ja nein weiss nicht
3. Stimmen Sie der Löschung der Informationsebene «Höhen» zu?  
ja nein weiss nicht
4. Stimmen Sie der Löschung des Bereichs/Themas «Nummerierungsbereiche» zu?  
ja nein weiss nicht
5. Stimmen Sie der Löschung des Bereichs/Themas «Planeinteilungen» zu?  
ja nein weiss nicht
6. Stimmen Sie der Löschung des Bereichs/Themas «PLZOrtschaft» zu?  
ja nein weiss nicht
7. Stimmen Sie der Löschung des Bereichs/Themas «Planrahmen» zu?  
ja nein weiss nicht
8. Stimmen Sie dem Grundprinzip zu, einen eindeutigen Identifikator für alle Objekte der AV zu haben?  
ja nein weiss nicht

9. Stimmen Sie dem Grundprinzip zu, die geometrischen Daten in 3D verwalten zu können?  
ja nein weiss nicht
10. Stimmen Sie dem Grundprinzip zu, die geometrischen Daten zeitlich (4D) verwalten zu können?  
ja nein weiss nicht
11. Stimmen Sie dem Grundprinzip zu, dass die Kreisbögen aufgehoben und anlässlich der Datenmigration automatisch mit Abschnitten von Geraden ersetzt werden?  
ja nein weiss nicht
12. Stimmen Sie dem Grundprinzip zu, ein einziges offizielles Datenmodell auf Deutsch zu verwenden und die anderen Sprachen als informell und für Dokumentationszwecke anzusehen?  
ja nein weiss nicht
13. Teilen Sie die Idee eines gemeinsamen Kerns an AV-Daten, für welchen die dazugehörigen Daten im ganzen Gebiet vollständig/durchgehend und homogen sein müssen?  
ja nein weiss nicht
14. Stimmen Sie der Wahl der 6 Bereiche/Themen zu, die den Kern der AV bilden?  
ja nein weiss nicht
15. Teilen Sie die Idee über ein Tool zur Datenumwandlung ins DM.01-AV-CH zu verfügen, damit die aktuellen Schnittstellen weiterhin funktionieren?  
ja nein weiss nicht
16. Muss die Information zum 3D-Bild, welche an der CadastreSuisse-Konferenz vom 3. Mai 2017 von der FHNW vorgestellt wurde, noch vertieft werden?  
ja nein weiss nicht

**Kommentare und allgemeine Bemerkungen :**

.....  
.....  
.....

**Datum** .....

**Unterschrift**.....

**Bitte bis spätestens 19. Mai 2017 an [robert.balanche@swisstopo.ch](mailto:robert.balanche@swisstopo.ch) retournieren.**