

Manifestation d'information 2024 sur la mensuration officielle

# Mensuration Officielle Suisse

## Début des projets pilotes pour DMAV

Mardi 16 avril 2024, 10h00, centre Welle 7 à Berne

### Programme de la journée

9h00	Café de bienvenue	
10h00	Accueil et programme de la journée	<i>Christoph Käser, swisstopo</i> <i>Patrick Reimann, vice-président CGC</i>
10h15	Le nouveau modèle de géodonnées, élément important de la stratégie de la MO 2024-2027	<i>Marc Nicodet, swisstopo</i>
10h30	Où en sont les cantons adaptations de leurs législations?	<i>Helena Åström Boss, swisstopo</i>
10h40	Concept d'introduction de DMAV version 1.0 et choix des cantons pilotes	<i>Christian Grütter, swisstopo</i>
11h10	Adaptations des prescriptions	<i>Monika Boss, swisstopo</i>
11h20	Questions	<i>Animateurs</i>
12h00	Déjeuner	
13h10	Programme de l'après-midi	<i>Christoph Käser, swisstopo</i>
13h15	Concept de mise en œuvre du canton de Fribourg	<i>Alexis Juge/François Gigon, canton de Fribourg</i>
13h30	Etat des adaptations du système Autodesk	<i>Urs Sommerhalder/Thomas Pfarrwaller, GEOBOX AG</i>
13h45	Questions	<i>Animateurs</i>
14h00	Concept de mise en œuvre du canton de Saint-Gall	<i>Patrick Fäh, canton de Saint-Gall</i>
14h15	Etat des adaptations du système ArcGIS	<i>Daniel Sollberger, VertiGIS</i>
14h30	Etat des adaptations du système GEOS Pro	<i>Carmen Theiler, Hexagon</i>
14h45	Questions	<i>Animateurs</i>
15h00	Concept de mise en œuvre du canton de Soleure	<i>Andrea Lüscher, canton de Soleure</i>
15h15	Etat des adaptations du système rmData	<i>Petra Ritter/Laurent Berset, rmData</i>
15h30	Questions	<i>Animateurs</i>
15h50	Fin de la manifestation	



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra



Konferenz der kantonalen Geoinformations- und Katasterstellen  
Conférence des services cantonaux de la Géoinformation et du Cadastre  
Conferenza dei servizi cantonali per la Geoinformazione e del Catasto  
Conferenza dals posts chantunals da Geoinformaziun e Cataster

La version 1.0 du nouveau modèle de données de la mensuration officielle DMAV et les ordonnances révisées de la mensuration officielle OMO et OMO-DDPS sont en vigueur depuis le début de l'année. 9 cantons pilotes travaillent d'ores et déjà à l'introduction de DMAV et les éditeurs de systèmes annoncent eux aussi qu'ils y sont prêts. Tout est donc clair.

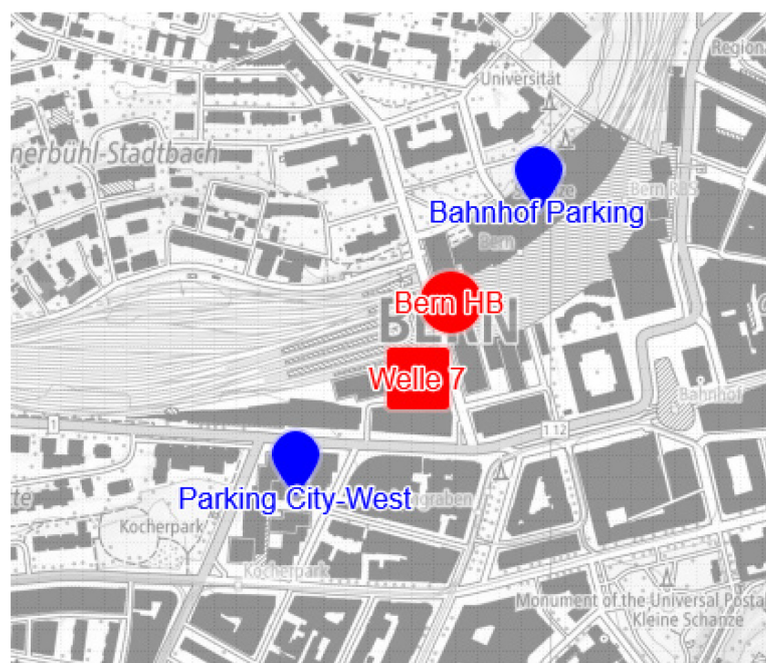
La manifestation dresse un tour d'horizon du concept d'introduction et indique l'état des travaux au sein de quelques cantons pilotes et chez divers éditeurs de systèmes. Elle donne ainsi la mesure des défis à relever dans un avenir proche et tire des enseignements des travaux réalisés jusqu'à présent.

Avec traduction simultanée allemand/français et diffusion sur Livestream.

La manifestation est entièrement gratuite, déjeuner buffet compris. Veuillez indiquer sur le formulaire d'inscription si vous souhaitez un menu végétarien ou si vous souffrez d'une allergie alimentaire.

## Inscription

Jusqu'au 8 avril 2024 sur [www.cadastre-manual.admin.ch/fr](http://www.cadastre-manual.admin.ch/fr)



### Lieu de la manifestation

#### Welle7

Schanzenstrasse 5, CH-3008 Berne  
Téléphone +41 58 565 79 97  
workspace@welle7.ch

### Pour vous y rendre

#### Par les transports publics

Gare centrale de Berne (Bern HB),  
sortie Welle.

Accès direct par la passerelle à partir  
des quais 1 à 13.

#### Stationnement

Vous voudrez bien vous garer au  
parking City-West ou au parking de  
la gare (Bahnhof Parking) (compter 5  
minutes de marche environ).

 Mensuration Officielle Suisse  
[www.cadastre.ch](http://www.cadastre.ch)

Géodésie et Direction fédérale des mensurations cadastrales  
c/o Office fédéral de topographie swisstopo  
Seftigenstrasse 264, 3084 Wabern

[mensuration@swisstopo.ch](mailto:mensuration@swisstopo.ch)

Cette formation continue pour  
les ingénieurs géomètres dans  
le cadre de leurs obligations profes-  
sionnelles (art. 22, Ogéom) est  
recommandée par la Commission  
fédérale des ingénieurs géomètres

