

Manifestation d'information 2022 sur la mensuration officielle

La mensuration officielle suisse avance à grands pas vers l'avenir

Mercredi 21 septembre 2022, 9h45, hôtel National, Berne

Programme de la journée

Avec traduction simultanée allemand/français et diffusion sur Livestream

9h00	Café de bienvenue	
9h45	Accueil et programme de la journée	<i>Christoph Käser, swisstopo</i>
10h00	L'environnement de la mensuration officielle suisse, ses moteurs et ses défis	<i>Dr Fridolin Wicki, directeur de swisstopo</i>
10h15	La vision MO 2030 des cantons	<i>Hans Andrea Veraguth, comité directeur, CGC</i>
10h25	Comment la MO gère-t-elle les défis à venir ?	<i>Marc Nicodet, swisstopo</i>
10h40	1 ^{er} thème : la révision des bases légales	<i>Helena Åström Boss, swisstopo</i>
11h10	Questions et réponses concernant cette révision	<i>Helena Åström Boss, swisstopo</i>
11h30	Le point de vue du registre foncier	<i>Anja von Niederhäusern, responsable de l'Office fédéral chargé du droit du registre foncier et du droit foncier</i>
12h00	Déjeuner	
13h30	Programme de l'après-midi	<i>Christoph Käser, swisstopo</i>
13h35	2 ^{ème} thème 2 : le nouveau modèle de données DM.flex	<i>Christian Grütter, swisstopo</i>
14h05	Le groupe de travail DM.flex vu de l'intérieur	<i>Bernard Fierz, canton de Zurich</i>
14h15	Questions et réponses concernant DM.flex	<i>Christian Grütter, swisstopo</i>
14h35	Les développements vus par les cantons	<i>Patrick Reimann, vice-président, CGC</i>
14h45	Les développements vus par les villes	<i>Christine Früh, UVS, GT géoinformation</i>
14h55	Les développements vus par les ingénieurs géomètres	<i>Marzio Righitto, président d'IGS</i>
15h05	Table ronde finale	<i>Ensemble des intervenants</i>
15h50	Perspectives et conclusion	<i>Christoph Käser, swisstopo</i>
16h00	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 mensuration officielle est à l'aube d'évolutions majeures. Les zones hors mensuration sont de plus en plus réduites et les données à validité juridique sont en hausse constante. Le jeu de géodonnées de référence de la mensuration officielle est utilisé de manière toujours plus large. Des adaptations sont toutefois requises du fait des progrès techniques significatifs accomplis. La version 1.0 du nouveau modèle de données de la mensuration officielle DM.flex a ainsi été mise en consultation publique à la fin de l'année 2021, tandis que la consultation concernant les ordonnances révisées de la mensuration officielle OMO et OMO-DDPS a eu lieu au début de l'année 2022. Où en sommes-nous aujourd'hui et qu'en est-il de la suite ?

La journée d'étude fait le point sur l'état de la mensuration officielle et sur les travaux en cours, présente les prochaines étapes qui s'annoncent et dévoile la stratégie à long terme de la mensuration officielle. Elle fournit pour cela un aperçu complet des modifications apportées aux bases légales et tire des enseignements des consultations conduites.

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 12 septembre 2022 sur www.cadastre.ch/mo

Lieu de la manifestation

Hôtel National

Hirschengraben 24, 3011 Berne
Téléphone : 031 552 15 15
info@nationalbern.ch

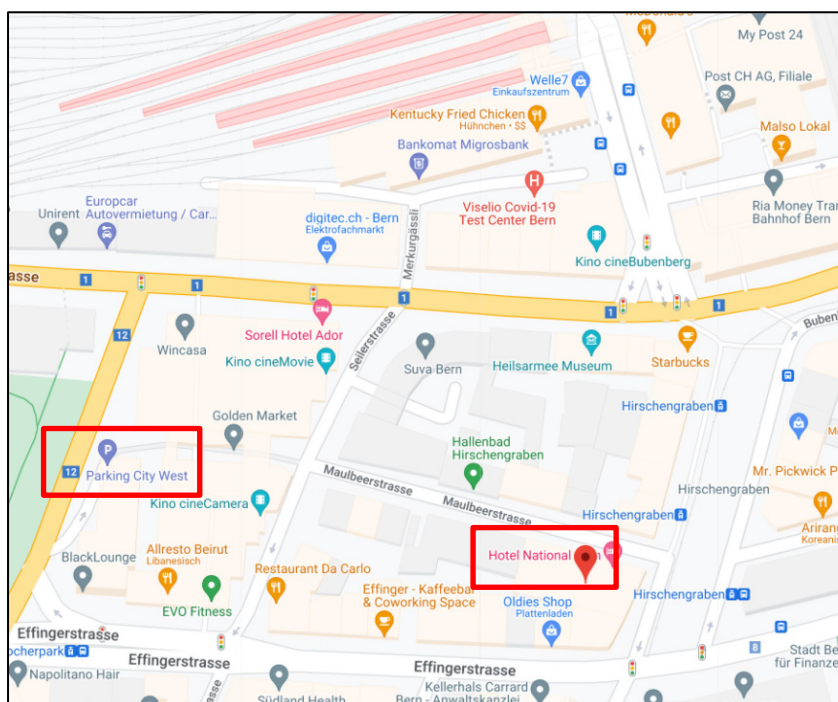
Pour vous y rendre

Par les transports publics

A 5 minutes à pied de la gare centrale de Berne, sortie Welle direction Hirschengraben.

Stationnement

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



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

mensuration@swisstopo.ch



Mensuration Officielle Suisse
www.cadastre.ch

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

