

Zeitschrift: Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse
Herausgeber: Office fédéral de topographie swisstopo
Band: - (2019)
Heft: 29

Rubrik: Formation continue

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 30.01.2026

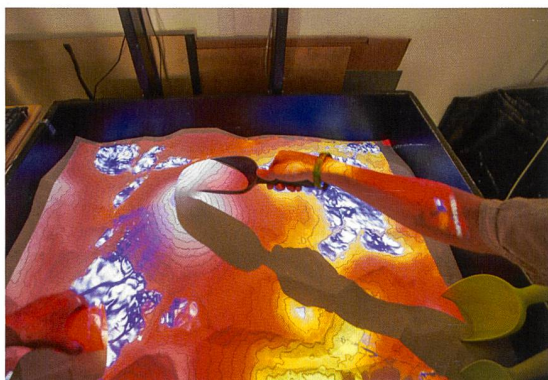
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

SwissGeoLab – en route pour la géomatique

Aller à la rencontre des jeunes étudiants et des citoyens des différentes régions de la Suisse pour les initier au monde de la géomatique de façon originale et didactique, telle est la mission du SwissGeoLab.

Venez découvrir le SwissGeoLab. Voilà les prochaines dates prévues:

- février à mai 2019, FHNW MuttENZ (BL)
- 3 au 8 septembre 2019, Aargauische Berufsschau ab'19, Wettingen (AG)
- 13 au 15 novembre 2019, Jubiläum Kern-Hexagon, Aarau (AG)
- 1^{er} décembre 2019 au 31 janvier 2020, Gymnase Thoun (BE)



Réalité augmentée: si le bac ne contient que du sable, l'outil informatique gérant les modifications du terrain et la projection sur la surface donnent un tout autre relief aux informations.

Souhaitez-vous accueillir le SwissGeoLab?

Vous trouverez toutes les informations requises ici:
www.swissgeolab.ch

Géodésie et Direction fédérale des
mensurations cadastrales
swisstopo, Wabern

Préannonce: manifestation d'information sur le cadastre RDPPF 2019



La manifestation d'information annuelle sur le cadastre RDPPF se déroulera le 6 novembre 2019 à Berne.

Nous vous communiquerons le thème de la journée dans le prochain numéro de «cadastre».

Des informations détaillées seront mises en ligne sur www.cadastre.ch/rdppf à partir du mois de septembre 2019.

Géodésie et Direction fédérale des
mensurations cadastrales
swisstopo, Wabern

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





Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de la défense,
de la protection de la population et des sports DDPS
Office fédéral de topographie swisstopo