

Zeitschrift: Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und
Landmanagement

Band: 102 (2004)

Heft: 1

Werbung

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: 23.01.2026

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

thèmes (par exemple: habitat, commerces, écoles, mobilité, espaces verts, etc.). Chaque thème fera ensuite l'objet d'une conférence de consensus, à laquelle participeront des représentants des associations concernées et des habitants. Ces conférences permettront d'élaborer des projets concrets;

- printemps 2004: dans le cadre d'une troisième série d'ateliers, les services de l'administration communale étudieront la faisabilité des projets sous différents

aspects (technique, économique, financier, délais de réalisation, etc.);

- juin 2004: la Municipalité adoptera un programme d'action qu'elle soumettra au Conseil communal.

La première étape a suscité un vif intérêt des habitants: plus de 1200 personnes se sont inscrites aux ateliers d'innovation! C'est ainsi qu'aux dix ateliers initialement prévus se sont ajoutés cinq ateliers supplémentaires; par ailleurs des actions spécifiques pour mieux intégrer les jeunes et

la population étrangère à la démarche seront menées cet automne. Pour en savoir plus: www.quartiers21.ch, quartiers21@lausanne.ch.

Lilli Monteventi Weber
Géographe-aménagiste
Collaboratrice scientifique à la C.E.A.T.
EPF Lausanne
CH-1015 Lausanne
lilli.monteventi@epfl.ch



GIS/SIT 2004

Interconnexion de géodonnées

30 mars – 1^{er} avril 2004

BEAbern expo, Centre de congrès, Berne

Ateliers Sept ateliers d'une journée entière ou d'une demi-journée se tiendront le 30 mars 2004.

Journées d'étude Les thèmes du 31 mars et 1^{er} avril sont les suivants:

- Vers une infrastructure nationale des données géographiques
- Des plateformes de données pour la mise en réseau de géodonnées
- Garantie des investissements consentis dans les installations d'infrastructure souterraines
- Intégration de SIG dans des services utilitaires
- Les géodonnées en économie et en politique
- Intégration d'un SIG au sein d'une administration
- Maîtriser les dangers et risques avec SIG
- Les SIG pour le domaine de l'environnement et des transports
- Protection et sécurité grâce aux SIG



Information GIS/SIT 2004
c/o AKM Congress Service • Case postale • 4005 Bâle
Tél. 061/686 77 77 • Fax 061/686 77 88
Courriel: info@akm.ch • Page d'accueil: www.akm.ch/gis_sit2004