

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **102 (2004)**

Heft 1

PDF erstellt am: **10.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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