**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:** 3: GIS 2004 = SIT 2004

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:** 03.12.2025

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

## Geomatik an der Aargauischen Berufsschau AB'03

Die Aargauische Berufsschau AB'03 vom 9.-14. September 2003 in Lenzburg hat die Erwartungen erfüllt: Über 30 000 Personen haben die Ausstellung besucht; der Grossteil davon Schülerinnen und Schüler im Berufswahlalter. OK-Präsident Dieter Schäfer, Lenzburg, konnte eine positive Schlussbilanz ziehen: «Wir haben für die Jugendlichen mit viel Aufwand und Engagement eine Informations- und Kommunikationsplattform gestaltet: Sie sind in Scharen gekommen und haben die Chance genutzt, 130 Berufe auf kompaktem Raum kennen lernen zu können. Die AB'03 hat damit ihr wichtigstes Ziel erreicht.» Trägerschaft der AB'03 sind aargau kmu (Aargauischer Gewerbeverband) und das Departement Bildung, Kultur und Sport BKS (Kanton Aargau). Die Aargauische Berufsschau findet alle drei Jahre statt.

Auch die Geomatik hat mit einem Stand an der AB'03 teilgenommen. Hier einige Stimmen zur Berufsschau:

«Der Stand war gut eingerichtet. Interessenten konnten durch den Stand und das Personal einiges über Geomatik erfahren.»

«Wir haben viele positive Echos erhalten. Die Anzahl der Bewerber für unsere zwei Geomatik-Lehrstellen stieg in diesem Jahr auf über zwanzig.»

«Highlights wie gute Bildschirmpräsentationen und Filme sind wichtig. Vermessungsgeräte interessieren die jungen Leute weniger.» «Die Schüler und Erwachsenen wissen nicht, was Geomatik ist. Die Tätigkeiten des Geomatikers müssen aufgezeigt werden.»

«Dank vier Personen am Stand konnten wir auch bei grossem Ansturm gut informieren. Sinnvoll sind zwei Geomatiker und zwei Lehrlinge.»



Abb. 1: Lockere Stimmung beim Standpersonal.





Abb. 2 und 3: Der Geomatikstand an der Aargauischen Berufsschau AB'03 in Lenzburg.



TechnoScop «Geomatik» (SATW-Heft für Sekundar- und MittelschülerInnen)

- Geomatik für unsere Zukunft
- Von GPS zu LBS
- 3D, GIS online, GIS für Verkehr und Umwelt

TechnoScop «Géomatique» (cahier SATW pour écoles secondaires et lycées)

- La géomatique, un gage d'avenir
- Après GPS, voici LBS
- 3D, SIG en ligne, SIG pour le transport et l'environnement

GeomatikShop / Shop Géomatique: www.geomatik.ch

